

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																														
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL										
İZMİR		KARABAĞLAR			İLKURŞUN ORTAOKULU						8. SINIF KDS 2.DENEME						96	96	96	981										
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı		
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550					
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370					
1	405	ESRA BULUT	8D	17	3	16,00	9	1	8,67	7	3	6,00	7	1	6,67	11	6	9,00	13	7	10,67	64	21	57,01	381,551	1	1	1	1	306 % 31
2	455	BEREN AKITIR	8D	18	1	17,67	5	5	3,33	9	0	9,00	7	2	6,33	10	4	8,67	12	5	10,33	61	17	55,33	380,379	2	2	2	2	310 % 32
3	404	ELİF BULUT	8D	17	3	16,00	8	2	7,33	8	2	7,33	8	2	7,33	10	2	9,33	10	6	8,00	61	17	55,32	374,211	3	3	3	3	340 % 35
4	473	EYLÜL UĞUR	8D	17	2	16,33	7	3	6,00	8	2	7,33	8	1	7,67	5	4	3,67	13	3	12,00	58	15	53,00	360,632	4	4	4	4	384 % 39
5	420	BURAK GAVACIK	8D	14	6	12,00	8	2	7,33	9	1	8,67	7	2	6,33	4	2	3,33	16	4	14,67	58	17	52,33	354,460	5	5	5	5	406 % 41
6	125	SU NAZLI KARA	8D	17	3	16,00	5	4	3,67	7	3	6,00	9	1	8,67	5	5	3,33	14	6	12,00	57	22	49,67	352,931	6	6	6	6	415 % 42
7	433	EBRU ARGAÇ	8D	15	5	13,33	8	1	7,67	8	2	7,33	3	6	1,00	8	8	5,33	14	6	12,00	56	28	46,66	349,879	7	7	7	7	429 % 44
8	524	TAHA MANGA	8D	16	4	14,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	3	3	2,00	11	7	8,67	55	19	48,68	337,287	8	8	8	8	490 % 50
9	508	NISA ALTUNBAŞAK	8D	16	3	15,00	7	3	6,00	7	2	6,33	10	0	10,00	3	8	0,33	12	4	10,67	55	20	48,33	335,951	9	9	9	9	493 % 50
10	435	EDANUR YERLİKAYA	8D	13	5	11,33	7	2	6,33	7	3	6,00	5	4	3,67	7	7	4,67	9	5	7,33	48	26	39,33	320,993	10	10	10	10	554 % 56
11	423	ERDOĞAN DEYER	8D	10	7	7,67	7	2	6,33	9	0	9,00	3	1	2,67	5	1	4,67	11	5	9,33	45	16	39,67	317,550	11	11	11	11	561 % 57
12	431	TUANA IŞIL GÖK	8D	15	5	13,33	7	3	6,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	6	11	2,33	12	8	9,33	48	39	34,99	315,348	12	12	12	12	569 % 58
13	9	BUSE NAZ ÖDEN	8D	14	4	12,67	6	3	5,00	5	5	3,33	6	2	5,33	8	4	6,67	6	10	2,67	45	28	35,67	314,523	13	13	13	13	572 % 58
14	486	ZUHAL SAYI	8D	16	4	14,67	10	0	10,00	8	1	7,67	8	1	7,67	1	6	-1,00	7	7	4,67	50	19	43,68	311,460	14	14	14	14	586 % 60
15	487	KEREMCEM ÇARDAK	8D	11	8	8,33	10	0	10,00	9	1	8,67	2	3	1,00	4	5	2,33	11	8	8,33	47	25	38,66	308,251	15	15	15	15	598 % 61
16	459	HEYE SÜLEYMAN	8D	13	7	10,67	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	4	2	3,33	8	8	5,33	46	26	37,33	307,561	16	16	16	16	600 % 61
17	406	SEMRA SARUCAN	8D	12	5	10,33	5	2	4,33	7	1	6,67	7	1	6,67	1	5	-0,67	11	4	9,67	43	18	37,00	301,668	17	17	17	17	626 % 64
18	414	ŞAHED ALHÜSEYİN	8D	10	10	6,67	6	4	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	10	3,67	9	9	6,00	47	38	34,34	295,754	18	18	18	18	656 % 67
19	426	EYLÜL NAZ GÜNCÜ	8C	11	8	8,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	5	3	4,00				15	5	13,33	39	28	29,66	294,651	1	19	19	19	660 % 67
20	463	ECRİN GÜNCÜ	8C	14	6	12,00	2	7	-0,33	7	3	6,00	10	0	10,00	1	2	0,33	7	8	4,33	41	26	32,33	289,159	2	20	20	20	679 % 69
21	180	AYAZ TOPRAK SATI	8D	12	6	10,00	7	1	6,67	8	2	7,33	2	3	1,00	2	10	-1,33	10	6	8,00	41	28	31,67	287,452	19	21	21	21	682 % 70
22	442	BENG SU YILDIZ	8B	12	8	9,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	5	3,33	6	14	1,33	7	13	2,67	47	43	32,66	285,123	1	22	22	22	692 % 71
23	457	BERFİN ŞİMŞEK	8D	14	5	12,33	6	3	5,00	6	3	5,00	8	2	7,33	3	8	0,33	4	10	0,67	41	31	30,66	280,429	20	23	23	23	713 % 73
24	432	MUHAMMED ASLAN	8D	10	10	6,67	9	0	9,00	8	1	7,67	7	0	7,00	0	2	-0,67	8	9	5,00	42	22	34,67	280,327	21	24	24	24	714 % 73
25	452	RABİA ŞEYMA ŞENOL	8C	13	7	10,67	4	3	3,00	7	1	6,67	8	2	7,33				5	9	2,00	37	22	29,67	276,510	3	25	25	25	725 % 74
26	428	FURKAN ATMACA	8C	10	5	8,33	5	0	5,00	8	1	7,67	2	3	1,00	3	4	1,67	5	6	3,00	33	19	26,67	274,820	4	26	26	26	732 % 75
27	438	ELİF ÖZBAY	8B	9	11	5,33	5	5	3,33	5	4	3,67	4	2	3,33	4	7	1,67	10	7	7,67	37	36	25,00	274,407	2	27	27	27	733 % 75
28	481	GAMZENUR KIRMACI	8D	14	6	12,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	6	3	5,00	8	12	4,00	5	15	0,00	38	51	21,00	273,987	22	28	28	28	734 % 75
29	409	SERAP BULAT	8C	10	8	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	5	3	4,00	3	2	2,33	4	10	0,67	35	30	25,00	266,859	5	29	29	29	751 % 77
30	450	CEYLİN UĞUN	8C	10	10	6,67	3	7	0,67	6	4	4,67	3	3	2,00	3	8	0,33	10	9	7,00	35	41	21,34	265,570	6	30	30	30	758 % 77
31	465	ELÇİN TÜRKEL	8C	10	8	7,33	3	3	2,00	5	4	3,67	6	2	5,33				7	6	5,00	31	23	23,33	264,844	7	31	31	31	760 % 77
32	505	NAZLİCAN NARİN	8B	12	8	9,33	6	3	5,00	6	4	4,67	1	9	-2,00	3	3	2,00	2	2	1,33	30	29	20,33	264,638	3	32	32	32	761 % 78
33	474	EYMEY ERKAN	8D	11	8	8,33	4	3	3,00	6	3	5,00	3	4	1,67	5	9	2,00	5	10	1,67	34	37	21,67	264,616	23	33	33	33	762 % 78

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İZMİR		KARABAĞLAR		İLKKURŞUN ORTAOKULU				8. SINIF KDS 2.DENEME				96	96	96	981																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler						
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani	Snf
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550							
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370							
34	418	CEMRE NUR BULUT	8C	8	5	6,33	3	5	1,33	9	0	9,00	4	1	3,67	1	5	-0,67	7	5	5,33	32	21	24,99	264,059	8	34	34	34	763 % 78		
35	175	BERFİN GÜL DEMİR	8D	11	7	8,67	3	4	1,67	8	2	7,33	3	5	1,33	4	7	1,67	4	9	1,00	33	34	21,67	262,854	24	35	35	35	768 % 78		
36	514	ÖYKÜ KESGİNOĞLU	8C	10	10	6,67	3	7	0,67	6	4	4,67	5	5	3,33	4	4	2,67	6	11	2,33	34	41	20,34	261,778	9	36	36	36	773 % 79		
37	533	ZEYNEP DEMİR	8C	10	10	6,67	6	4	4,67	8	2	7,33	5	1	4,67	3	6	1,00	4	14	-0,67	36	37	23,67	255,869	10	37	37	37	789 % 80		
38	466	ELİF ASLAN	8D	13	7	10,67	6	4	4,67	8	2	7,33	2	8	-0,67	4	16	-1,33	5	15	0,00	38	52	20,67	254,368	25	38	38	38	790 % 81		
39	513	ÖMER KESGİNOĞLU	8B	8	11	4,33	3	7	0,67	7	3	6,00	0	9	-3,00	8	12	4,00	7	13	2,67	33	55	14,67	253,047	4	39	39	39	797 % 81		
40	480	FATMA NUR CANBOLU	8D	7	11	3,33	4	6	2,00	5	5	3,33	9	1	8,67	2	6	0,00	8	12	4,00	35	41	21,33	250,023	26	40	40	40	806 % 82		
41	417	RABİA KAYA	8C	10	8	7,33	3	4	1,67	8	1	7,67	1	3	0,00	2	4	0,67	2	4	0,67	26	24	18,01	250,010	11	41	41	41	807 % 82		
42	468	ELVİN TUNCER	8C	10	10	6,67	3	7	0,67	6	3	5,00	5	5	3,33	4	16	-1,33	8	12	4,00	36	53	18,34	248,818	12	42	42	42	811 % 83		
43	0	FATMA AYDENİZ	8C	7	13	2,67	5	5	3,33	6	4	4,67	3	4	1,67	5	9	2,00	7	11	3,33	33	46	17,67	248,684	13	43	43	43	812 % 83		
44	504	MUSTAFAT * ER	8B	12	8	9,33	5	5	3,33	8	2	7,33	6	4	4,67	2	18	-4,00	6	14	1,33	39	51	21,99	246,764	5	44	44	44	819 % 83		
45	461	CUVANNA ŞEHMUSA	8B	7	7	4,67	2	6	0,00	6	2	5,33	4	3	3,00	6	6	4,00	3	13	-1,33	28	37	15,67	246,370	6	45	45	45	821 % 84		
46	440	SEYİT ATAKAN EZİN	8A	9	10	5,67	4	6	2,00	7	3	6,00	5	3	4,00	3	11	-0,67	5	10	1,67	33	43	18,67	244,537	1	46	46	46	825 % 84		
47	488	KEYSER AĞA	8B	5	15	0,00	4	5	2,33	5	4	3,67	4	1	3,67	6	14	1,33	9	10	5,67	33	49	16,67	243,276	7	47	47	47	831 % 85		
48	510	NURA HASAN	8C	8	12	4,00	1	8	-1,67	0	9	-3,00	4	5	2,33	7	11	3,33	7	10	3,67	27	55	8,66	241,262	14	48	48	48	836 % 85		
49	427	CAN AHMET FİDAN	8B	7	13	2,67	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	7	13	2,67	6	14	1,33	33	57	14,00	240,519	8	49	49	49	838 % 85		
50	429	NUR HACHALEF	8C	5	13	0,67	1	9	-2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	6	13	1,67	9	11	5,33	32	55	13,67	240,085	15	50	50	50	840 % 86		
51	402	FERUDUN ALADAĞ	8B	8	12	4,00	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	5	15	0,00	8	12	4,00	32	58	12,67	237,951	9	51	51	51	847 % 86		
52	17	ATAJAN SHAMURATOV	8B	7	5	5,33	5	4	3,67	7	3	6,00				0	2	-0,67	1	0	1,00	20	14	15,33	237,579	10	52	52	52	848 % 86		
53	483	ĞADA ABDULKADİR	8B	4	16	-1,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	10	10	6,67	6	13	1,67	29	60	9,01	236,455	11	53	53	53	850 % 87		
54	33	EMİR CEMAL SAĞLAM	8A	8	12	4,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	6	14	1,33	4	16	-1,33	33	57	14,00	233,809	2	54	54	54	858 % 87		
55	250	RÜZGAR EFE TOSUN	8A	12	8	9,33	5	5	3,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	0	2	-0,67	2	14	-2,67	26	42	11,98	233,581	3	55	55	55	861 % 88		
56	443	İBRAHİM ALO	8A	8	6	6,00	2	7	-0,33	3	7	0,67	0	10	-3,33	6	13	1,67	6	14	1,33	25	57	6,01	232,012	4	56	56	56	862 % 88		
57	408	EDA ER OĞLU	8A	8	7	5,67	3	3	2,00	4	6	2,00	0	7	-2,33	4	5	2,33	2	10	-1,33	21	38	8,34	231,901	5	57	57	57	863 % 88		
58	407	GÖZDE DERMENCİ	8B	4	12	0,00	4	4	2,67	3	5	1,33	3	3	2,00	5	7	2,67	5	8	2,33	24	39	11,00	231,646	12	58	58	58	864 % 88		
59	441	ARDA MİNGAN	8A	10	10	6,67	4	6	2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	18	-4,00	26	54	8,00	231,160	6	59	59	59	866 % 88		
60	444	HÜSEYİN İNERT DİNÇE	8A	8	9	5,00	2	6	0,00	0	4	-1,33				5	10	1,67	5	11	1,33	20	40	6,67	230,431	7	60	60	60	870 % 89		
61	411	DİL* A KANMAZ	8A	12	8	9,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	16	-1,33	6	14	1,33	26	64	4,67	227,068	8	61	61	61	876 % 89		
62	497	MELİSA DURKAL	8B	9	10	5,67	3	5	1,33	6	3	5,00	1	7	-1,33	4	9	1,00	2	13	-2,33	25	47	9,34	226,973	13	62	62	62	877 % 89		
63	518	RAŞİT KOCU	8C	7	9	4,00	5	5	3,33	7	3	6,00	4	4	2,67	2	13	-2,33	5	13	0,67	30	47	14,34	226,403	16	63	63	63	880 % 90		
64	421	KAVA ZAZA	8B	4	11	0,33	4	6	2,00	7	3	6,00				6	14	1,33	6	14	1,33	27	48	10,99	226,227	14	64	64	64	881 % 90		
65	456	İZZET EFE ATAMAN	8B	8	12	4,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	15	0,00	5	15	0,00	28	62	7,34	221,087	15	65	65	65	893 % 91		
66	0	MUHAMMED S *MU ŞA	8B	5	14	0,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	7	-0,33	5	15	0,00	8	12	4,00	27	61	6,66	219,971	16	66	66	66	896 % 91		

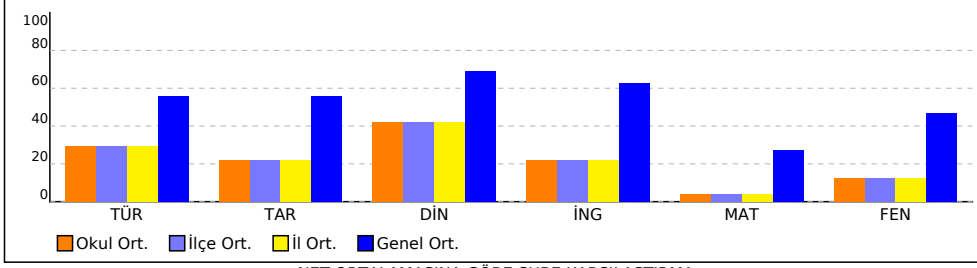
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL											
İZMİR		KARABAĞLAR			İLKURŞUN ORTAOKULU						8. SINIF KDS 2.DENEME						96	96	96	981											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler						
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550						
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370						
67	519	SELİN ÜST	8B	4	13	-0,33	3	5	1,33	8	2	7,33	1	4	-0,33	6	14	1,33	5	15	0,00	27	53	9,33	219,225	17	67	67	67	898	% 92
68	464	EGE ÇOBAN	8B	6	12	2,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	3	6	1,00	0	7	-2,33	23	41	9,33	217,925	18	68	68	68	902	% 92
69	72	UMUT YAYLACIK	8A	9	11	5,33	5	5	3,33	5	5	3,33	1	0	1,00	3	13	-1,33	3	17	-2,67	26	51	8,99	217,206	9	69	69	69	903	% 92
70	458	BULUT BOZKURT	8A	5	9	2,00	2	5	0,33	3	6	1,00				3	11	-0,67	6	10	2,67	19	41	5,33	216,624	10	70	70	70	904	% 92
71	234	DAMLA DUMAN	8C	8	12	4,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	1	9	-2,00	6	14	1,33	4	16	-1,33	24	66	2,00	214,008	17	71	71	71	907	% 92
72	523	ŞERİF BACARU	8A	11	9	8,00	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	3	17	-2,67	3	17	-2,67	27	63	5,99	213,881	11	72	72	72	909	% 93
73	415	OMAR ELHÜSEYİN	8A	7	8	4,33	0	7	-2,33	2	5	0,33	1	6	-1,00	5	12	1,00	3	12	-1,00	18	50	1,33	213,076	12	73	73	73	914	% 93
74	476	HİBE MECLUBE	8A	3	7	0,67	2	2	1,33	2	2	1,33	1	4	-0,33	3	9	0,00	4	7	1,67	15	31	4,67	212,777	13	74	74	74	915	% 93
75	496	MEHMETEMİN AYDOĞ	8C	8	11	4,33	5	5	3,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	3	17	-2,67	4	16	-1,33	28	61	7,66	211,360	18	75	75	75	918	% 94
76	485	HELE KABALE	8C	9	11	5,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	6	14	1,33	2	18	-4,00	23	67	0,66	209,056	19	76	76	76	924	% 94
77	436	BÜŞRADEMİR	8C	2	16	-3,33	2	7	-0,33	8	2	7,33	1	7	-1,33	7	11	3,33	4	16	-1,33	24	59	4,34	207,984	20	77	77	77	926	% 94
78	447	AHLEM AZ *Vİ	8C	4	16	-1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	1	9	-2,00	5	15	0,00	6	13	1,67	25	64	3,67	207,018	21	78	78	78	927	% 94
79	472	ERTUĞRUL ESER	8A	8	7	5,67	1	7	-1,33	4	5	2,33	1	1	0,67	2	13	-2,33	3	14	-1,67	19	47	3,34	206,999	14	79	79	79	928	% 95
80	493	MEHMET ALİ ÜTTECİ	8C	8	11	4,33	3	7	0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	1	19	-5,33	5	15	0,00	29	60	9,00	206,832	22	80	80	80	929	% 95
81	352	YASEMİN EKSER	8B	3	17	-2,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	6	12	2,00	4	15	-1,00	24	63	2,99	202,808	19	81	81	81	935	% 95
82	205	CENNET ACAR	8A	9	8	6,33	3	6	1,00	1	9	-2,00	1	6	-1,00	2	13	-2,33	2	13	-2,33	18	55	-0,33	201,457	15	82	82	82	939	% 96
83	390	ABDULLAH ÖĞÜRTAY	8D	9	11	5,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	7	-0,33	3	15	-2,00	3	17	-2,67	22	65	0,33	200,499	27	83	83	83	941	% 96
84	2	KAAN DEMİR YEGE	8A	5	14	0,33	4	6	2,00	7	3	6,00	3	7	0,67	3	17	-2,67	4	16	-1,33	26	63	5,00	197,654	16	84	84	84	949	% 97
85	498	MERYEM ABDULKADİF	8B	4	16	-1,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	0	10	-3,33	5	15	0,00	6	14	1,33	19	71	-4,66	192,252	20	85	85	85	956	% 97
86	102	FATMA ABDULKADİR	8A	3	13	-1,33	2	7	-0,33	3	7	0,67	3	4	1,67	2	10	-1,33	4	12	0,00	17	53	-0,65	191,248	17	86	86	86	957	% 98
87	403	ŞAHİN BAKIŞ	8C	7	13	2,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	18	-4,00	6	14	1,33	20	70	-3,33	189,836	23	87	87	87	958	% 98
88	784	FATMA HAMMDİ	8A	5	15	0,00	2	7	-0,33	4	6	2,00	3	6	1,00	5	15	0,00	2	18	-4,00	21	67	-1,33	189,389	18	88	88	88	960	% 98
89	470	EMİRHAN GENİŞ	8B	6	14	1,33	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	16	-1,33	3	17	-2,67	20	70	-3,33	187,940	21	89	89	89	963	% 98
90	454	BERAT GÜNGÖR	8B	5	11	1,33										2	18	-4,00	5	15	0,00	12	44	-2,67	185,473	22	90	90	90	964	% 98
91	301	BARAN YALÇIN	8A	4	10	0,67	3	6	1,00	1	7	-1,33				1	6	-1,00	1	13	-3,33	10	42	-3,99	184,802	19	91	91	91	965	% 98
92	437	YİĞİT KOÇ	8B	3	17	-2,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	3	17	-2,67	5	15	0,00	21	69	-2,01	181,804	23	92	92	92	967	% 99
93	494	MEHMET ARDA DAVAI	8A	4	16	-1,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	16	-1,33	2	18	-4,00	17	73	-7,33	172,388	20	93	93	93	970	% 99
94	419	İBRAHİM HEYR	8C	3	17	-2,67	0	10	-3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	18	-4,00	5	15	0,00	17	73	-7,33	168,380	24	94	94	94	971	% 99
95	221	AHMET GARBİK	8A	2	18	-4,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	3	17	-2,67	2	18	-4,00	16	74	-8,67	159,543	21	95	95	95	973	% 99
96	467	İSRA GARBİK	8B	2	18	-4,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	1	19	-5,33	4	16	-1,33	16	74	-8,66	156,115	24	96	96	96	974	% 99

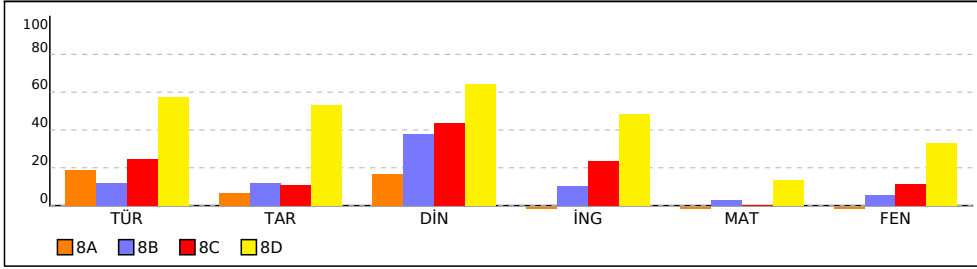
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İZMİR		KARABAĞLAR		İLKURŞUN ORTAOKULU			8. SINIF KDS 2.DENEME			96	96	96	981																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam			LGS	Dereceler																
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N						
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550					
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370					

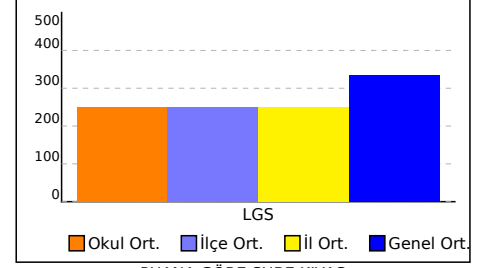
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



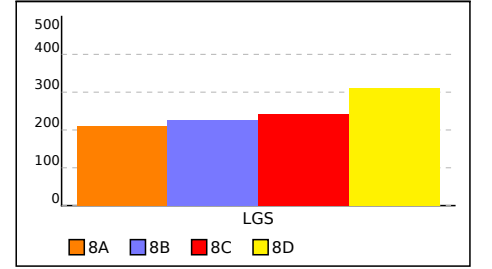
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



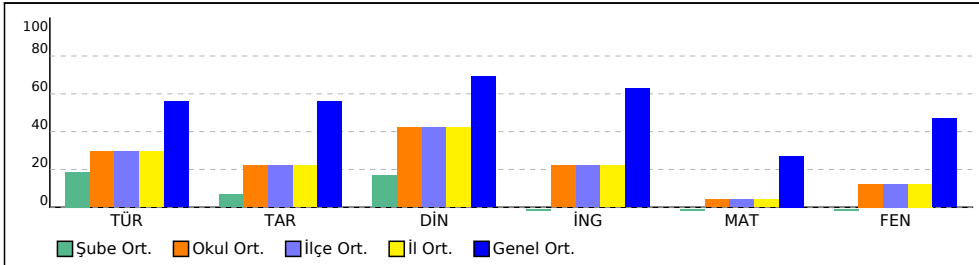
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



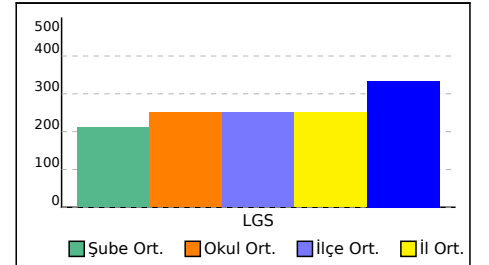
8A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
İZMİR		KARABAĞLAR		İLKURŞUN ORTAOKULU				8. SINIF KDS 2.DENEME				96	96	96	981																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550						
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370						
SINIF: 8A																															
1	440	SEYİT ATAKAN EZİN	8A	9	10	5,67	4	6	2,00	7	3	6,00	5	3	4,00	3	11	-0,67	5	10	1,67	33	43	18,67	244,537	1	46	46	46	825	% 84
2	33	EMİR CEMAL SAĞLAM	8A	8	12	4,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	6	14	1,33	4	16	-1,33	33	57	14,00	233,809	2	54	54	54	858	% 87
3	250	RÜZGAR EFE TOSUN	8A	12	8	9,33	5	5	3,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	0	2	-0,67	2	14	-2,67	26	42	11,98	233,581	3	55	55	55	861	% 88
4	443	İBRAHİM ALO	8A	8	6	6,00	2	7	-0,33	3	7	0,67	0	10	-3,33	6	13	1,67	6	14	1,33	25	57	6,01	232,012	4	56	56	56	862	% 88
5	408	EDA ER OĞLU	8A	8	7	5,67	3	3	2,00	4	6	2,00	0	7	-2,33	4	5	2,33	2	10	-1,33	21	38	8,34	231,901	5	57	57	57	863	% 88
6	441	ARDA MİNGAN	8A	10	10	6,67	4	6	2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	18	-4,00	26	54	8,00	231,160	6	59	59	59	866	% 88
7	444	HÜSEYİN İNERT DİNÇE	8A	8	9	5,00	2	6	0,00	0	4	-1,33				5	10	1,67	5	11	1,33	20	40	6,67	230,431	7	60	60	60	870	% 89
8	411	DİL* A KANMAZ	8A	12	8	9,33	0	10	-3,33	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	16	-1,33	6	14	1,33	26	64	4,67	227,068	8	61	61	61	876	% 89
9	72	UMUT YAYLACIK	8A	9	11	5,33	5	5	3,33	5	5	3,33	1	0	1,00	3	13	-1,33	3	17	-2,67	26	51	8,99	217,206	9	69	69	69	903	% 92
10	458	BULUT BOZKURT	8A	5	9	2,00	2	5	0,33	3	6	1,00				3	11	-0,67	6	10	2,67	19	41	5,33	216,624	10	70	70	70	904	% 92
11	523	ŞERİF BACARU	8A	11	9	8,00	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	3	17	-2,67	3	17	-2,67	27	63	5,99	213,881	11	72	72	72	909	% 93
12	415	OMAR ELHÜSEYİN	8A	7	8	4,33	0	7	-2,33	2	5	0,33	1	6	-1,00	5	12	1,00	3	12	-1,00	18	50	1,33	213,076	12	73	73	73	914	% 93
13	476	HİBE MECLUBE	8A	3	7	0,67	2	2	1,33	2	2	1,33	1	4	-0,33	3	9	0,00	4	7	1,67	15	31	4,67	212,777	13	74	74	74	915	% 93
14	472	ERTUĞRUL ESER	8A	8	7	5,67	1	7	-1,33	4	5	2,33	1	1	0,67	2	13	-2,33	3	14	-1,67	19	47	3,34	206,999	14	79	79	79	928	% 95
15	205	CENNET ACAR	8A	9	8	6,33	3	6	1,00	1	9	-2,00	1	6	-1,00	2	13	-2,33	2	13	-2,33	18	55	-0,33	201,457	15	82	82	82	939	% 96
16	2	KAAN DEMİRYEĞE	8A	5	14	0,33	4	6	2,00	7	3	6,00	3	7	0,67	3	17	-2,67	4	16	-1,33	26	63	5,00	197,654	16	84	84	84	949	% 97
17	102	FATMA ABDULKADİR	8A	3	13	-1,33	2	7	-0,33	3	7	0,67	3	4	1,67	2	10	-1,33	4	12	0,00	17	53	-0,65	191,248	17	86	86	86	957	% 98
18	784	FATMA HAMMDİ	8A	5	15	0,00	2	7	-0,33	4	6	2,00	3	6	1,00	5	15	0,00	2	18	-4,00	21	67	-1,33	189,389	18	88	88	88	960	% 98
19	301	BARAN YALÇIN	8A	4	10	0,67	3	6	1,00	1	7	-1,33				1	6	-1,00	1	13	-3,33	10	42	-3,99	184,802	19	91	91	91	965	% 98
20	494	MEHMET ARDA DAVAI	8A	4	16	-1,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	16	-1,33	2	18	-4,00	17	73	-7,33	172,388	20	93	93	93	970	% 99
21	221	AHMET GARBİK	8A	2	18	-4,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	3	17	-2,67	2	18	-4,00	16	74	-8,67	159,543	21	95	95	95	973	% 99

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



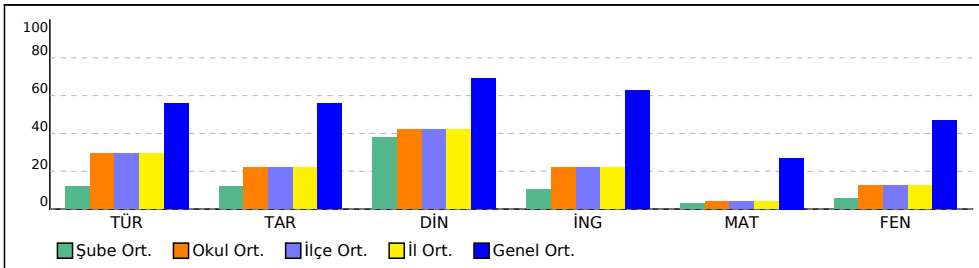
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



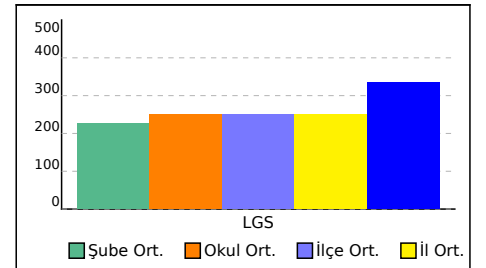
8B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
İZMİR		KARABAĞLAR		İLKURŞUN ORTAOKULU				8. SINIF KDS 2.DENEME				96	96	96	981																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550						
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370						
SINIF: 8B																															
1	442	BENG SU YILDIZ	8B	12	8	9,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	5	3,33	6	14	1,33	7	13	2,67	47	43	32,66	285,123	1	22	22	22	692	% 71
2	438	ELİF ÖZBAY	8B	9	11	5,33	5	5	3,33	5	4	3,67	4	2	3,33	4	7	1,67	10	7	7,67	37	36	25,00	274,407	2	27	27	27	733	% 75
3	505	NAZLICAN NARİN	8B	12	8	9,33	6	3	5,00	6	4	4,67	1	9	-2,00	3	3	2,00	2	2	1,33	30	29	20,33	264,638	3	32	32	32	761	% 78
4	513	ÖMER KESGİNOĞLU	8B	8	11	4,33	3	7	0,67	7	3	6,00	0	9	-3,00	8	12	4,00	7	13	2,67	33	55	14,67	253,047	4	39	39	39	797	% 81
5	504	MUSTAFAT * ER	8B	12	8	9,33	5	5	3,33	8	2	7,33	6	4	4,67	2	18	-4,00	6	14	1,33	39	51	21,99	246,764	5	44	44	44	819	% 83
6	461	CUVANNA ŞEHMUSA	8B	7	7	4,67	2	6	0,00	6	2	5,33	4	3	3,00	6	6	4,00	3	13	-1,33	28	37	15,67	246,370	6	45	45	45	821	% 84
7	488	KEVSER AĞA	8B	5	15	0,00	4	5	2,33	5	4	3,67	4	1	3,67	6	14	1,33	9	10	5,67	33	49	16,67	243,276	7	47	47	47	831	% 85
8	427	CAN AHMET FİDAN	8B	7	13	2,67	4	6	2,00	5	5	3,33	4	6	2,00	7	13	2,67	6	14	1,33	33	57	14,00	240,519	8	49	49	49	838	% 85
9	402	FERUDUN ALADAĞ	8B	8	12	4,00	3	7	0,67	4	6	2,00	4	6	2,00	5	15	0,00	8	12	4,00	32	58	12,67	237,951	9	51	51	51	847	% 86
10	17	ATAJAN SHAMURATOV	8B	7	5	5,33	5	4	3,67	7	3	6,00				0	2	-0,67	1	0	1,00	20	14	15,33	237,579	10	52	52	52	848	% 86
11	483	ĞADA ABDULKADİR	8B	4	16	-1,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	10	10	6,67	6	13	1,67	29	60	9,01	236,455	11	53	53	53	850	% 87
12	407	GÖZDE DERMENCİ	8B	4	12	0,00	4	4	2,67	3	5	1,33	3	3	2,00	5	7	2,67	5	8	2,33	24	39	11,00	231,646	12	58	58	58	864	% 88
13	497	MELİSA DURKAL	8B	9	10	5,67	3	5	1,33	6	3	5,00	1	7	-1,33	4	9	1,00	2	13	-2,33	25	47	9,34	226,973	13	62	62	62	877	% 89
14	421	KAVA ZAZA	8B	4	11	0,33	4	6	2,00	7	3	6,00				6	14	1,33	6	14	1,33	27	48	10,99	226,227	14	64	64	64	881	% 90
15	456	İZZET EFE ATAMAN	8B	8	12	4,00	3	7	0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	15	0,00	5	15	0,00	28	62	7,34	221,087	15	65	65	65	893	% 91
16	0	MUHAMMED S *MU ŞA	8B	5	14	0,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	2	7	-0,33	5	15	0,00	8	12	4,00	27	61	6,66	219,971	16	66	66	66	896	% 91
17	519	SELİN ÜST	8B	4	13	-0,33	3	5	1,33	8	2	7,33	1	4	-0,33	6	14	1,33	5	15	0,00	27	53	9,33	219,225	17	67	67	67	898	% 92
18	464	EGE ÇOBAN	8B	6	12	2,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	3	6	1,00	0	7	-2,33	23	41	9,33	217,925	18	68	68	68	902	% 92
19	352	YASEMİN EKSER	8B	3	17	-2,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	6	12	2,00	4	15	-1,00	24	63	2,99	202,808	19	81	81	81	935	% 95
20	498	MERYEM ABDULKADİR	8B	4	16	-1,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	0	10	-3,33	5	15	0,00	6	14	1,33	19	71	-4,66	192,252	20	85	85	85	956	% 97
21	470	EMİRHAN GENİŞ	8B	6	14	1,33	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	4	16	-1,33	3	17	-2,67	20	70	-3,33	187,940	21	89	89	89	963	% 98
22	454	BERAT GÜNGÖR	8B	5	11	1,33										2	18	-4,00	5	15	0,00	12	44	-2,67	185,473	22	90	90	90	964	% 98
23	437	YİĞİT KOÇ	8B	3	17	-2,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	3	17	-2,67	5	15	0,00	21	69	-2,01	181,804	23	92	92	92	967	% 99
24	467	İSRA GARBİK	8B	2	18	-4,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	6	2,00	1	19	-5,33	4	16	-1,33	16	74	-8,66	156,115	24	96	96	96	974	% 99

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



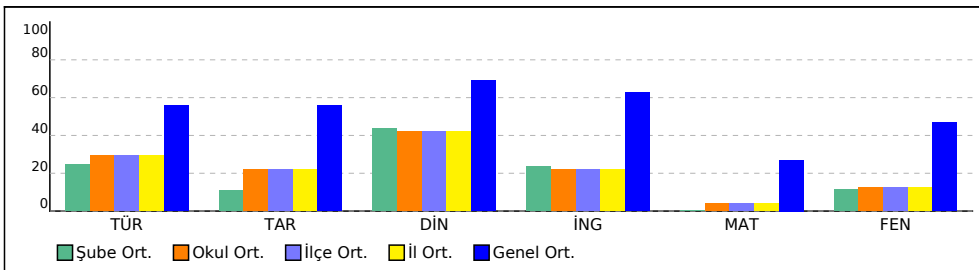
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



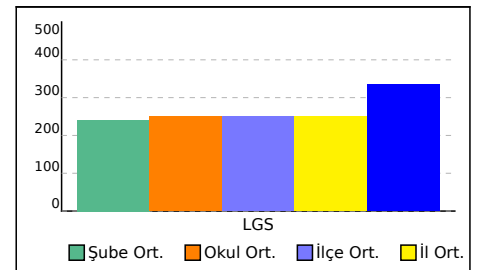
8C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
İZMİR		KARABAĞLAR		İLKURŞUN ORTAOKULU				8. SINIF KDS 2.DENEME				96	96	96	981																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550						
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370						
SINIF: 8C																															
1	426	EYLÜL NAZ GÜNCÜ	8C	11	8	8,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	5	3	4,00				15	5	13,33	39	28	29,66	294,651	1	19	19	19	660	% 67
2	463	ECRİN GÜNCÜ	8C	14	6	12,00	2	7	-0,33	7	3	6,00	10	0	10,00	1	2	0,33	7	8	4,33	41	26	32,33	289,159	2	20	20	20	679	% 69
3	452	RABİA ŞEYMA ŞENOL	8C	13	7	10,67	4	3	3,00	7	1	6,67	8	2	7,33				5	9	2,00	37	22	29,67	276,510	3	25	25	25	725	% 74
4	428	FURKAN ATMACA	8C	10	5	8,33	5	0	5,00	8	1	7,67	2	3	1,00	3	4	1,67	5	6	3,00	33	19	26,67	274,820	4	26	26	26	732	% 75
5	409	SERAP BULAT	8C	10	8	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	5	3	4,00	3	2	2,33	4	10	0,67	35	30	25,00	266,859	5	29	29	29	751	% 77
6	450	CEYLİN UGUN	8C	10	10	6,67	3	7	0,67	6	4	4,67	3	3	2,00	3	8	0,33	10	9	7,00	35	41	21,34	265,570	6	30	30	30	758	% 77
7	465	ELÇİN TÜRKEL	8C	10	8	7,33	3	3	2,00	5	4	3,67	6	2	5,33				7	6	5,00	31	23	23,33	264,844	7	31	31	31	760	% 77
8	418	CEMRE NUR BULUT	8C	8	5	6,33	3	5	1,33	9	0	9,00	4	1	3,67	1	5	-0,67	7	5	5,33	32	21	24,99	264,059	8	34	34	34	763	% 78
9	514	ÖYKÜ KESGİNOĞLU	8C	10	10	6,67	3	7	0,67	6	4	4,67	5	5	3,33	4	4	2,67	6	11	2,33	34	41	20,34	261,778	9	36	36	36	773	% 79
10	533	ZEYNEP DEMİR	8C	10	10	6,67	6	4	4,67	8	2	7,33	5	1	4,67	3	6	1,00	4	14	-0,67	36	37	23,67	255,869	10	37	37	37	789	% 80
11	417	RABİA KAYA	8C	10	8	7,33	3	4	1,67	8	1	7,67	1	3	0,00	2	4	0,67	2	4	0,67	26	24	18,01	250,010	11	41	41	41	807	% 82
12	468	ELVİN TUNCER	8C	10	10	6,67	3	7	0,67	6	3	5,00	5	5	3,33	4	16	-1,33	8	12	4,00	36	53	18,34	248,818	12	42	42	42	811	% 83
13	0	FATMA AYDENİZ	8C	7	13	2,67	5	5	3,33	6	4	4,67	3	4	1,67	5	9	2,00	7	11	3,33	33	46	17,67	248,684	13	43	43	43	812	% 83
14	510	NURA HASAN	8C	8	12	4,00	1	8	-1,67	0	9	-3,00	4	5	2,33	7	11	3,33	7	10	3,67	27	55	8,66	241,262	14	48	48	48	836	% 85
15	429	NUR HACHALEF	8C	5	13	0,67	1	9	-2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	6	13	1,67	9	11	5,33	32	55	13,67	240,085	15	50	50	50	840	% 86
16	518	RAŞİT KOCU	8C	7	9	4,00	5	5	3,33	7	3	6,00	4	4	2,67	2	13	-2,33	5	13	0,67	30	47	14,34	226,403	16	63	63	63	880	% 90
17	234	DAMLA DUMAN	8C	8	12	4,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	1	9	-2,00	6	14	1,33	4	16	-1,33	24	66	2,00	214,008	17	71	71	71	907	% 92
18	496	MEHMETEMİN AYDOĞ	8C	8	11	4,33	5	5	3,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	3	17	-2,67	4	16	-1,33	28	61	7,66	211,360	18	75	75	75	918	% 94
19	485	HELE KABALE	8C	9	11	5,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	6	14	1,33	2	18	-4,00	23	67	0,66	209,056	19	76	76	76	924	% 94
20	436	BÜŞRADEMİR	8C	2	16	-3,33	2	7	-0,33	8	2	7,33	1	7	-1,33	7	11	3,33	4	16	-1,33	24	59	4,34	207,984	20	77	77	77	926	% 94
21	447	AHLEM AZ *Vi	8C	4	16	-1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	1	9	-2,00	5	15	0,00	6	13	1,67	25	64	3,67	207,018	21	78	78	78	927	% 94
22	493	MEHMET ALİ ÜTTECİ	8C	8	11	4,33	3	7	0,67	7	3	6,00	5	5	3,33	1	19	-5,33	5	15	0,00	29	60	9,00	206,832	22	80	80	80	929	% 95
23	403	ŞAHİN BAKIŞ	8C	7	13	2,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	18	-4,00	6	14	1,33	20	70	-3,33	189,836	23	87	87	87	958	% 98
24	419	İBRAHİM HEYR	8C	3	17	-2,67	0	10	-3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	2	18	-4,00	5	15	0,00	17	73	-7,33	168,380	24	94	94	94	971	% 99

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



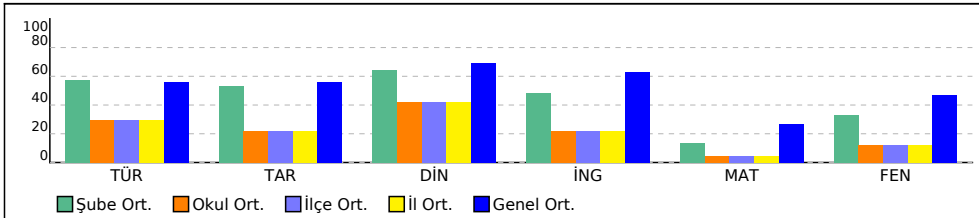
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



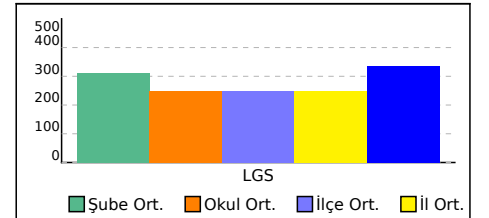
8D SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İZMİR		KARABAĞLAR		İLKURŞUN ORTAOKULU				8. SINIF KDS 2.DENEME				96	96	96	981																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler						
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				13	5	11,21	6	3	5,59	8	2	6,91	7	2	6,29	7	5	5,40	11	6	9,39	52	23	44,79	334,550							
Okul Ortalaması				9	9	5,88	4	5	2,22	6	4	4,21	4	4	2,20	4	10	0,84	6	11	2,45	32	44	17,80	250,370							
SINIF: 8D																																
1	405	ESRA BULUT	8D	17	3	16,00	9	1	8,67	7	3	6,00	7	1	6,67	11	6	9,00	13	7	10,67	64	21	57,01	381,551	1	1	1	1	306	% 31	
2	455	BEREN AKITIR	8D	18	1	17,67	5	5	3,33	9	0	9,00	7	2	6,33	10	4	8,67	12	5	10,33	61	17	55,33	380,379	2	2	2	2	310	% 32	
3	404	ELİF BULUT	8D	17	3	16,00	8	2	7,33	8	2	7,33	8	2	7,33	10	2	9,33	10	6	8,00	61	17	55,32	374,211	3	3	3	3	340	% 35	
4	473	EYLÜL UĞUR	8D	17	2	16,33	7	3	6,00	8	2	7,33	8	1	7,67	5	4	3,67	13	3	12,00	58	15	53,00	360,632	4	4	4	4	384	% 39	
5	420	BURAK GAVACIK	8D	14	6	12,00	8	2	7,33	9	1	8,67	7	2	6,33	4	2	3,33	16	4	14,67	58	17	52,33	354,460	5	5	5	5	406	% 41	
6	125	SU NAZLI KARA	8D	17	3	16,00	5	4	3,67	7	3	6,00	9	1	8,67	5	5	3,33	14	6	12,00	57	22	49,67	352,931	6	6	6	6	415	% 42	
7	433	EBRU ARGAÇ	8D	15	5	13,33	8	1	7,67	8	2	7,33	3	6	1,00	8	8	5,33	14	6	12,00	56	28	46,66	349,879	7	7	7	7	429	% 44	
8	524	TAHA MANGA	8D	16	4	14,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	3	3	2,00	11	7	8,67	55	19	48,68	337,287	8	8	8	8	490	% 50	
9	508	NİSA ALTUNBAŞAK	8D	16	3	15,00	7	3	6,00	7	2	6,33	10	0	10,00	3	8	0,33	12	4	10,67	55	20	48,33	335,951	9	9	9	9	493	% 50	
10	435	EDANUR YERLİKAYA	8D	13	5	11,33	7	2	6,33	7	3	6,00	5	4	3,67	7	7	4,67	9	5	7,33	48	26	39,33	320,993	10	10	10	10	554	% 56	
11	423	ERDOĞAN DEYER	8D	10	7	7,67	7	2	6,33	9	0	9,00	3	1	2,67	5	1	4,67	11	5	9,33	45	16	39,67	317,550	11	11	11	11	561	% 57	
12	431	TUANA İŞİL GÖK	8D	15	5	13,33	7	3	6,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	6	11	2,33	12	8	9,33	48	39	34,99	315,348	12	12	12	12	569	% 58	
13	9	BUSE NAZ ÖDEN	8D	14	4	12,67	6	3	5,00	5	5	3,33	6	2	5,33	8	4	6,67	6	10	2,67	45	28	35,67	314,523	13	13	13	13	572	% 58	
14	486	ZUHAL SAYI	8D	16	4	14,67	10	0	10,00	8	1	7,67	8	1	7,67	1	6	-1,00	7	7	4,67	50	19	43,68	311,460	14	14	14	14	586	% 60	
15	487	KEREMCEM ÇARDAK	8D	11	8	8,33	10	0	10,00	9	1	8,67	2	3	1,00	4	5	2,33	11	8	8,33	47	25	38,66	308,251	15	15	15	15	598	% 61	
16	459	HEYE SÜLEYMAN	8D	13	7	10,67	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	4	2	3,33	8	8	5,33	46	26	37,33	307,561	16	16	16	16	600	% 61	
17	406	SEMRA SARUCAN	8D	12	5	10,33	5	2	4,33	7	1	6,67	7	1	6,67	1	5	-0,67	11	4	9,67	43	18	37,00	301,668	17	17	17	17	626	% 64	
18	414	ŞAHED ALHÜSEYİN	8D	10	10	6,67	6	4	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	10	3,67	9	9	6,00	47	38	34,34	295,754	18	18	18	18	656	% 67	
19	180	AYAZ TOPRAK SATI	8D	12	6	10,00	7	1	6,67	8	2	7,33	2	3	1,00	2	10	-1,33	10	6	8,00	41	28	31,67	287,452	19	21	21	21	682	% 70	
20	457	BERFİN ŞİMŞEK	8D	14	5	12,33	6	3	5,00	6	3	5,00	8	2	7,33	3	8	0,33	4	10	0,67	41	31	30,66	280,429	20	23	23	23	713	% 73	
21	432	MUHAMMED ASLAN	8D	10	10	6,67	9	0	9,00	8	1	7,67	7	0	7,00	0	2	-0,67	8	9	5,00	42	22	34,67	280,327	21	24	24	24	714	% 73	
22	481	GAMZENUR KIRMACI	8D	14	6	12,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	6	3	5,00	8	12	4,00	5	15	0,00	38	51	21,00	273,987	22	28	28	28	734	% 75	
23	474	EYMEY ERKAN	8D	11	8	8,33	4	3	3,00	6	3	5,00	3	4	1,67	5	9	2,00	5	10	1,67	34	37	21,67	264,616	23	33	33	33	762	% 78	
24	175	BERFİN GÜL DEMİR	8D	11	7	8,67	3	4	1,67	8	2	7,33	3	5	1,33	4	7	1,67	4	9	1,00	33	34	21,67	262,854	24	35	35	35	768	% 78	
25	466	ELİF ASLAN	8D	13	7	10,67	6	4	4,67	8	2	7,33	2	8	-0,67	4	16	-1,33	5	15	0,00	38	52	20,67	254,368	25	38	38	38	790	% 81	
26	480	FATMA NUR CANBOL	8D	7	11	3,33	4	6	2,00	5	5	3,33	9	1	8,67	2	6	0,00	8	12	4,00	35	41	21,33	250,023	26	40	40	40	806	% 82	
27	390	ABDULLAH ÖĞÜRTAY	8D	9	11	5,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	7	-0,33	3	15	-2,00	3	17	-2,67	22	65	0,33	200,499	27	83	83	83	941	% 96	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



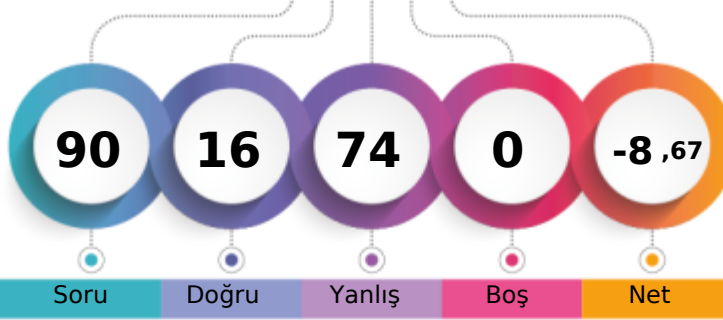
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



8. SINIF KDS 2.DENEME



159,543 % 99,18

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 221
AHMET GARBİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(973.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 95 95 95 973 % 99,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		CbdddacaBdcbcadacbdb					

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	0	3	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD					
Cevaplarınız		acbcdbAdbD					

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	1	2	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		DcABbDcabd					

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız		BdaaCbcDab					

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	1	1	50
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC					
Cevaplarınız		adabc*bcdcaDdbcaDA*b					

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100

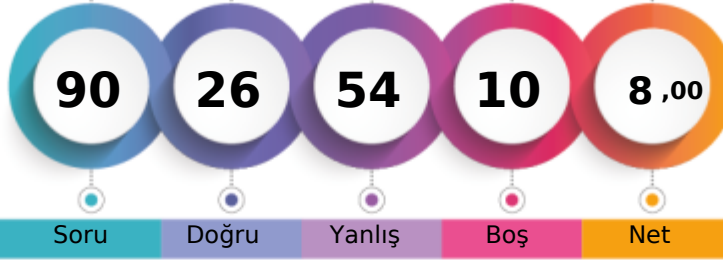
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB					
Cevaplarınız		bcbdadBabccaDbcdabed					

		S	D	Y	B%
Fen		3	0	3	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	4	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



231,160 % 88,28

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 441
ARDA MİNGAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(866.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

59

59

59

866 % 88,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CdAaccDbdBDAdBaBDCaa						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		adDbCaAdDc						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DccdbbACba						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		BbDdddaac						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

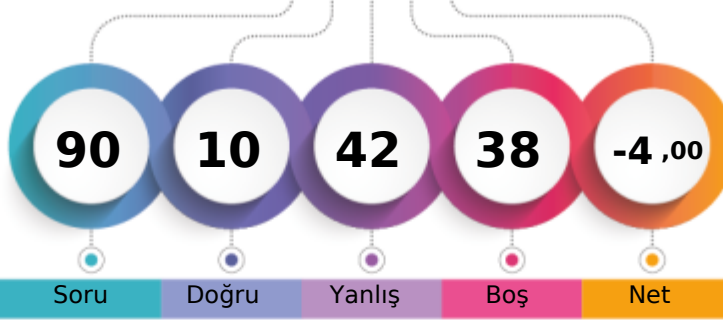
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	5	10	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		C B d bAc A B dd						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	0	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		bBbDdcabbcdcaadcaacc						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



184,802 % 98,37

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 301
BARAN YALÇIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(965.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 91 91 91 965 % 98,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	4	10	6	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		bAcada cd AABb d a					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	0	33		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD					
Cevaplarınız		cBDAdaddb					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	0	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		cbdBa d ad					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	2	0		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız							
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	0	0		

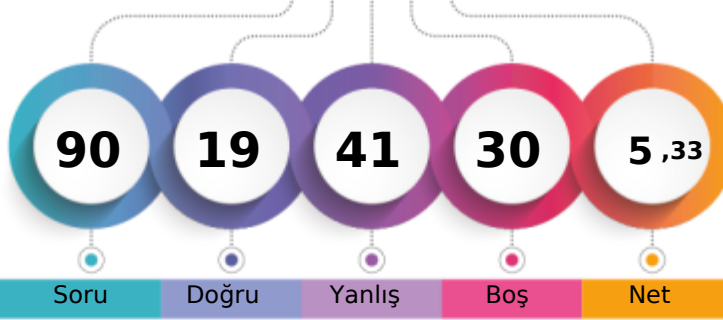
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	1	6	13	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC					
Cevaplarınız		Cc bb b aa					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	1	13	6	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB					
Cevaplarınız		Cadabddabcada c					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	2	0		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	2	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	0	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



216,624 % 92,15

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 458
BULUT BOZKURT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(904.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 70 70 70 904 % 92,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	5	9	6	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		b b b d c A B c C b a a C						
Türkçe		S	D	Y	B	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	1	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	0	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		D b d b d A c						
Tarih		S	D	Y	B	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	0	1	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		d a c a A D C a d						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız								
İngilizce		S	D	Y	B	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	0	0			

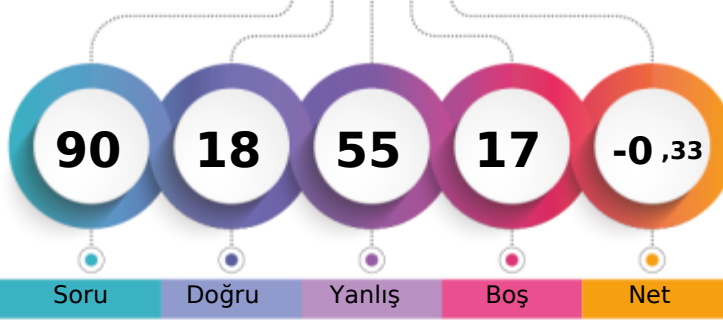
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	3	11	6	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		A b c b b A c a c c d a C a						
Matematik		S	D	Y	B	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	1	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	10	4	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCBDAADBABB						
Cevaplarınız		c b d A D C a b b B D c B b c a						
Fen		S	D	Y	B	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	2	0			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	0	67			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	2	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	0	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



201,457 % 95,72

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 205
CENNET ACAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(939.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 82 82 82 939 % 95,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		bb CBda dcaAABb DCCD						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		3	1	2	33
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	1	1	50
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		DcbACcdab						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	0	2	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		ccbddaAbdd						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	2	0
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	6	3	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		adDab d c						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	2	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	13	5	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		Ccdaa ddbc bAc d bd						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

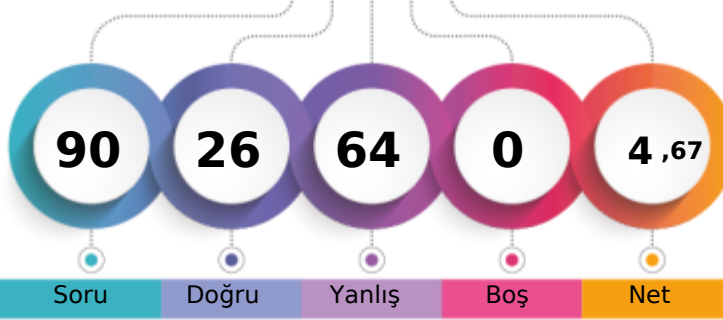
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	13	5	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		aa cddBacDb ca cb a						

		S	D	Y	B%
Fen		3	0	3	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		4	1	1	25
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		2	0	2	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	0	2	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



227,068 % 89,30

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 411
DİL* A KANMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(876.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel
Öğrenci Sıra No 8 61 61 61 876 % 89,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		ddAdcCdABBdDCADcBDDC						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularına cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		ba*dbbacbc						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		ABaAdbcbab						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		cbCbcaadca						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	5	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		DcadcbdadBcBdacbbdc						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		cbacdadaaCCcDbAaBdBa						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

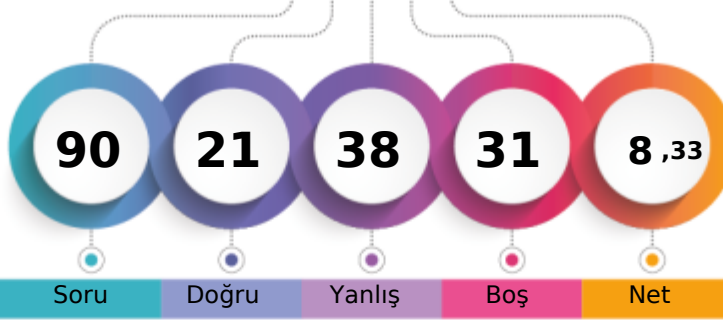
8. SINIF KDS 2.DENEME



231,901 % 87,97

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

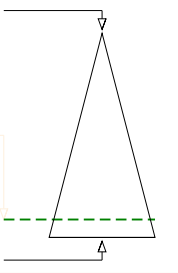
8A - 408
EDA ER OĞLU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(863.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 57 57 57 863 % 87,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	7	5	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC				
Cevaplarınız		CcAaaaB B AD AadaD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	1	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	0	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		bc A CAb				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		AdcAddDCdd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	7	3	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC				
Cevaplarınız		c bda ccd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	3	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		bC bbA c A C b				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100

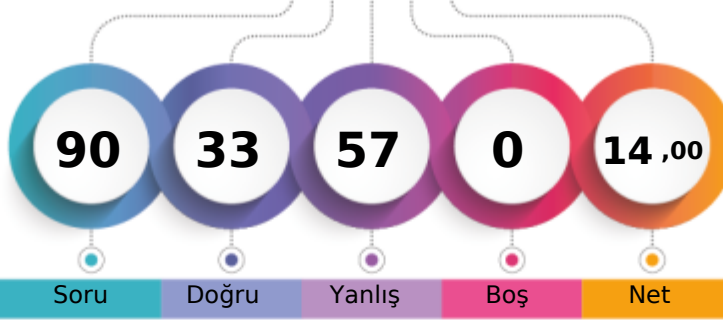
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	10	8	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB				
Cevaplarınız		cd b D a bCd ca b c				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	0	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	2	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	2	0
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	0	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



233,809 % 87,46

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 33
EMİR CEMAL SAĞLAM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(858.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 54 54 54 858 % 87,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CcAaBaDacaDbABaccdaD						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		bBcAdDAdbD						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAAaCbAbCa						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		BCaDdAcDbc						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	4	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız		CadcaacaACDacbdDcadbb						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

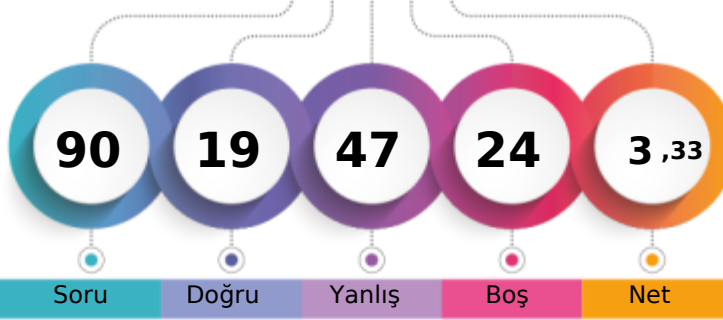
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		daaBaadacabBcCcAdbbd						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	50
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	2	0
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



206,999 % 94,60

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 472
ERTUĞRUL ESER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(928.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 79 79 79 928 % 94,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	7	5	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAbad c BcD ABb CaD						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	7	2	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		ccAd ddbb						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	0	3	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		cAAaada ac						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	2	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	2	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	1	8	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		C a						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	0	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	1	0	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	13	5	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		ccDcb b cdb aBddab						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	1	1	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

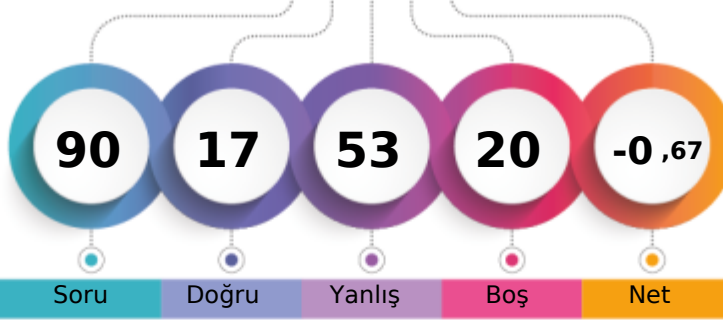
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	14	3	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		bc ddBcadbDcbdc ac B						

		S	D	Y	B%
Fen		3	0	3	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	2	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	0	3	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



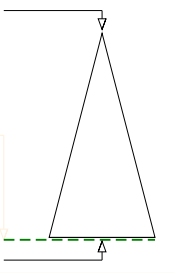
191,248 % 97,55

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 102
FATMA ABDULKADİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(957.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 86 86 86 957 % 97,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	3	13	4	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		ad ddcbbacDc B dca D					

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	0	3	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD					
Cevaplarınız		cBabdabC c					

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	2	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		c*AdbDAbbd					

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	2	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız		Bdcb dB B					

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	1	1	50
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	2	10	8	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC					
Cevaplarınız		dcdb da Cab bd B					

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0

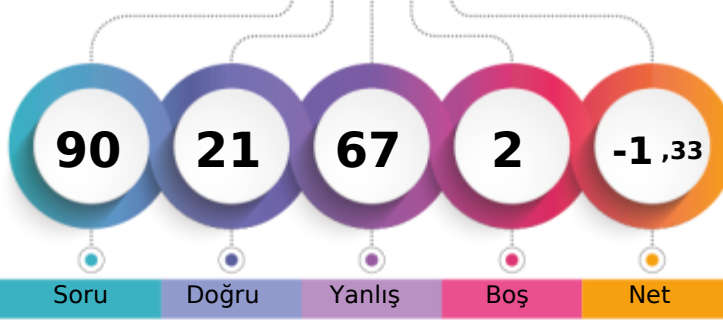
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	4	12	4	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB					
Cevaplarınız		a daCBdDbab Db bdc a					

		S	D	Y	B%
Fen		3	1	1	33
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	2	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	3	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



189,389 % 97,86

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 784
FATMA HAMMDİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(960.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 88 88 88 960 % 97,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		adbcdBacdbADCdcdccab						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DacdcaCda						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		daDcCdbCdc						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		aDbABcdcd						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	4	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

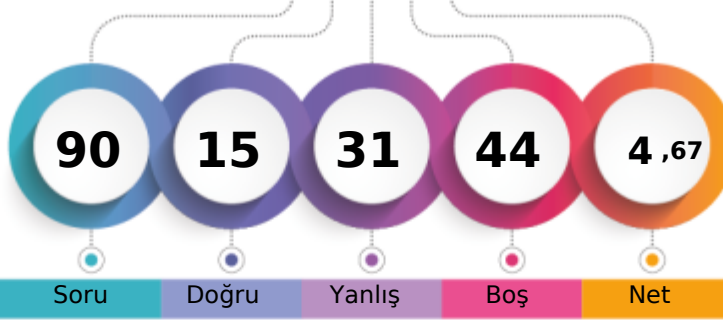
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		adCbaCdbdcBadBacCdba						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		cbdadcaBcabdcccAbdbdc						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



212,777 % 93,27

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 476
HİBE MECLUBE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(915.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

13

74

74

74

915

% 93,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

96

96

96

981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	7	10	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız	aB	Cac	cdb	c	D	

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	1	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	0	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	2	6	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız	D	d	dA			

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	0	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	2	6	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız	d	A	a	C		

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	0	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC				
Cevaplarınız	b	Bcc	a			

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	9	8	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız	bd	b	cc	cB	aAC	db

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	7	9	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız	db	Da	D	Dc	dcBa	

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	2	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	0	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	0	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

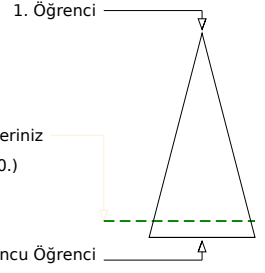
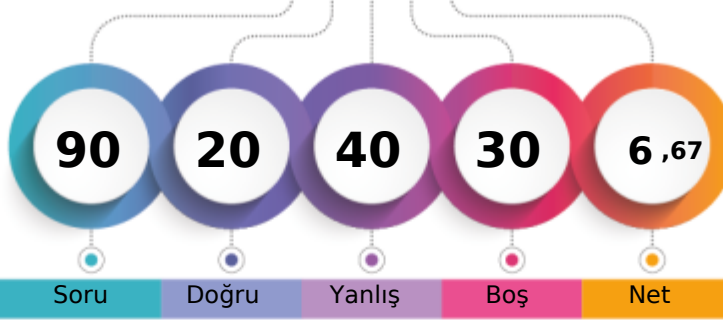
8. SINIF KDS 2.DENEME



230,431 % 88,69

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8A - 444
HÜSEY İNMERT DİNÇER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	60	60	870 % 88,69
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC				
Cevaplarınız		dBcdaCaAB DCda aDDd				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		c Bdd dAaa				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	1	1	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	4	6	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC				
Cevaplarınız		dacc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	10	5	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız		acCAbbd Ddc dacCC				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

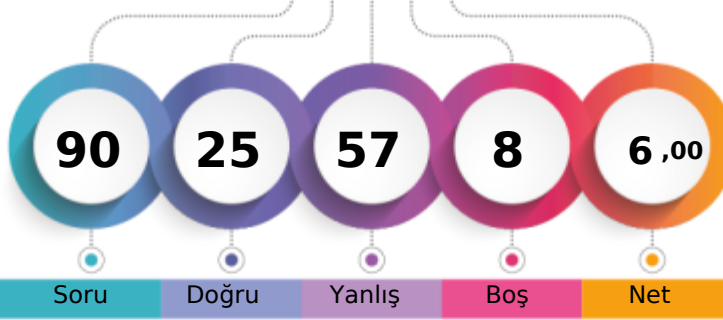
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	11	4	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		Cabdc ddb BdbAad cc				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	0	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	3	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



232,012 % 87,87

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 443
İBRAHİM ALO

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(862.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 56 56 56 862 % 87,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	8	6	6	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bBAaDC AB cD cc d D						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	1	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	1	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		D Babcbdbab						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	1	1	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	1	0	100			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		caababaCBC						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	3	0	100			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		babdbccadb						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	5	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

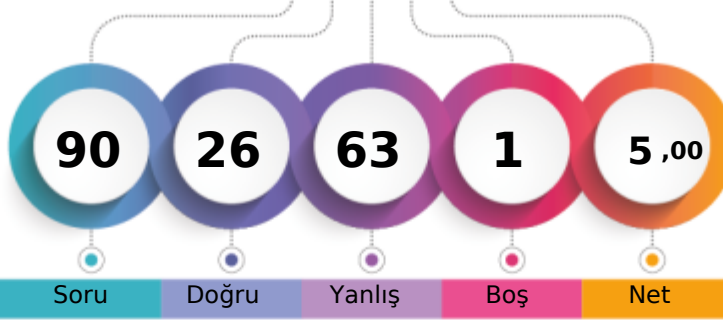
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	13	1	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bbaADCcabDcdBccAa* b						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		daccbaCBcCddaAbDBcAa						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	1	67			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



197,654 % 96,74

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 2
KAAN DEMİRYEĞE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(949.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 84 84 84 949 % 96,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	5	14	1	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		CcAbcdcbccDcca BaCbcb					
Türkçe		S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metninle ilgili soruları cevaplar.		3	1	2	33		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	1	0	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD					
Cevaplarınız		cBcAbbAabD					
Tarih		S	D	Y	B	%	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	1	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		DAABCCAbCa					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	%	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız		BbcbCbAaBc					
İngilizce		S	D	Y	B	%	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0		

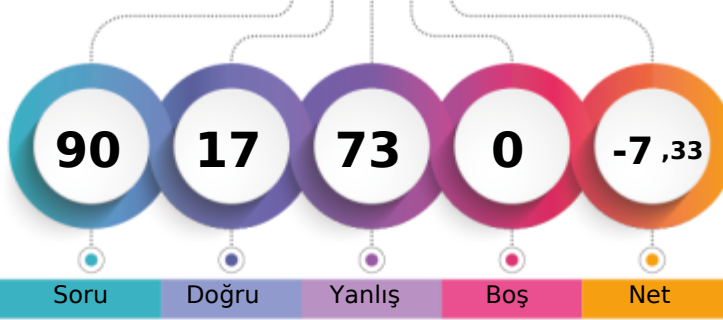
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC					
Cevaplarınız		bcacbbcaabcbacbbcbAbd					
Matematik		S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB					
Cevaplarınız		baCBCcaccbbacbbAcbbda					
Fen		S	D	Y	B	%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



172,388 % 98,88

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 494
MEHMET ARDA DAVARCI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(970.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 93 93 93 970 % 98,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bdbdbacAcacDbAcabDaa						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DaBCbcadca						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		AabdCbcbca						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	100			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		baabcaCaBC						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	1	4	20			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

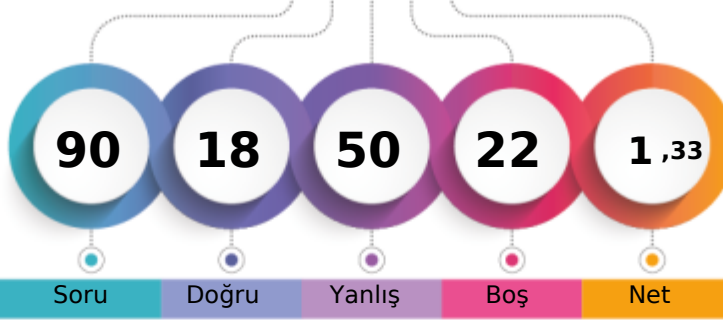
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cbbADbdaccadBaDbaadc						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		abdbbcaadBaCbcaCaBa						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



213,076 % 93,17

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 415
OMAR ELHÜSEYİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(914.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 73 73 73 914 % 93,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	8	5	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CdbdBaaD DcABbaD				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.	1	0	0	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	1	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	7	3	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD				
Cevaplarınız		cdc b b cb				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		ac Bđ bC a				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	0	2	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		ab bC c cb				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0		

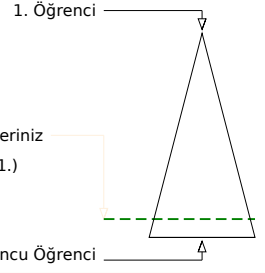
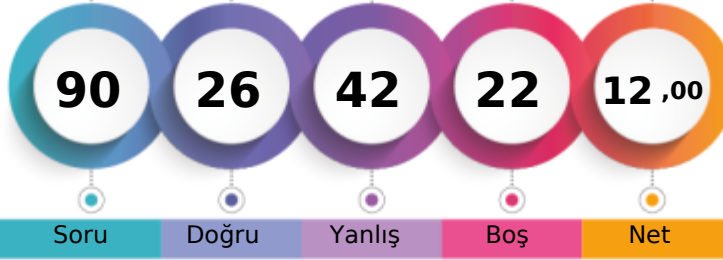
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	12	3	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		CcaDbc dCa cCdacBb b				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	2	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	12	5	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		a dcaBdbd dbCd Bc a				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	1	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



233,581 % 87,77

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 250
RÜZGAR EFE TOSUN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 55 55 55 861 % 87,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		dBAaDCBAccADCAaBaaDb						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DDadAadAaD						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	1	2	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		AdDaaAbCab						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		DaacabcDab						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	2	2	3	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	2	18	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		b a						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

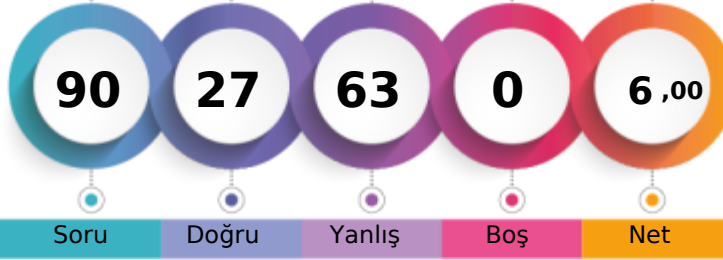
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	14	4	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCBDAADBABB						
Cevaplarınız		a dbd d cdaBbb Dddcc						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	2	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



213,881 % 92,66

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 523
ŞERİF BACARU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(909.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 72 72 72 909 % 92,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAACdabcccBcAbBdBCCc						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		bBDcaadCbb						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DcABaDbCdd						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		dab*CAcccc						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	5	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	17	0	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		aacDDbcbDcaddbacbad						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

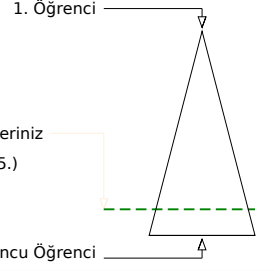
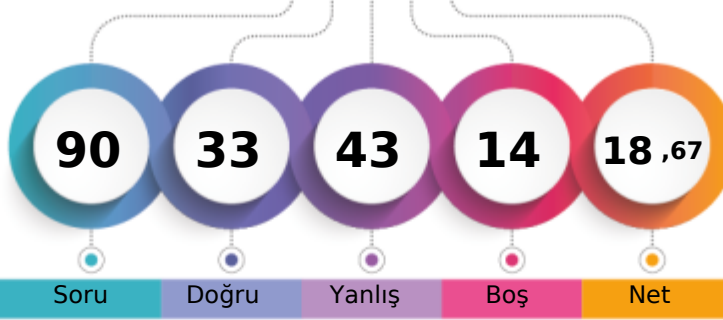
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	17	0	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		babddBBcAabdbadacccc						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	4	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



244,537 % 84,10

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 440
SEYİT ATAKAN EZİN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 46 46 46 825 % 84,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	9	10	1	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC					
Cevaplarınız		dBbdcCdAdBAcCA cdDDb					
Türkçe		S	D	Y	B	B%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	0	3	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD					
Cevaplarınız		bDBdAadAcB					
Tarih		S	D	Y	B	B%	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	1	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB					
Cevaplarınız		AdDACAbCBd					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	B%	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100		

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC					
Cevaplarınız		D cBDBaaC					
İngilizce		S	D	Y	B	B%	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	3	1	60		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100		

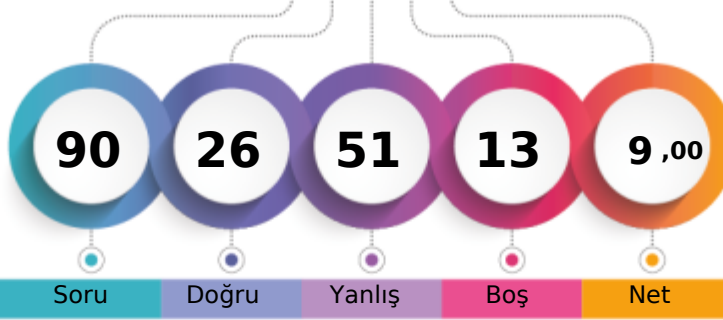
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	3	11	6	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD					
Cevaplarınız		DcC aca D c a dbadb					
Matematik		S	D	Y	B	B%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		3	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0		

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	5	10	5	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB					
Cevaplarınız		cc b bCCBDcdadcdB					
Fen		S	D	Y	B	B%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	0	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	2	0		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	3	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	2	0	100		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	1	0		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100		

8. SINIF KDS 2.DENEME



217,206 % 92,05

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8A - 72
UMUT YAYLACIK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(903.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 69 69 69 903 % 92,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bBAabCcAcBAbCbadaDDd						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	2	1	67			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	0	3	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		aDcCcDCAbb						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		ddDcCADbaC						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		B						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

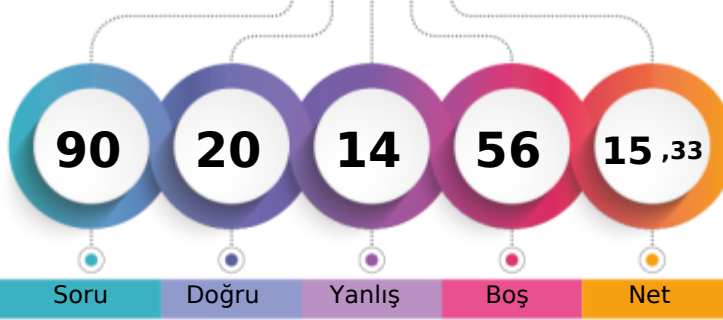
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	3	13	4	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		A ccdcdBbb acac dbaD						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	3	17	0	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		cCBaccdadbdcccdAbdbad						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



237,579 % 86,44

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 17
ATAJAN SHAMURATOV

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(848.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 52 52 52 848 % 86,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	5	8	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız	C	ACBaDb a A bB d						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	2	0	67			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	0	33			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	0	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	1	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız	aB	AdDAaBd						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	0	67			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAAaCDAAaCa						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız								
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	2	18	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız		b c						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	1	0	19	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		B						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	0	0			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	0	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	0	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	0	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	0	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	0	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	0	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	0	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	0	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	0	0			

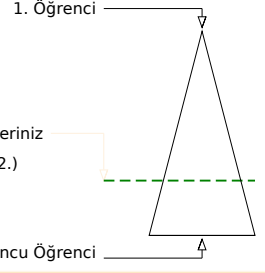
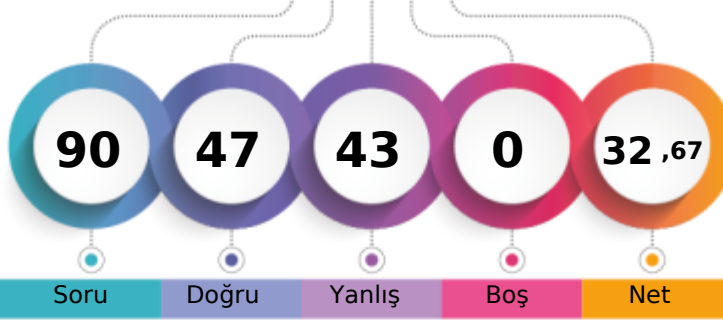
8. SINIF KDS 2.DENEME



285,123 % 70,54

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8B - 442
BENG SU YILDIZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	22	22	22	692 % 70,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	96	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC				
Cevaplarınız		CBABcCdABadDCAaaaDDa				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		DDBCADCAbb				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	1	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC				
Cevaplarınız		AdDACADCBC				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC				
Cevaplarınız		DbAaADBbcC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	80		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0		

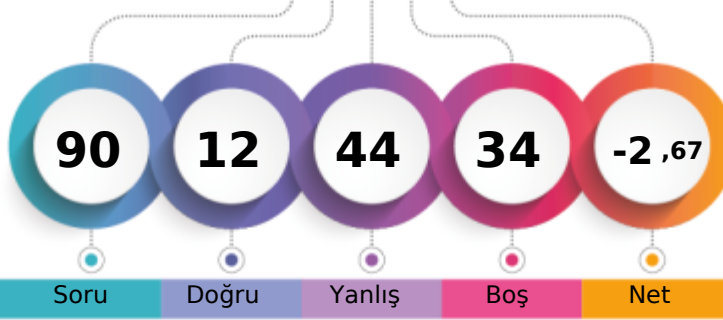
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		DAaabadbbcdccBdabCdCb				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	2	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	13	0	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB				
Cevaplarınız		cbaccdadCCBDACDcbcd				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



185,473 % 98,27

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 454
BERAT GÜNGÖR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(964.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 90 90 90 964 % 98,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	5	11	4	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CdbaadDadaDdAdBb						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	1	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız								
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	0	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız								
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	0	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	0	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	0	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız								
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	0	0			

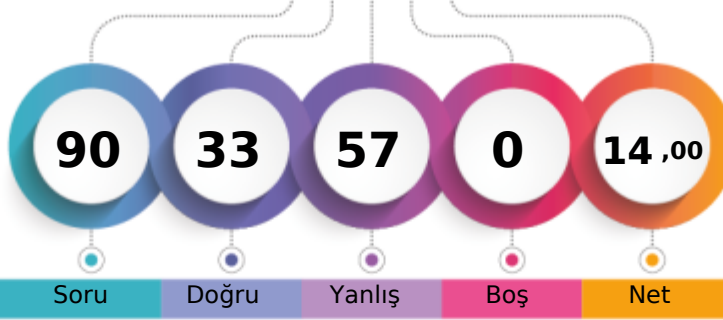
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		bBcaadbbdbccdcddbad						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	2	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		bBdBacdacbcDccbcDccaAB						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			

8. SINIF KDS 2.DENEME



240,519 % 85,42

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 427
CAN AHMET FİDAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(838.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

49

49

49

838

% 85,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		dBcDbadbaBADacDBbaDa						
Türkçe		S	D	Y	B	%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	0	3	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		aaBdAaCdDc						
Tarih		S	D	Y	B	%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	1	67			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		AcDAdADbab						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		abCAcDaDca						
İngilizce		S	D	Y	B	%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

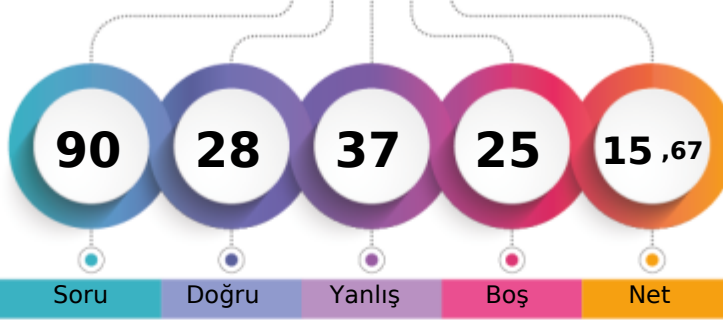
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		ccCdaCdbdadBcBbAdCbD						
Matematik		S	D	Y	B	%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		BCBaAaCdadCcacdacdbdc						
Fen		S	D	Y	B	%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	3	0	100			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



246,370 % 83,69

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 461
CUVANNA ŞEHMUSA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(821.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

45

45

45

821 % 83,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		C c a c BD ABbBDbac						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	0	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	0	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	0	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		cB dCbba						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	1	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		cAAaCD CC						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	0	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		ab D AdD D						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	1	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

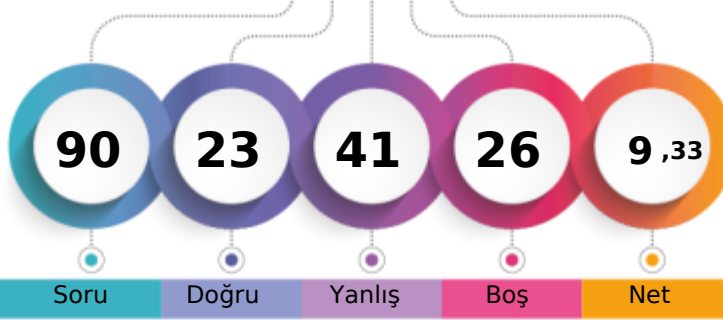
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız		aaaDA ADCb Ba b						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	13	4	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		Cd a cdbdcDccaA bba						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	1	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	2	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	3	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



217,925 % 91,95

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 464
EGE ÇOBAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(902.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 68 68 68 902 % 91,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	12	2	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		aAA daDcBaDcAcB bdac				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	1	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.	1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD				
Cevaplarınız		bdadCdbaca				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAaCDAbCa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BCBaCdaaBD				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	3	2	60		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0		

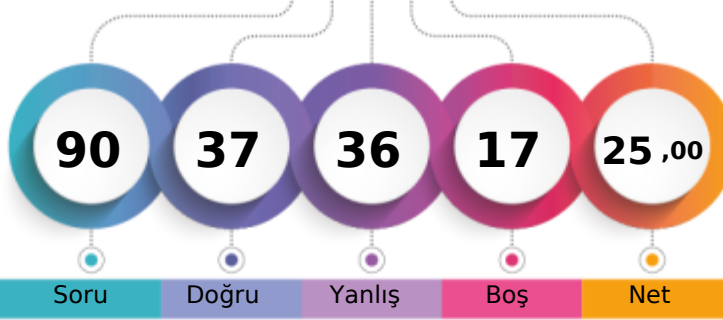
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	6	11	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC				
Cevaplarınız		C c b abaD b A				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	1	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	7	13	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB				
Cevaplarınız		ba d c b a d				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	2	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	1	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	0	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	0	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	0	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	0	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	0	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	0	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



274,407 % 74,72

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 438
ELİF ÖZBAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(733.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 27 27 27 733 % 74,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		bdABDCdAccADCAccbbcd						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DbBdcDCAaa						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		AdDAd cCBa						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	2	4	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		DC a aD C						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	1	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

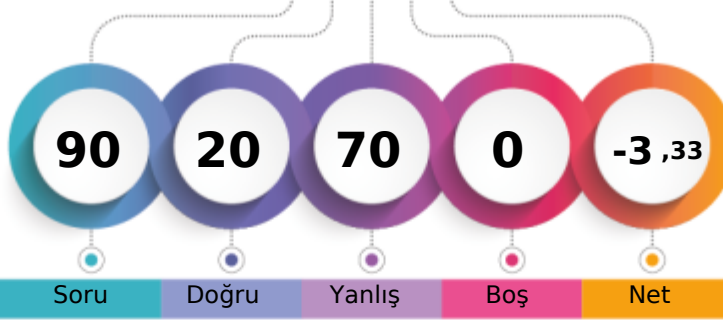
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	7	9	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cbbbC Dcc B aC						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		CBDbDaB bdBDA DcAaa						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	1	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	1	67			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	4	0	100			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



187,940 % 98,17

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 470
EMİRHAN GENİŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(963.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 89 89 89 963 % 98,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		CAbCBdabadcAbcdBadac					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	0	3	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD					
Cevaplarınız		DBcAbacdca					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		cAdBdabdaB					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız		aaabdccDdb					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	1	4	20		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0		

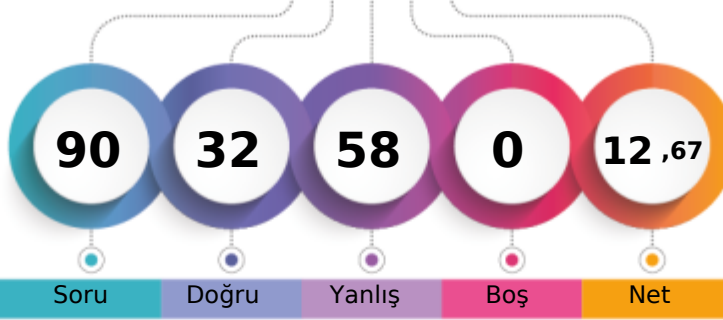
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC					
Cevaplarınız		adcccAdcbadcbcdacAad					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0		
Sayıların öndelik gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB					
Cevaplarınız		adacdBcacabBcbdAacba					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



237,951 % 86,34

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 402
FERUDUN ALADAĞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(847.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

9

51

51

51

847 % 86,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		CdABcdcbcbADbADcabbdd						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		aDBacbdAca						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	1	67			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		ABDcCdabab						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC						
Cevaplarınız		DbbAdcBaBa						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

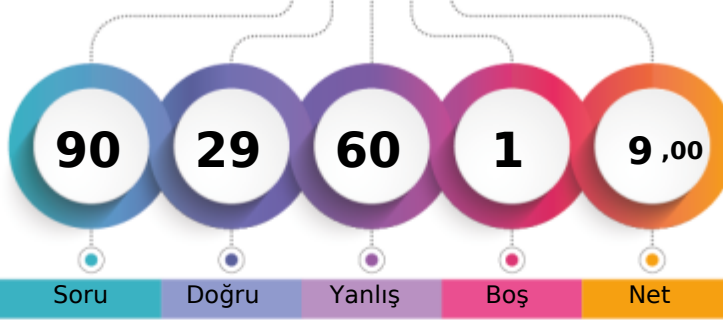
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bdbbadDADaBdcacadaD						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		BCBDbadccbadabdBACB						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	2	1	67			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			

8. SINIF KDS 2.DENEME



236,455 % 86,65

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 483
ĞADA ABDULKADİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(850.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

11

53

53

53

850 % 86,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC					
Cevaplarınız		bdccadcdBacbbADcdabC					
Türkçe		S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD					
Cevaplarınız		cacbdaCdaB					
Tarih		S	D	Y	B	%	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC					
Cevaplarınız		dabACdaCcb					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	%	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC					
Cevaplarınız		acCdBcaDBC					
İngilizce		S	D	Y	B	%	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100		

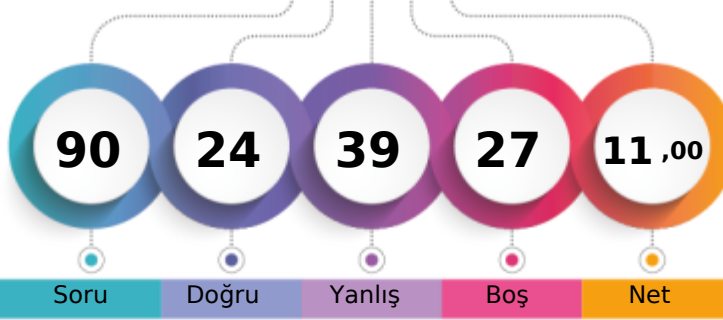
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBDACCCD					
Cevaplarınız		bACbDCADbAcBdAcAbdCD					
Matematik		S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	2	1	67		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100		

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	6	13	1	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB					
Cevaplarınız		daBccadBeadcBa DBAcd					
Fen		S	D	Y	B	%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	3	1	75		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100		
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



231,646 % 88,07

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 407
GÖZDE DERMENÇİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(864.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

12

58

58

58

864 % 88,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	4	12	4	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		Ccdab cAcabD d bcDd						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33			
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		c BdAcCA c						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	0	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		bdDAd Daa						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	2	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		D ccD D b						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	3	1	60			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

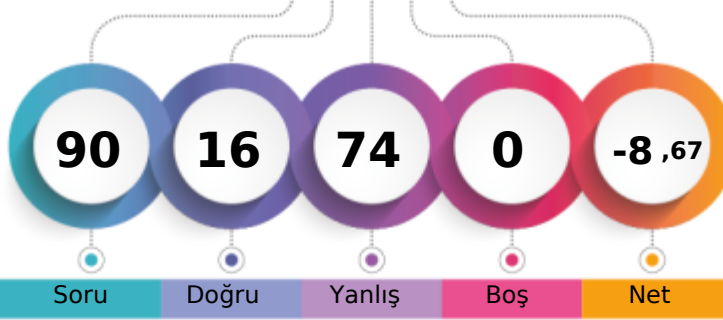
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	5	7	8	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		Db A dbb a cB b CD						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	5	8	7	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		CdD cdca C D dbB d						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	2	0	67			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	2	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	2	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	1	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	1	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	2	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



156,115 % 99,29

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 467
İSRA GARBİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(974.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 96 96 96 974 % 99,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC					
Cevaplarınız		CBdcbbaabcbccdadad					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	0	3	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularına cevaplar.		3	0	3	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD					
Cevaplarınız		acdDbbaADc					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB					
Cevaplarınız		bBcACcaaab					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC					
Cevaplarınız		bbdcdDaDBC					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	3	2	60		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0		

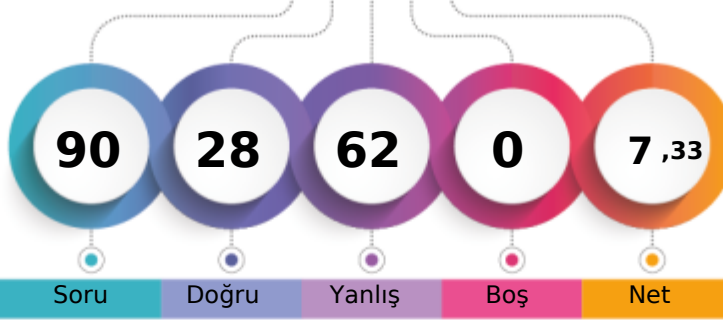
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	1	19	0	-5,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBDACCCD					
Cevaplarınız		cdbbaabaccBdaccdDbbc					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB					
Cevaplarınız		aCdDcadabdbaDccDdcd					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	100		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



221,087 % 91,03

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 456
İZZET EFE ATAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(893.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

15

65

65

65

893

% 91,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bBAdcCdAcBdDCcbdaDbd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		3	1	2	33
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	0	2	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		bacdAcadDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	2	33
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		AdDAdAabca						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		baaccDdDaC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	2	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	3	2	60
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		DbbdDabDAbadcBacbaab						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	2	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

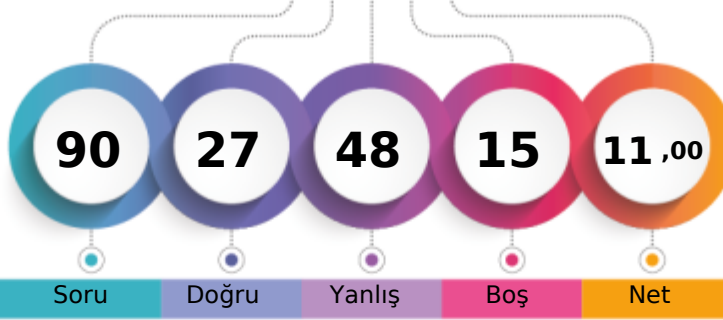
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		BaDDBaCababacDAbadaB						

		S	D	Y	B%
Fen		3	1	2	33
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	4	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	1	2	33
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



226,227 % 89,81

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 421
KAVA ZAZA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(881.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
14	14	64	64	64	881 % 89,81
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	96	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	11	5	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		bAAacdb B dcdaadC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	0	2	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD				
Cevaplarınız		DcaAdDadcb				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAadDAbCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız						
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	0	0		

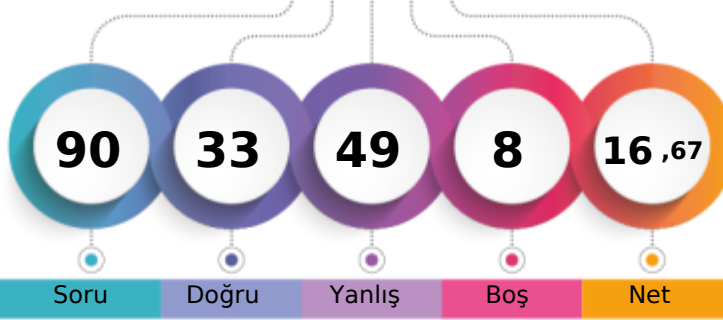
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		CcdadAcbCadabcDcabbC				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		aaCcCdBadcbBbdAdBcda				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	4	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



243,276 % 84,71

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 488
KEVSER AĞA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(831.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 47 47 47 831 % 84,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		CadacaddBcdbabDabDaC						

		S	D	Y	B	%
Türkçe		3	0	3	0	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33	
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100	
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0	
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0	
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	2	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0	
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0	
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		D cdADCc ac						

		S	D	Y	B	%
Tarih		2	1	1	50	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	2	0	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	2	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		BcAdADCdd						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.		2	0	2	0	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	0	0	
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	1	5	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		D BD Bd						

		S	D	Y	B	%
İngilizce		2	1	0	50	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	0	50	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	1	1	20	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0	
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bcCbaCdadccacBcdDbdbCD						

		S	D	Y	B	%
Matematik		2	1	1	50	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0	
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100	
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0	
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0	

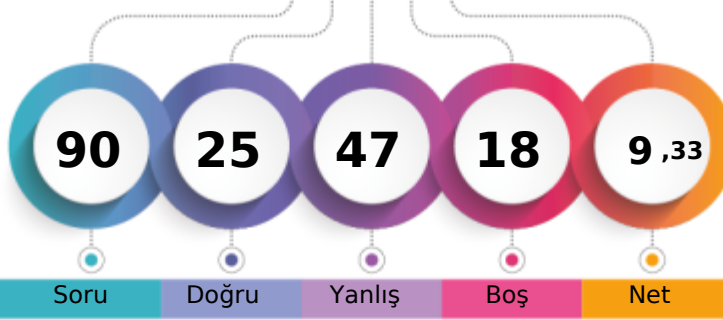
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		aCBcbDacDaCB AbDbdbB						

		S	D	Y	B	%
Fen		3	2	1	67	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	2	1	67	
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	1	67	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50	
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	2	0	100	
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100	
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50	
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0	
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	0	0	
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100	
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100	

8. SINIF KDS 2.DENEME



226,973 % 89,40

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 497
MELİSA DURKAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(877.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 62 62 62 877 % 89,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		bBbaDCdAcaADC aBaDad						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	0	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		b aCAcdBd						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	1	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		AacACADCa						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	1	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	7	2	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		acd Ba cdb						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		5	0	4	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bc A b Dbc BaccD b						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		3	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

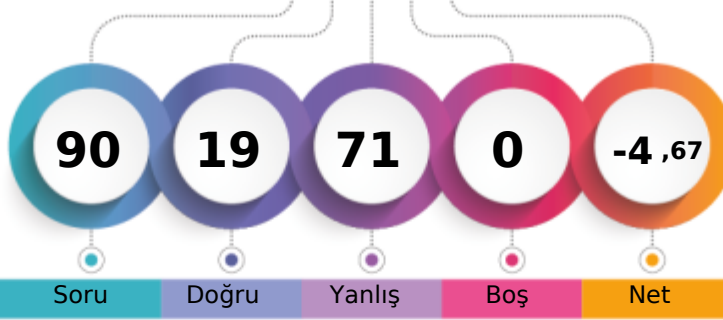
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	13	5	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		dda cdb bda D bDd dc						

		S	D	Y	B%
Fen		3	0	3	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		4	0	1	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	2	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	1	0
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



192,252 % 97,45

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 498
MERYEM ABDULKADİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(956.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 85 85 85 956 % 97,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		bAcDbdacadbAcBdcadb					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	1	2	33		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD					
Cevaplarınız		Dabcacdbca					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		cAdBdacdbb					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız		adbcdbcadb					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	5	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0		

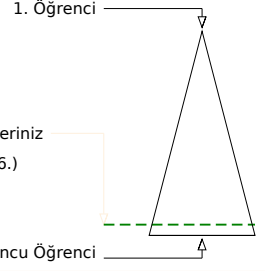
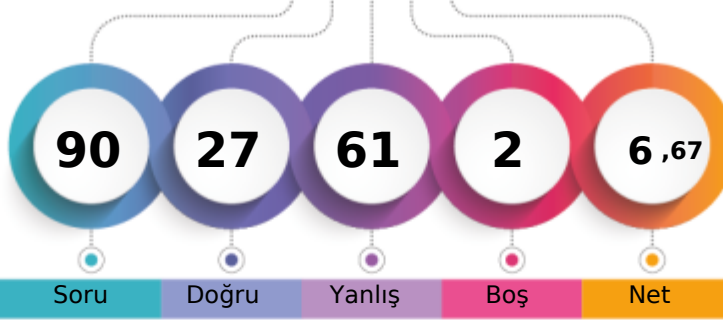
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC					
Cevaplarınız		bdacbdAcaDcbdBacdb					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB					
Cevaplarınız		dabcacBDACDBabcbBadc					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	2	0	100		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



219,971 % 91,34

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 0
MUHAMMED S *MU ŞAK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	66	66	66	896 % 91,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	96	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	14	1	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		dAdcabDcabcBcCabCda				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	2	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		aBcDb*Aaac				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	1	2	33		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAABabAaac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	3	0		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		abDcbbBaa				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	2	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	3	20		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100		

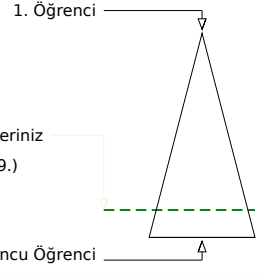
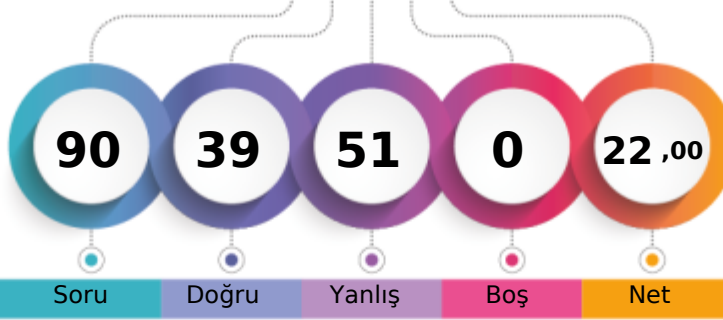
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		aaBccdcAbDbcbAaaaAaa				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	2	1	67		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		dBaBacBbAddacAbBbcd				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	50		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



246,764 % 83,49

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 504
MUSTAFA * ER

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 44 44 44 819 % 83,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAAcacaDDdBDAbBbBDCdD						

		S	D	Y	B	%
Türkçe		3	2	1	0	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100	
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100	
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100	
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0	
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		bBDAdDbabD						

		S	D	Y	B	%
Tarih		2	0	2	0	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	3	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		2	1	1	50	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		cAAaCDACCB						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0	
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	3	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		abDbCABDBc						

		S	D	Y	B	%
İngilizce		2	1	1	50	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		5	3	2	60	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100	
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		ddabbcbcdabDdcbaDdb						

		S	D	Y	B	%
Matematik		2	0	2	0	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0	
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0	
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0	
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100	

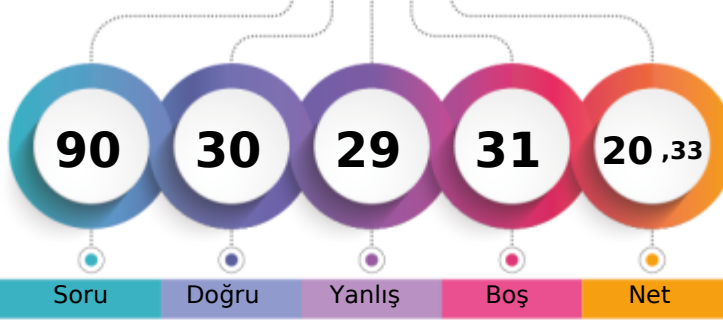
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		CabbaBBDcaCBDDcbccdd						

		S	D	Y	B	%
Fen		3	1	2	33	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0	
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	4	0	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50	
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100	
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100	
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0	
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0	
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0	
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0	
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0	

8. SINIF KDS 2.DENEME



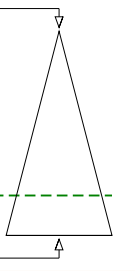
264,638 % 77,57

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 505
NAZLICAN NARİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(761.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 32 32 32 761 % 77,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAACBaDcBcDcAcBBDadD						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		aBaAdDA DD						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	1	1	50
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	2	1	67
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	0	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAAadbAaCB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		aCcaabcbdc						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	2	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	3	14	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız		aBcbD D						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	1	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0

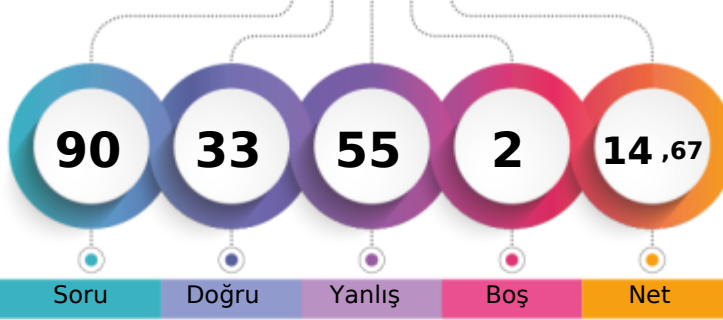
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	2	16	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		C d Bc						

		S	D	Y	B%
Fen		3	1	0	33
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	0	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	0	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	0	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	0	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	0	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	0	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



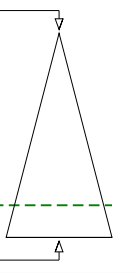
253,047 % 81,24

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 513
ÖMER KESGİNOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(797.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

4

39

39

39

797 % 81,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		Cdbac DDcBDAAcDbabdc						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		cacACacdaD						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABCbAdCa						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	9	1	-3,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		cdabd aacb						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	5	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

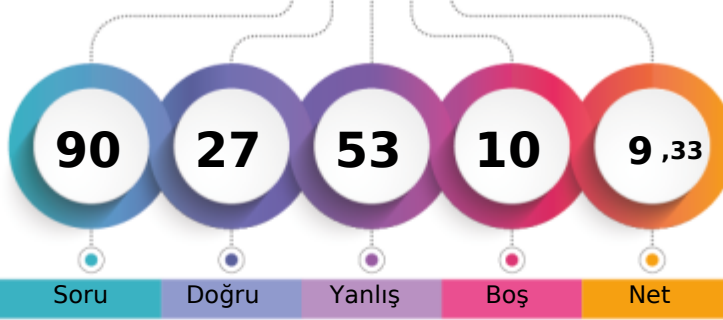
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız		CdBaccDbAcDdcCbDBacda						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		CdadacdDbaacDcBaAdAc						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



219,225 % 91,54

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 519
SELİN ÜST

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(898.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 67 67 67 898 % 91,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	13	3	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CdbbdaacaBD dcbB dc				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		ad AdcA Db				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	0	2	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	0	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAABCDACad				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		Bb aad				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	0	0		

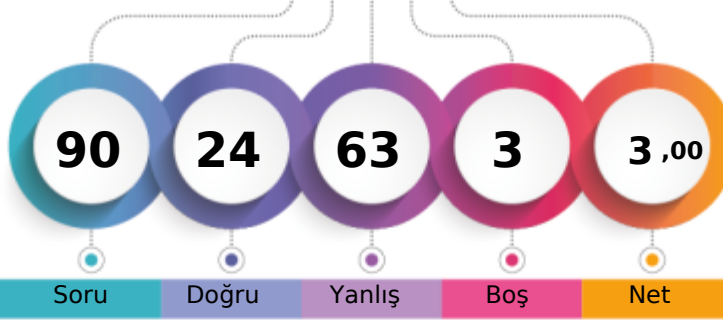
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		baBaDADdbccbdbDacAba				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		bcdaCdabcDaBcbAcaDba				
Fen	S	D	Y	B	%	B
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



202,808 % 95,31

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 352
YASEMİN EKSER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(935.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 81 81 81 935 % 95,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC					
Cevaplarınız		bdcaabcdbdbadcaadbc					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	0	3	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularına cevaplar.		3	0	3	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.		1	1	0	100		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD					
Cevaplarınız		bcdacbbcaD					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC					
Cevaplarınız		bBadCADbaC					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC					
Cevaplarınız		baCdBcaDBC					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100		

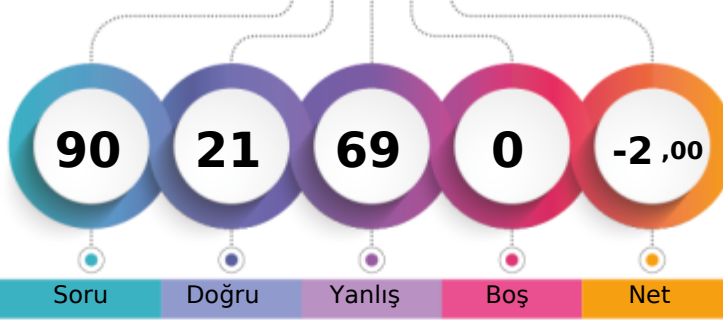
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	6	12	2	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBDACCCD					
Cevaplarınız		DcbAbCdcbcdBBac daC					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	4	15	1	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB					
Cevaplarınız		BdacAab DCbacdbadbca					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	3	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



181,804 % 98,57

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8B - 437
YİĞİT KOÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(967.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

23

92

92

92

967 % 98,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC					
Cevaplarınız		bbBdaCabcaCbbdacaDbd					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	0	3	0		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD					
Cevaplarınız		acBdAcbdca					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABDACADBCBC					
Cevaplarınız		daDAbADbaC					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC					
Cevaplarınız		cDbAcbdbaC					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0		

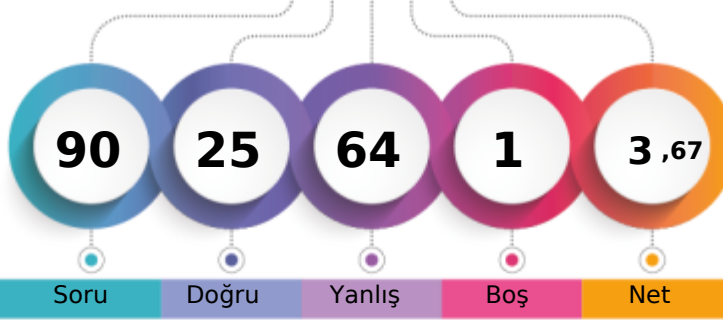
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD					
Cevaplarınız		cbbcbCcDbcdacaccdabD					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0		

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB					
Cevaplarınız		cbbcbbaCacCdbCbAbbdcdB					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	1	67		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	2	0	100		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0		
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100		

8. SINIF KDS 2.DENEME



207,018 % 94,50

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 447
AHLEM AZ *Vİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(927.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 78 78 78 927 % 94,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CbcbcBdcBcbdcddabbac				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		DBDbCcAdbc				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		bAAcCbdbCd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		Bdacaddbdc				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	0	5	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		CBAaccBdbcbAbdAbcdcab				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

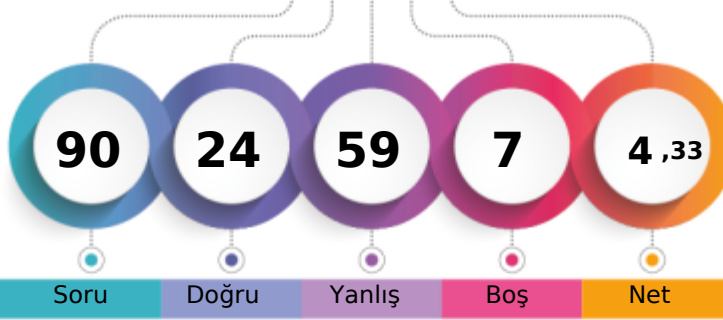
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	13	1	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		b*bdCBdbbDadDb cBadB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	2	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



207,984 % 94,39

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 436
BÜŞRADEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(926.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 77 77 77 926 % 94,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	16	2	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		abcadaccdaDcAcdda b				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	0	3	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		bBcDb baaD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAcDCAaCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		a bcb acaD				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	3	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		aBcDccDAdDccbbDB ca				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	2	1	67
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

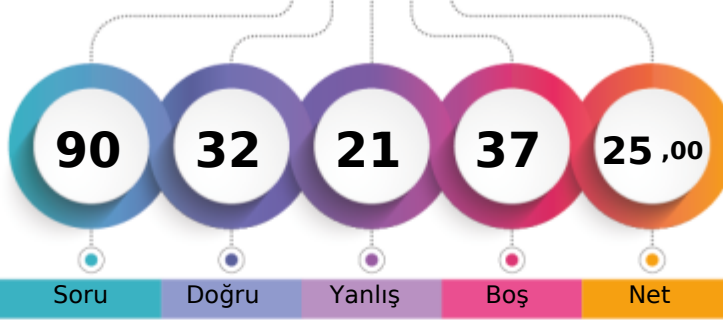
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB				
Cevaplarınız		acdCBBDbaadcdBddabd				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	4	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



264,059 % 77,78

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 418
CEMRE NUR BULUT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(763.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 34 34 34 763 % 77,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	5	7	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAdC aD BD c CB bb						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	0	67
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		aB AdbAdb						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	0	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABCDA CB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	0	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	1	5	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		C Dd B D						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	0	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	0	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	5	14	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		a cb A bc						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0

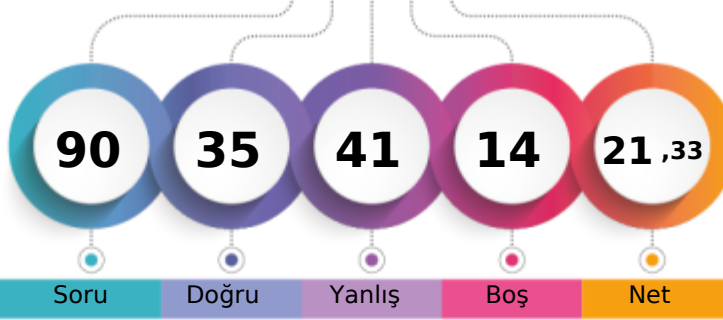
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	5	8	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		C CBa cDD C Acb d						

		S	D	Y	B%
Fen		3	2	0	67
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	0	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	2	0	50
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	0	0
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



265,570 % 77,27

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 450
CEYLİN UGUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(758.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 30 30 30 758 % 77,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CdcCdBaDaBDdAdCBbbaD						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.		3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		bBcbabAdbD						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	2	1	67
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAAadDAadB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		C a d c D D						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		5	3	0	60
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	8	9	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		d d b c bD bB Ada						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100

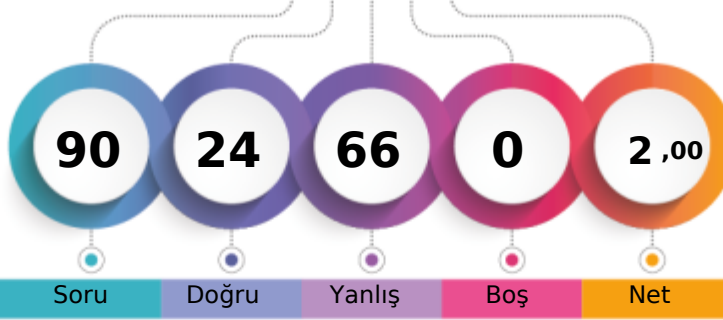
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		CddaCBB dDaaDcaAdBdbd						

		S	D	Y	B%
Fen		3	2	1	67
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	1	3	25
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	0	0
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	0	2	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	3	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



214,008 % 92,46

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 234
DAMLA DUMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(907.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 71 71 71 907 % 92,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		badcDacABBdbCbDddDbC						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularına cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		aDadbcadac						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		ABDAbdcdaa						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		cDbcaadcdca						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	5	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

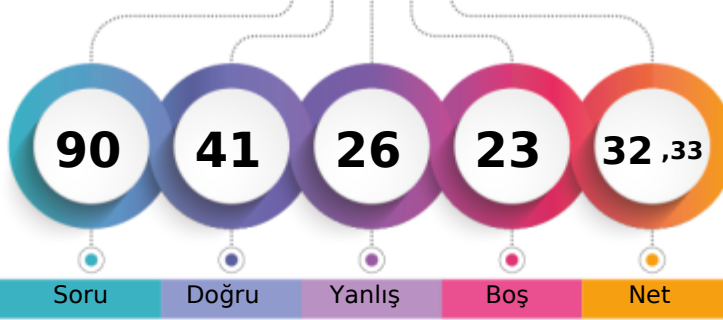
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bdbbDacadbabDbDBbbaCD						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		cbdDbbCacaCdbcbacbaB						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	4	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			

8. SINIF KDS 2.DENEME



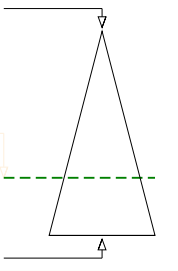
289,159 % 69,22

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 463
ECRİN GÜNCÜ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(679.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 20 20 20 679 % 69,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCCDDC						
Cevaplarınız		CBAaDdBABBADCAbBbbDb						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	2	1	67			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		bcdbAbdcD						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		ABDAbADCad						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		DDCABDBDBC						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	5	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

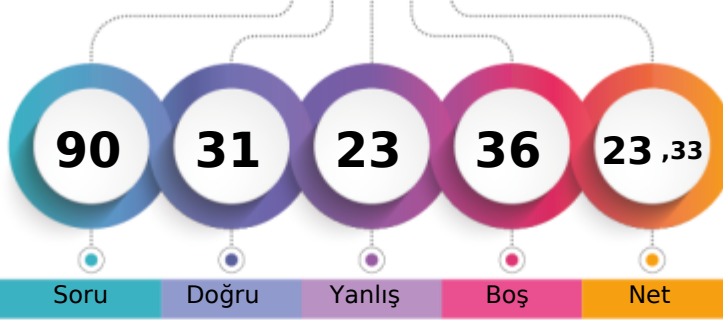
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	1	2	17	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		ca C						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	7	8	5	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		ddBbd a CCBD cDd a						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	0	33			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	1	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



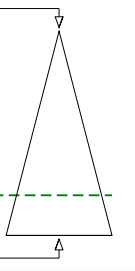
264,844 % 77,47

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 465
ELÇİN TÜRKEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(760.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 31 31 31 760 % 77,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CABCaBaDcBD AB Bcbba				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		AC Aaba				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAaCDbd d				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	2	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BCD aABD a				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	3	1	60
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC				
Cevaplarınız						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

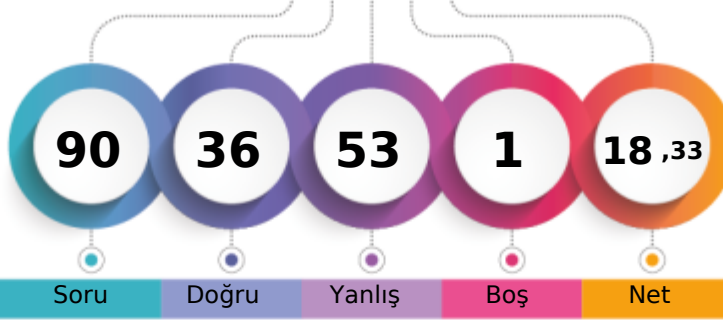
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	6	7	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB				
Cevaplarınız		d Bdc aDB C ABDbd				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	0	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	2	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	0	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



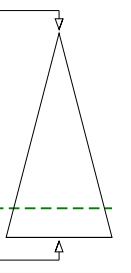
248,818 % 82,67

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 468
ELVİN TUNCER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(811.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 42 42 42 811 % 82,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		aBAaaCdABddDaAaBCDcb						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		3	2	1	67
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	0	2	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		cDcdAadAba						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	2	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		AdcACADcd						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	1	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		bDadCDBDdC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	2	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		5	4	1	80
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cAbcdadccaBBadcdabCc						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		3	1	2	33
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	2	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

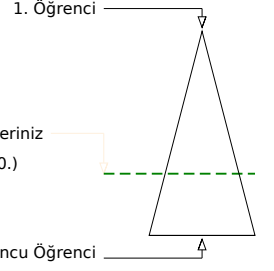
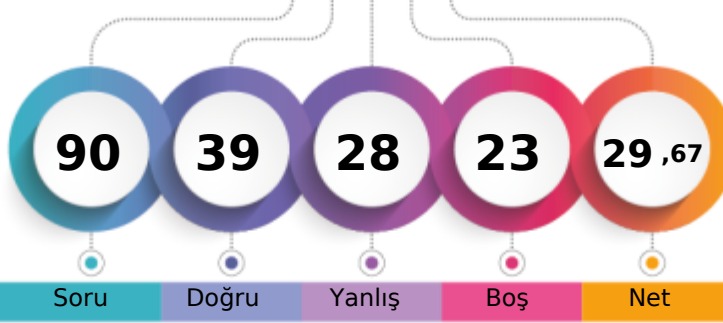
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		BbaDAdBbcadBcAbcdcaB						

		S	D	Y	B%
Fen		3	1	2	33
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		4	3	1	75
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.		2	1	1	50
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	0	3	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



294,651 % 67,28

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 426
EYLÜL NAZ GÜNCÜ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 19 19 19 660 % 67,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bdABDaDABB DCACBaDbd						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DaddAcDcab						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	0	3	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		AdDAdBDCcC						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		DDCABcCb						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	0	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	3	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız								

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

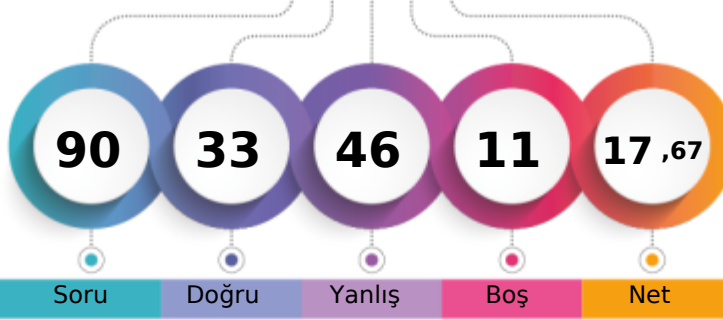
Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		BCBDADdBcCCBDDadabBB						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	50
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	2	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



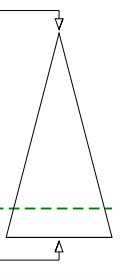
248,684 % 82,77

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 0
FATMA AYDENİZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(812.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 43 43 43 812 % 82,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		aBdaDaaAcBdDccadacDb						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		baBdAdDAdA						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	1	67			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		AaDACADaDb						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		cDdABb a						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	0	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

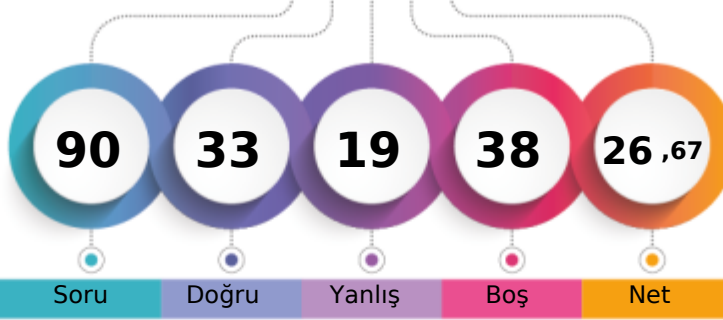
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	9	6	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		Db bDd Dc aB cc d Cb						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	2	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	11	2	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		BCacdbdBD bB* dcdCB						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	2	1	67			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	2	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	2	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	2	0	100			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			

8. SINIF KDS 2.DENEME



274,820 % 74,62

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 428
FURKAN ATMACA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(732.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

4

26

26

26

732 % 74,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	5	5	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bBb D aAcc DCA BCDD						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	2	0	67			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	0	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	1	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	0	5	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DD CA C						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	0	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	0	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		AđDACADC C						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	0	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	3	5	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDC						
Cevaplarınız		D bB a a						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	4	13	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cA Dd c d D						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	0	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	6	9	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		CaD ba CBb Acc						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	2	0	67			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	1	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	1	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	0	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

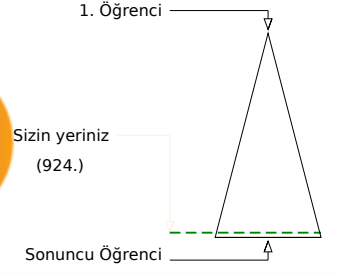
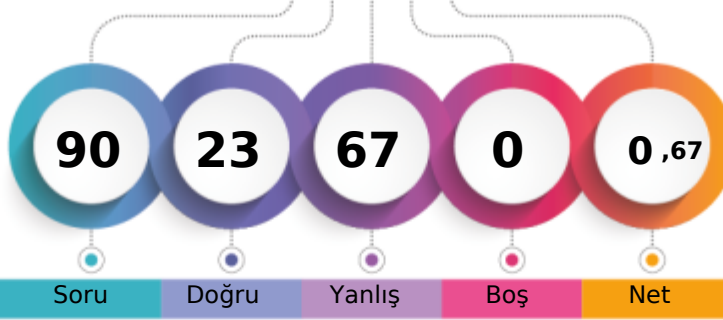
8. SINIF KDS 2.DENEME



209,056 % 94,19

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8C - 485
HELE KABALE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 76 76 76 924 % 94,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC				
Cevaplarınız		bcAdDadABBADdAbcCcaa				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		abcd*DbAcb				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	0	3	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC				
Cevaplarınız		dcbdbAcabda				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	3	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC				
Cevaplarınız		badAcaaDBb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	4	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız		abdAcdbcdbBBacdbCCc				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

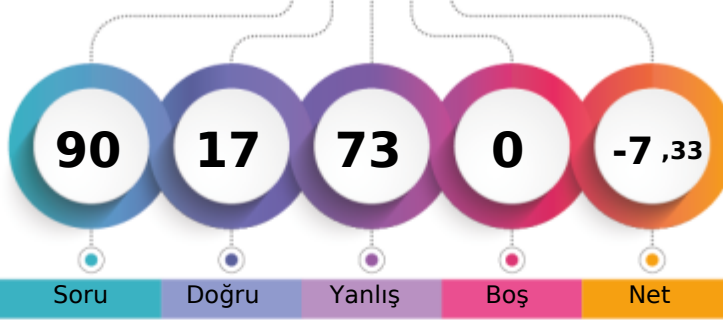
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		adabbabacdadcbcdDdaB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	4	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



168,380 % 98,98

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 419
İBRAHİM HEYR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(971.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 94 94 94 971 % 98,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD					
Cevaplarınız		acbdcbcaadb*Bdacbdba					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	0	3	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD					
Cevaplarınız		acacbcdaac					
Tarih		S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB					
Cevaplarınız		DbcaCDAAabd					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD					
Cevaplarınız		abaDCbacBa					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0		

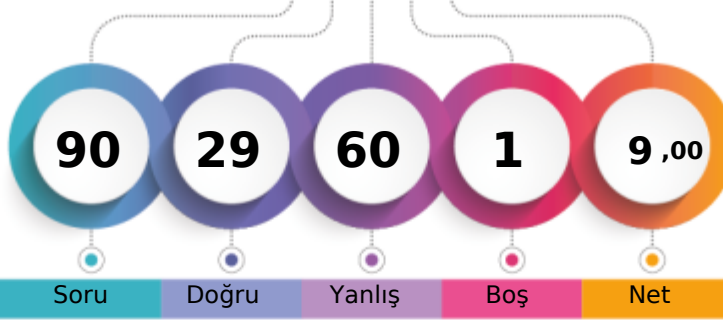
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC					
Cevaplarınız		bddcadbbCadcbcadBcda					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB					
Cevaplarınız		bcdabcBDbdadbAdbAc					
Fen		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	1	67		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	3	1	75		
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100		
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



206,832 % 94,70

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 493
MEHMET ALİ ÜTTECI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(929.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 80 80 80 929 % 94,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		bdcCda.DDBB cAddBadd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	1	2	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.		3	1	1	33
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		cdDAdcAdba						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	2	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABCDdabB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		aCDcbABDab						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	1	1	50
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	19	0	-5,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		bcdbabacacbcdbadBcaa						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

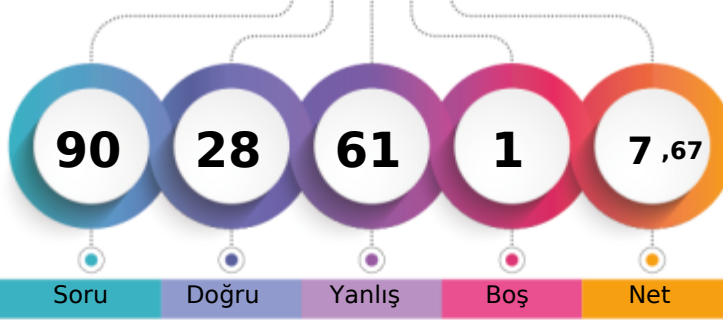
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		CabdBABcaadcabddDac						

		S	D	Y	B%
Fen		3	2	1	67
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	2	1	67
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	1	3	25
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



211,360 % 93,58

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 496
MEHMETEMİN AYDOĞDU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(918.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

18

75

75

75

918 % 93,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

24

96

96

96

981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		bBaDdaBAaBcc dDcbDca						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metninle ilgili soruları cevaplar.		3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DDBddaCdDc						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	3	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		AcDAbADdaC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		DcdbacaDaa						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	2	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	17	0	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		abbdadbbcbdcDcdDcaCD						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

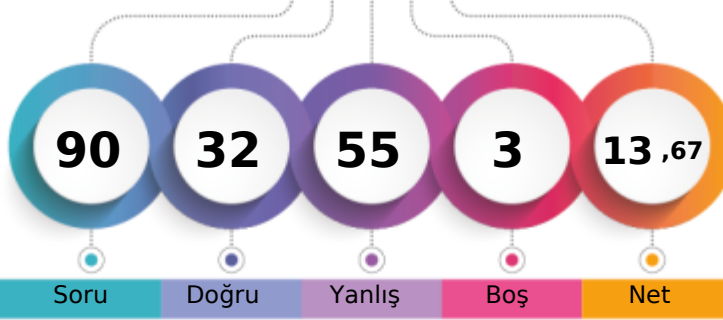
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		aCdbdaCBadbdacdacAac						

		S	D	Y	B%
Fen		3	1	2	33
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



240,085 % 85,63

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 429
NUR HACHALEF

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(840.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 50 50 50 840 % 85,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	5	13	2	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		aBcda cA aADCcbcabca						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	1	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	1	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		bacdbbcbdb						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	1	2	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		AdcACcDCBC						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC						
Cevaplarınız		DadccDBbcC						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	80
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	13	1	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bcCdbbcbaAcaBcBbAaaC						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100

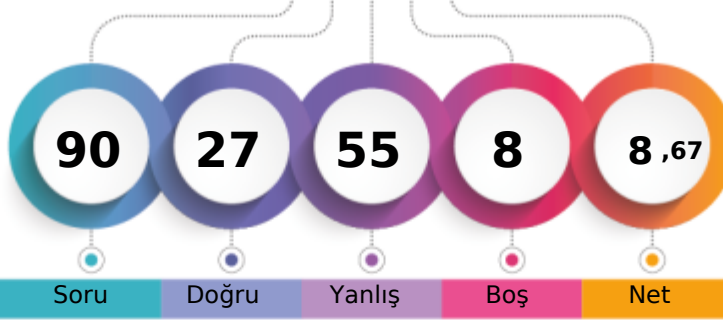
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		aCacdDacCCBDAcadAbd						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	2	1	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	3	1	75
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



241,262 % 85,22

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 510
NURA HASAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(836.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 48 48 48 836 % 85,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAAacaacdBbAddbBbDaCc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	0	3	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	8	1	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		aaDbbcdaa				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	1	1	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	9	1	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		acbaacd ba				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	2	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	2	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BCcDdd Dcb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	3	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		bdaDbcD DcDdAbBcddC				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	2	0	67
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	10	3	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		baCaba DdDadDC baD B				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	2	0	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	2	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

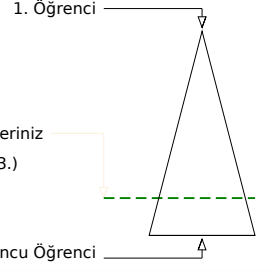
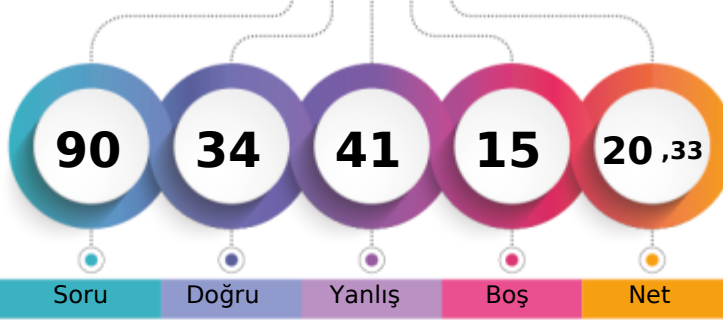
8. SINIF KDS 2.DENEME



261,778 % 78,80

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8C - 514
ÖYKÜ KESGİNOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	36	36	36	773 % 78,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	96	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC				
Cevaplarınız		bBcdDaBACbDCAcBbbDb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	0	67	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	0	67	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		bcBdbaaADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	1	0	67	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	0	50	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	0	2	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		AdDAdADCda				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	0	50	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	0	33	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC				
Cevaplarınız		aDbABDBacD				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	0	50	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	3	0	40	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	0	100	
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	0	100	
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	0	100	

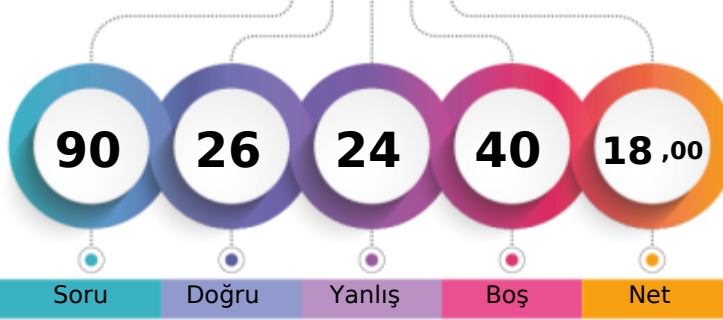
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		Dcb b b B A C				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	0	50	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	0	100	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	11	3	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		cb adDda CCB bAacAcD				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	0	33	
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	0	33	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	0	50	
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	0	50	
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	0	33	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	0	100	
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	0	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



250,010 % 82,26

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 417
RABİA KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(807.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 41 41 41 807 % 82,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	8	2	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		dB aaCBACbBd ADBaDcb						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	0	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		3	1	2	33
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	0	2	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		bDB bAcb						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	2	1	67
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	0	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	1	0
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		ABDAaADCB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	0	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	3	6	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		a caD						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	0	1	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cbC D b a						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0

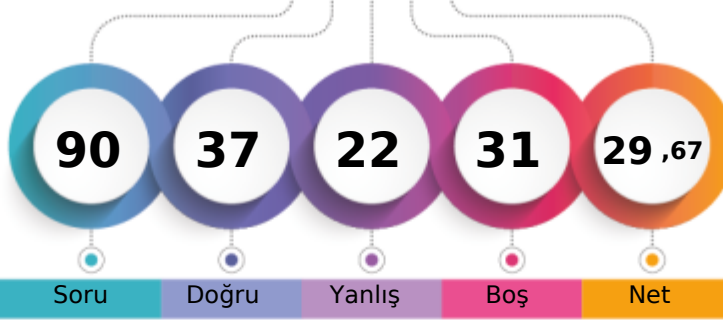
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		Bc B a c d						

		S	D	Y	B%
Fen		3	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	1	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	1	0	25
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	1	0
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	0	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



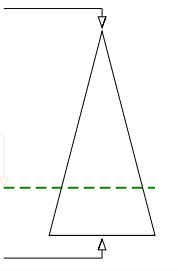
276,510 % 73,90

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 452
RABİA ŞEYMA ŞENOL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(725.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 25 25 25 725 % 73,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CcbCBaDDdBAABdBabCD						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		*B bd AC D						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	2	0	67
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAAB bA CB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	0	50
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	0	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		dCDDCABaBD						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	1	1	50
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		5	4	1	80
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız								

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	0	0

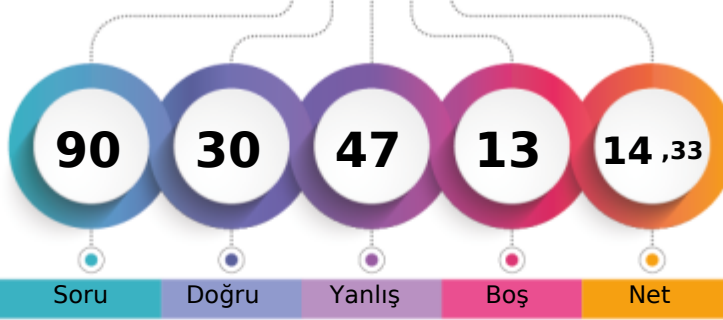
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	9	6	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		dd aCb DdaDda Bc d						

		S	D	Y	B%
Fen		3	1	2	33
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	1	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		4	0	2	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	0	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	1	1	33
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



226,403 % 89,70

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 518
RAŞİT KOCU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(880.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 63 63 63 880 % 89,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	9	4	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC				
Cevaplarınız		CBdAc cABDbCb bD a				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	1	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		bDadAcCAdB				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		AdDACADcd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC				
Cevaplarınız		D dBDaadC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	2	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	13	5	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		bd babbcd adcb aCd				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeyi kök içine alır.	3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

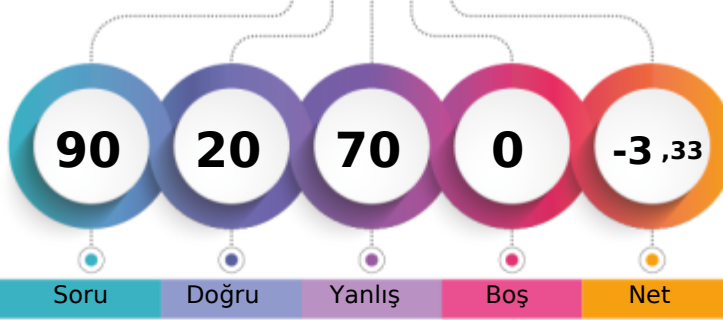
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	13	2	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		aaBcda cdCBDAdbcbcd				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	1	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	2	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



189,836 % 97,66

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 403
ŞAHİN BAKIŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(958.)

Sonucu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 87 87 87 958 % 97,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC						
Cevaplarınız		dBcdaCcdcbAcCdcBdDba						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	2	1	67
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularına cevaplar.		3	0	3	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		acdbcbabDc						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	2	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	2	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		ccadbAcbbd						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	2	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		bDacBcdbaC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	0	2	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	1	4	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		bcCdabcdbdaccbcaabD						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeyi kök içine alır.		3	0	3	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		caBDbcdcabbaDcbDcaAaB						

		S	D	Y	B%
Fen		3	0	3	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		4	1	3	25
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	3	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100

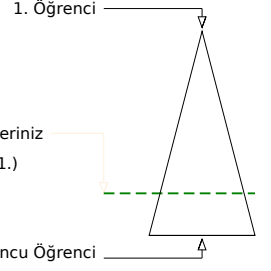
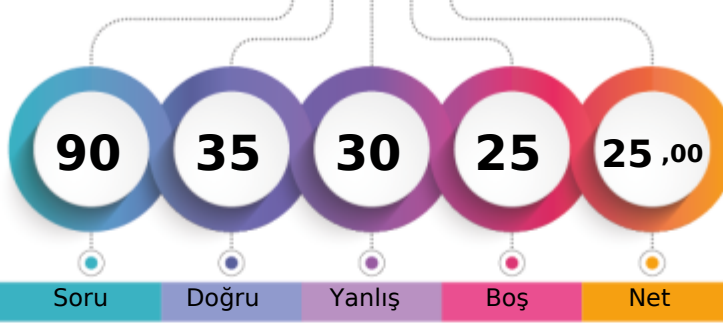
8. SINIF KDS 2.DENEME



266,859 % 76,55

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8C - 409
SERAP BULAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	29	29	29	751 % 76,55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	24	96	96	96	981

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCCD				
Cevaplarınız		dBAaadABBADdAa CDa				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.	1	1	0	100		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		DDBdADCAab				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		ABDAadCaa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC				
Cevaplarınız		DacBD aBC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	1	40		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100		

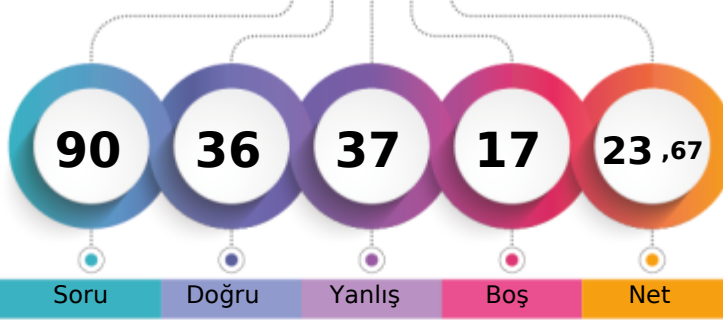
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	2	15	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız		A b B d C				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	0	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	4	10	6	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBDCBDAADBABB				
Cevaplarınız		BC dbdc BaA adbcd				
Fen	S	D	Y	B	%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	0	67		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonuçları hakkında yorum yapar.	3	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	0	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



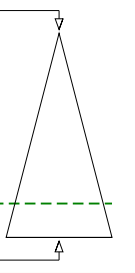
255,869 % 80,43

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8C - 533
ZEYNEP DEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(789.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 37 37 37 789 % 80,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 24 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAAaddacBBDAACdBcbCc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD				
Cevaplarınız		bcDAdBACDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAaCDdCCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BCcD A D				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	1	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	6	11	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		bcc a b C a B C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üslü if	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

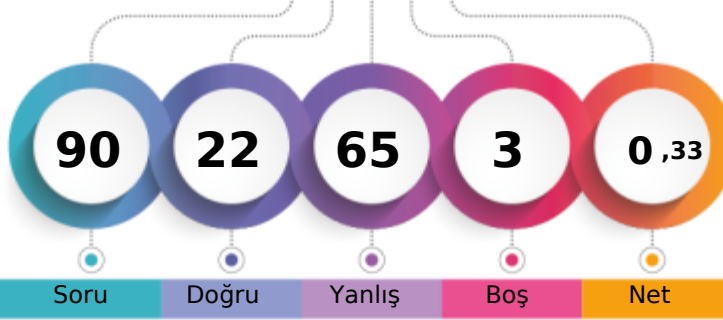
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	14	2	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB				
Cevaplarınız		bcdcdB daadBdAabBB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	4	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	2	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



200,499 % 95,92

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 390
ABDULLAH ÖĞÜRTAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(941.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 83 83 83 941 % 95,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CcAbcdDaBaDAbcCdDcBa						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	1	2	33			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		bBccabbaDb						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	1	2	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DcddCaAdac						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		CDbbdabda						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	15	2	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		daBbbccAdbAb dac bdb						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	17	0	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		bcbcdacDcbbabCddcbAd						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	3	0			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



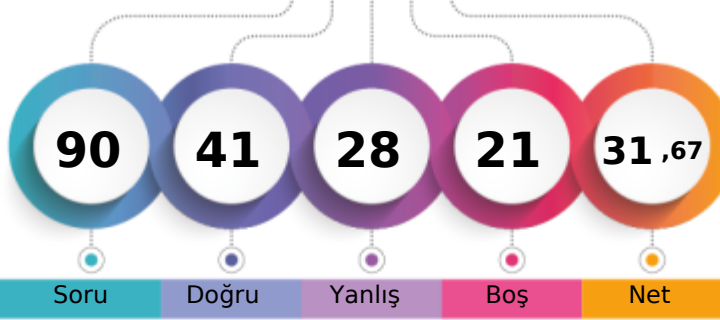
287,452

%

69,52

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 180
AYAZ TOPRAK SATI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(682.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 21 21 21 682 % 69,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız		bBbdCaABBADCA BdDb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	3	3	0	100
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		D BCA CADb				

	S	D	Y	B%
Tarih	2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	3	2	0	67
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC				
Cevaplarınız		AaDdCADCBC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	2	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC				
Cevaplarınız		DdAd c				

	S	D	Y	B%
İngilizce	2	1	0	50
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	5	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	10	8	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız		cAb dc b B cb dbc				

	S	D	Y	B%
Matematik	2	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayı kök içine alır.	3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

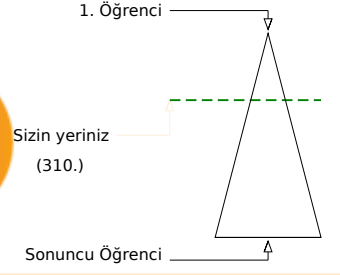
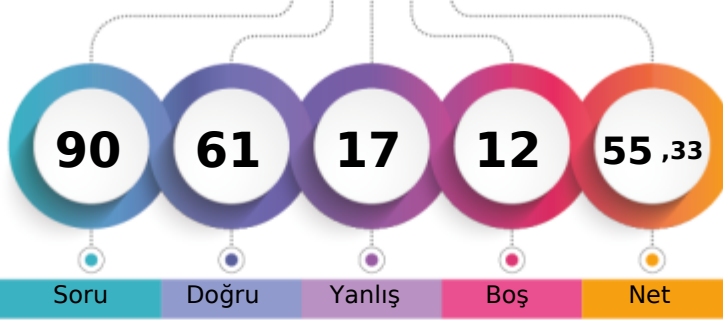
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBAADBABB				
Cevaplarınız		BC c DbBDCdBDA aa Bd				

	S	D	Y	B%
Fen	3	2	1	67
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	4	3	0	75
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	1	0	0	0
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.	3	2	0	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



380,379 % 31,60

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 455
BEREN AKITIR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	2	2	310 % 31,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAACBDCCD				
Cevaplarınız		CAACBBDBBDAACCBDC D				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	0	100	
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	0	67	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	0	100	
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	2	0	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	0	50	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		cBbACbACbb				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	1	2	33		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAABCDA CB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	0	67		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		CDDCAaBD				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	0	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	80		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0		

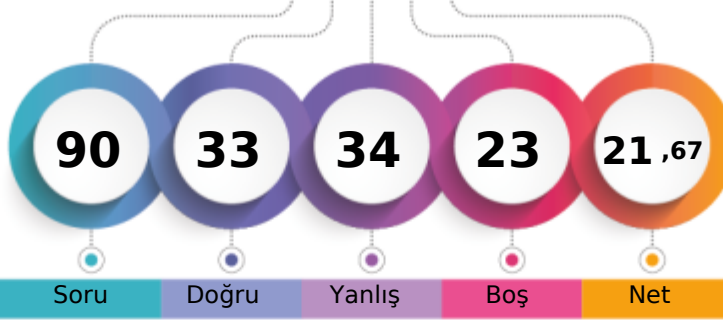
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		CB Db ACc aADBcAC				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	2	0	67		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		CB aC BDdabBDCAABD c				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	2	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	1	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



262,854 % 78,29

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 175
BERFİN GÜL DEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(768.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 35 35 35 768 % 78,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		bBaDaCcAbcADCA BaDa						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		Db dA Cbb						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		ABDdCADCBb						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		DDdAdb c a						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	0	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	3	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	7	9	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cA d C b b aB b Cd						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	1	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

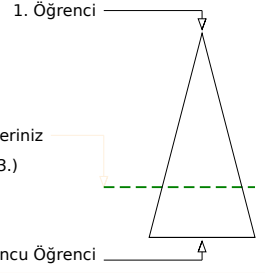
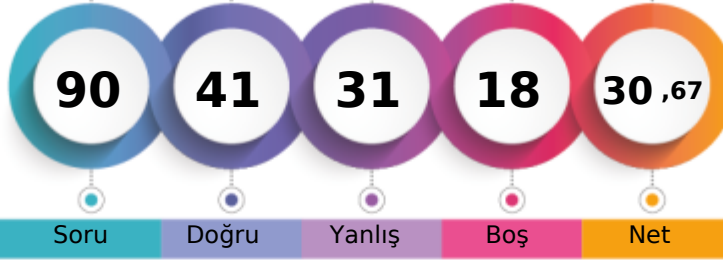
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		BCacc bdCBb ccb						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	1	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	0	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	0	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	0	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



280,429 % 72,68

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 457
BERFİN ŞİMŞEK

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	23	23	713 % 72,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız		CBABDa ABBdCAbBaDDb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	0	67	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0	
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0	0	
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0	0	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	1	1	0	50	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100	
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	0	50	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		D BdaAdADD				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	0	50	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	0	0	67	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	0	100	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	0	50	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	0	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC				
Cevaplarınız		AdDAbADcC				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	0	50	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	0	33	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC				
Cevaplarınız		DDCbBDcDBC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	0	50	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	0	80	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	0	100	
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0	0	
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	8	9	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		cbdA cA d a abD				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	0	50	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0	0	
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0	0	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	2	0	1	0	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	0	100	
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	0	100	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0	0	
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	10	6	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		BCDcDbcabdb c Bc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	0	67	
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	2	0	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	2	0	0	
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	1	0	0	
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0	0	
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0	0	
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	0	0	0	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	0	33	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0	0	
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	0	0	0	
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0	0	
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0	0	

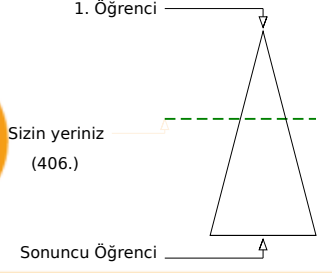
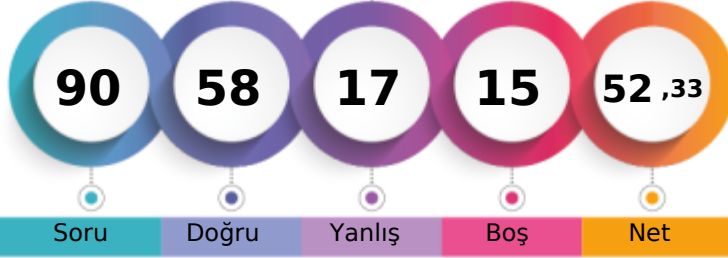
8. SINIF KDS 2.DENEME



354,460 % 41,39

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 420
BURAK GAVACIK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	5	5	5	406 % 41,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	96	981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCDD						
Cevaplarınız		CccCBBDbBDAABdBDabD						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	2	1	67			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruları cevaplar.		3	3	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		cBDACDACbD						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	3	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABdDACCb						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	3	0	100			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		aCDD ABDaD						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	4	1	80			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

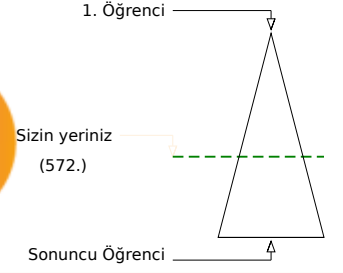
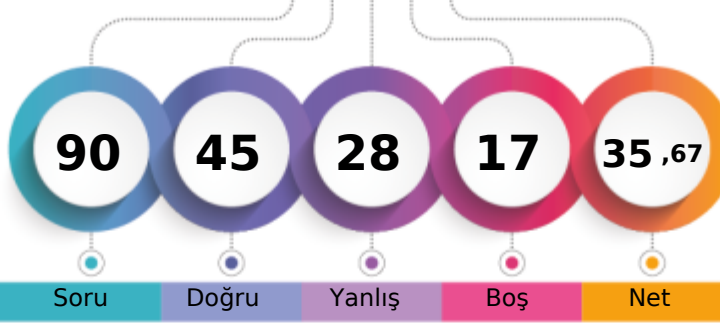
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	2	14	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		d D cC B A						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		CBCBCBBDdADDBCAABDd						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	3	0	100			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	2	50			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	1	1	50			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



314,523 % 58,31

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 9
BUSE NAZ ÖDEN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	13	13	13	572
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız		bBABDC Ad ADCdBCDDd				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır.	2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		DDBd*cCA D				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	0	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC				
Cevaplarınız		AdDddADCa *				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC				
Cevaplarınız		DDC aDcD C				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	80		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0		

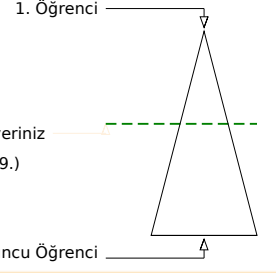
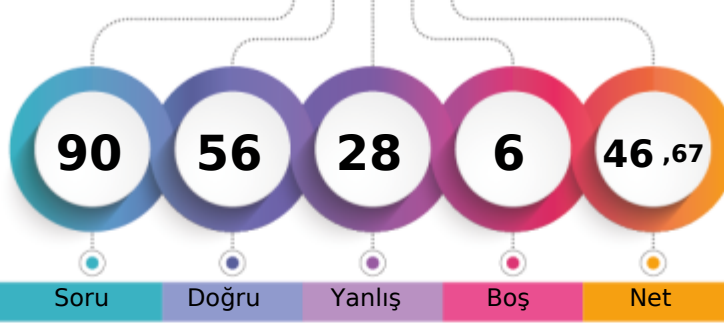
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		bA CbDA BBBd A a				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üslü if	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	3	1	1	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		C cdaC bdbBD dDdBa				
Fen	S	D	Y	B	%	B
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	1	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	2	0		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



349,879 % 43,73

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 433
EBRU ARGAC

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 7 7 7 429 % 43,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAdCBBDBBcDAABCBDdb				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Fillilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD				
Cevaplarınız		DBbACDACD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	1	1	33
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAdDACCBB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BaccadaD D				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	8	4	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC				
Cevaplarınız		CBacDbbACcbcdA BB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	2	1	67
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların öndelik gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

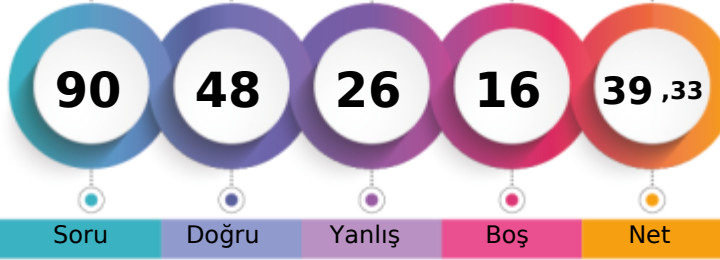
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		CBdCBBDccDaDCAbBdB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	2	0	100
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



320,993 % 56,47

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 435
EDANUR YERLİKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(554.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 10 10 10 554 % 56,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız		bbBbDC AcBADCAc CDDb				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		D BCbDCADa				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	0	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve 1	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		ABDAdADCda				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC				
Cevaplarınız		DDdAcDcb C				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	0	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	3	2	60
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD				
Cevaplarınız		Ad Da Dd aBBdaA Cc				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeyi kök içine alır.	3	1	1	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100

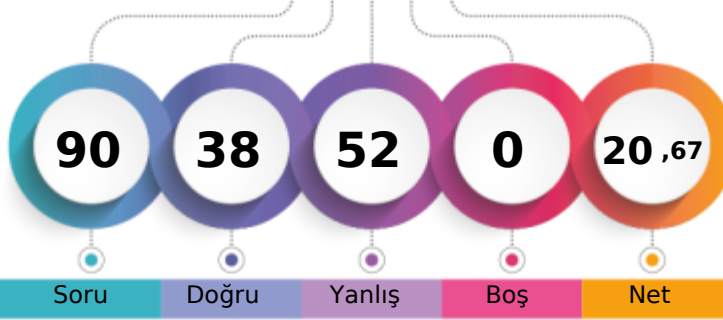
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB				
Cevaplarınız		BbBDA CbBD DdcBd				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	1	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	0	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



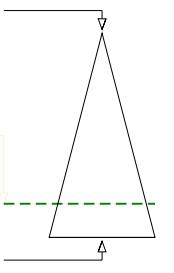
254,368 % 80,53

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 466
ELİF ASLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(790.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 38 38 38 790 % 80,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAACBaDcBBDaCbABDbbbb				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		bBcAdDAbDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DdABCDAdCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		dCbcaAdcda				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	1	4	20
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		CcBdAdcbdbadDabccdbad				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	2	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		adbcdBacdDaaDCAabcbdc				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	3	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

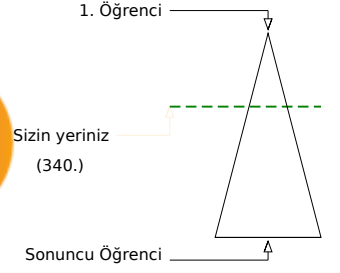
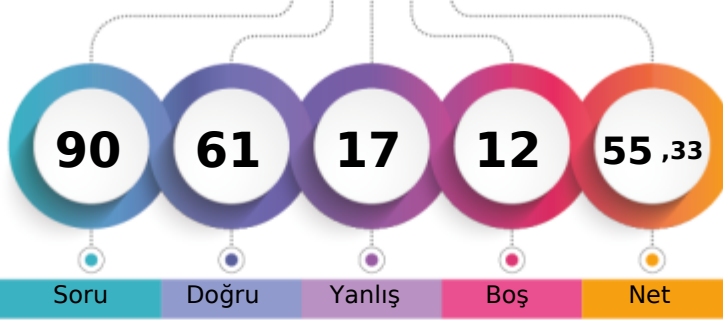
8. SINIF KDS 2.DENEME



374,211 % 34,66

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 404
ELİF BULUT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 3 3 3 340 % 34,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B CBABDCBABBADCADBCDDC					
Cevaplarınız	CBABaCBACbADCADBCDDb					

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B DDBCADCADD					
Cevaplarınız	DDcCACADa					

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B ABDACADCBC					
Cevaplarınız	AdDAdADCBC					

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B DDCABDBDBC					
Cevaplarınız	DaCABbBDBC					

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	80
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	2	8	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B DACADCADBBBBBDACCCD					
Cevaplarınız	ACb C DA BBB A Cc					

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üslü if	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	3	1	0	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	1	1	0	100

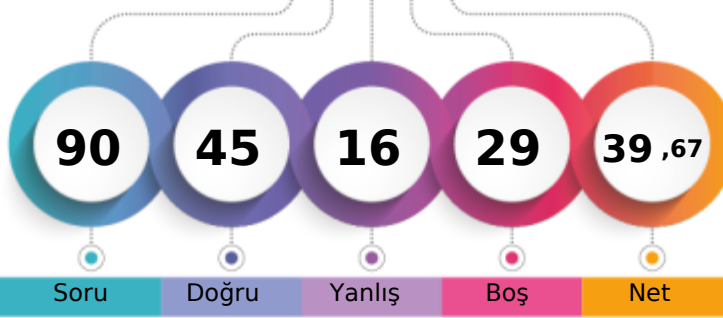
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B BCBADCBDCBDAADBABB					
Cevaplarınız	BCBDAAb CCBDdba Ba					

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	2	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



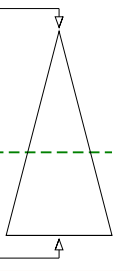
317,550 % 57,19

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 423
ERDOĞAN DEYER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(561.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	11	11	561 % 57,19
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAAaBaDa BD AdaBD bb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	1	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		cB ACDAcDD				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	0	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAA CDACCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	1	6	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BCD b				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	0	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	1	40		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCADBACC				
Cevaplarınız		CB b AC C				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	0	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		CB CBBD cDdaC AbBaD				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	1	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	1	50		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

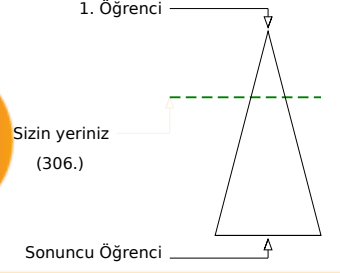
8. SINIF KDS 2.DENEME



381,551 % 31,19

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 405
ESRA BULUT



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	1	306
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	981
				% 31,19

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız		CBABDCBABBADCCcBCDDb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		DDBCACaCADD				
Tarih	S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	3	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	2	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		AdDAdADCBd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC				
Cevaplarınız		DD ABDBDa				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	0	80		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100		

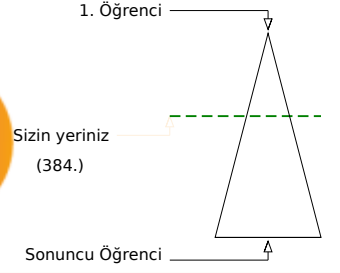
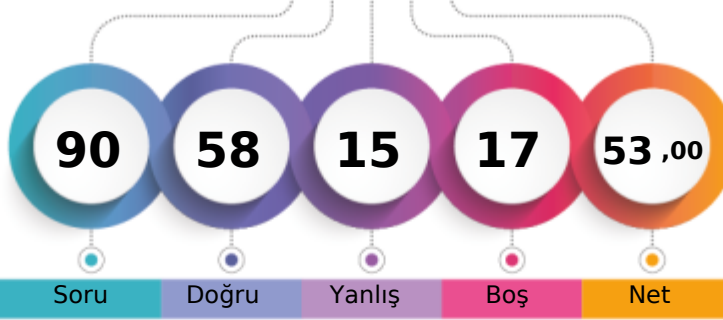
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız		bbCA CADdaaBBB AdCC				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	3	1	1	33		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCBDAADBABB				
Cevaplarınız		BCdcAaCBbCCBDAcdDbBB				
Fen	S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	2	1	67		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	50		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	2	0	100		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100		

8. SINIF KDS 2.DENEME



360,632 % 39,14

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 473
EYLÜL UĞUR

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 4 4 4 384 % 39,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAACBBDBBDAABCBCc a				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	2	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		DBcACDcCbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAABCDc*CB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		BCDDCABDd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	3	1	60
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	4	11	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		D AC a cdBA a				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	0	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB				
Cevaplarınız		d BCB DADaB CAABDAd				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	2	0	67
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	4	0	100
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	0	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

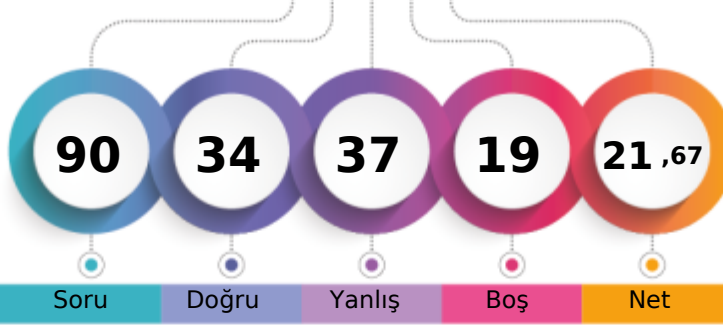
8. SINIF KDS 2.DENEME



264,616 % 77,68

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 474
EYMEN ERKAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(762.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 33 33 33 762 % 77,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCDD						
Cevaplarınız		CABcCaCd BDAABbBcdaD						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruları cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDADD						
Cevaplarınız		a AdDAb D						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.		3	1	0	33			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABbD Cda						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		CbD cDdb						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	3	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	0	0	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	9	6	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		aBcAb AbDd bDB dd						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıır, rasyonel ve irrasyonel sayılarıyla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	10	5	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADBDCAABDAB						
Cevaplarınız		C b cBDdaadbc B dba						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	0	33			
Sıvıların basınçlı taneçikleri üzerinden açıklar.		3	0	3	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	0	3	0			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akriba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

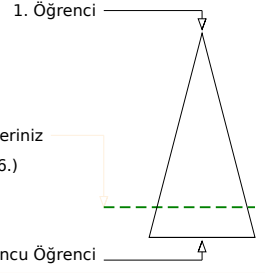
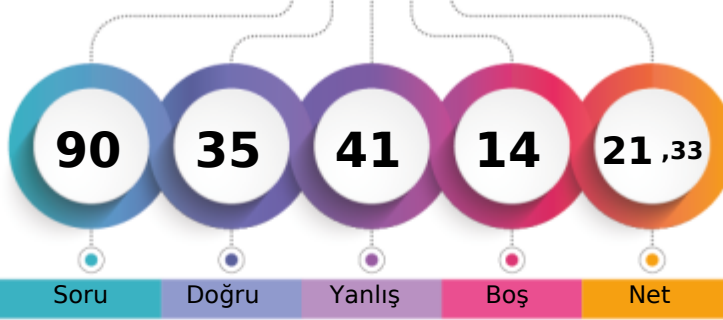
8. SINIF KDS 2.DENEME



250,023 % 82,16

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 480
FATMA NUR CANBOLAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	40	40	40	806
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	96	981
					% 82,16

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAca aDDcaDcAcBc ac				
Türkçe	S	D	Y	B	B%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	2	0	1	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		baDAdbdCcD				
Tarih	S	D	Y	B	B%	
Kuvâ-yı Millîye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0		
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50		
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	2	0	100		
Birinci Dünya Savaşı nin sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması nin imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in ve	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAdDaAbCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	B%	
İslam in paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		dCDDCABDBD				
İngilizce	S	D	Y	B	B%	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	5	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100		

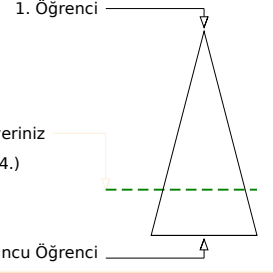
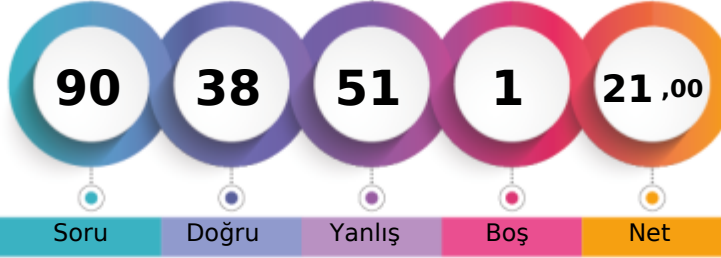
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	6	12	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		B ca ba B bb				
Matematik	S	D	Y	B	B%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	2	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10 un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10 un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		CBCcCcDcdbaadDcCaAbDd				
Fen	S	D	Y	B	B%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	0	2	0		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	2	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA nin kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

8. SINIF KDS 2.DENEME



273,987 % 74,82

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 481
GAMZENUR KIRMACI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 28 28 28 734 % 74,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAACBDCCD						
Cevaplarınız		CAdCcBDbBDAACbBDaCD						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlenin öğelerini ayırır.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACCDD						
Cevaplarınız		cdabdccdb						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	0	3	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	0	2	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		cccabDACbB						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	0	2	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		BC DaABDca						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	2	2	40			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

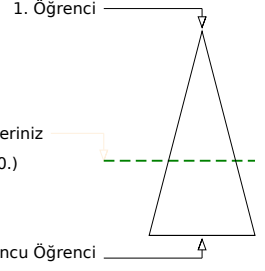
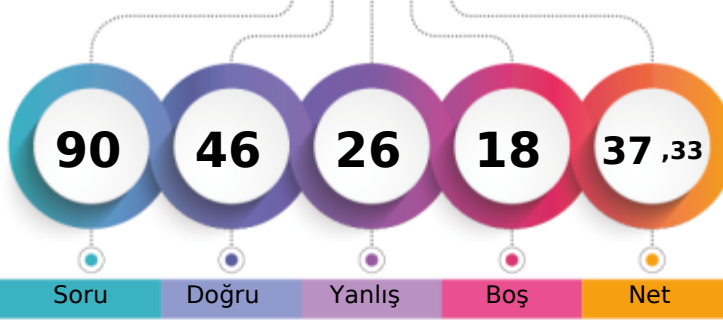
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	C'BDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		CaBcDbacbdDbcADcdbaC						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifade katsayı kök içine alır.		3	1	2	33			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		baCBCBdcdaadaCbbaCda						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	1	2	33			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	1	3	25			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	3	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



307,561 % 61,16

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 459
HEYE SÜLEYMAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 16 16 16 600 % 61,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		CBADDCabBBbDCAaBaCDC						
Türkçe		S	D	Y	B	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DDadAdAADD						
Tarih		S	D	Y	B	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	1	67			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		AdDACADCBb						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		DDbAAdCbBC						
İngilizce		S	D	Y	B	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	3	2	60			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0			

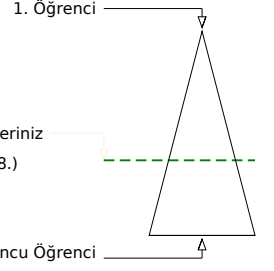
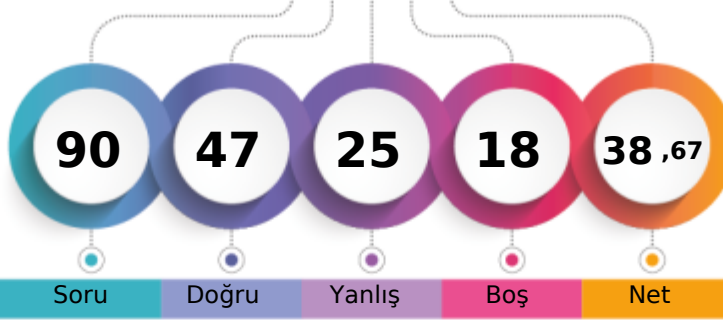
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	4	2	14	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		d D B A Cc						
Matematik		S	D	Y	B	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.		1	1	0	100			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		aCc c Ba dBDDaadABB						
Fen		S	D	Y	B	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	2	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	1	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	1	50			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	2	0	100			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	0	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	1	0	100			

8. SINIF KDS 2.DENEME



308,251 % 60,96

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 487
KEREMCEM ÇARDAK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	15	15	15	598
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	96	981
					% 60,96

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAACddacBdDAABaBcb D				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	3	2	1	67		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.	1	0	1	0		
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD				
Cevaplarınız		DBDACDACDD				
Tarih	S	D	Y	B%		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	3	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	2	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAABdDACCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		C c cD b				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	1	40		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0		

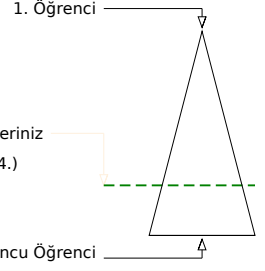
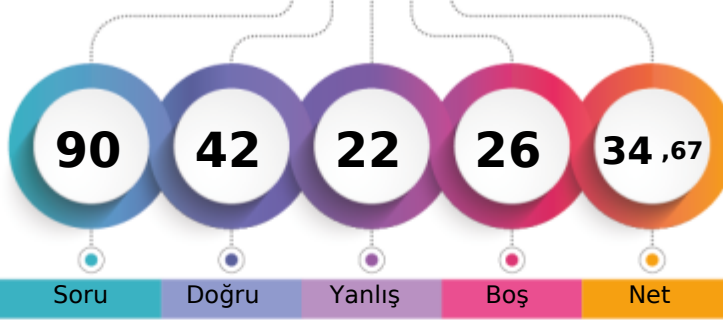
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		Ca bb cC A c A				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	0		
Sayıların öndelik gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayıların ilişkilerini açıklar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		C dBCBccAaDaDbbAaDAB				
Fen	S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	0	67		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	3	1	75		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	2	0	100		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	0	1	0		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100		

8. SINIF KDS 2.DENEME



280,327 % 72,78

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 432
MUHAMMED ASLAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 24 24 24 714 % 72,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		acACdaDcBcDbAdCBDbCa						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	1	2	33
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularına cevaplar.	3	2	1	67
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD						
Cevaplarınız		DB ACDACDD						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	0	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABCDAb B						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	0	3	7,00	% 70	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		CDD ABD D						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	0	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	0	80
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	2	18	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	C'BDDADACDADCADBACC						
Cevaplarınız		a a						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	9	3	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBCAABDAB						
Cevaplarınız		aBbBaccaDBDC dBDbd						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	0	3	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	1	3	25
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

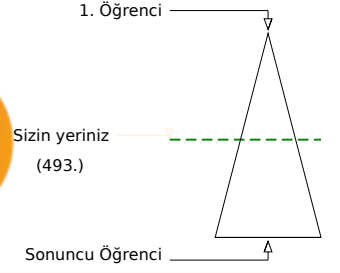
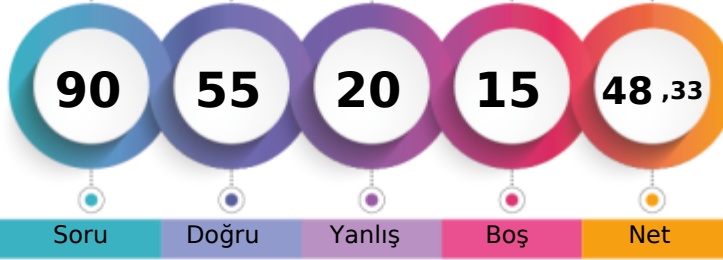
8. SINIF KDS 2.DENEME



335,951 % 50,25

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 508
NİSA ALTUNBAŞAK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	9	9	493 % 50,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCBCDDC				
Cevaplarınız		CBAaDC ABBADCADBabDC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0	
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0	0	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	0	100	
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	0	100	
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	0	100	
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	2	0	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD				
Cevaplarınız		bDCAAbCAdB				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	3	0	0	100	
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	0	100	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	0	100	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	0	1	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB				
Cevaplarınız		AdDaAdCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	0	50	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	0	100	
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	0	0	67	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC				
Cevaplarınız		DDCABDBDBC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	2	0	0	100	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	5	0	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	0	100	
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	0	100	
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	8	9	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD				
Cevaplarınız		Dcd bb Dba d C				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0	0	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0	0	
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	0	100	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	0	50	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	0	
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0	0	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0	0	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0	0	
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0	0	
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBAADBABB				
Cevaplarınız		BD D aDCCBDAaBbBc				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	0	33		
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	2	0	67		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	50		
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50		
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100		
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	0	1	0		
Kromozomun yapısını açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100		
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100		
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0		

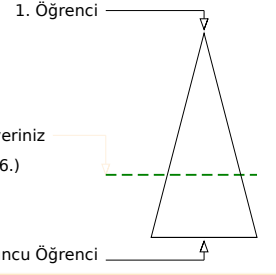
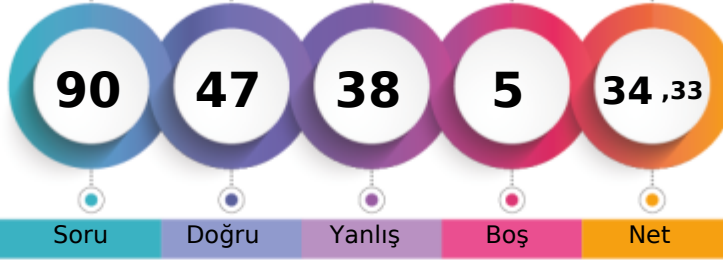
8. SINIF KDS 2.DENEME



295,754 % 66,87

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 414
ŞAHED ALHÜSEYİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 18 18 18 656 % 66,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAdadBbaBcDAAaCBDbac						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	2	1	67
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metninle ilgili sorulara cevaplar.	3	1	2	33
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulara cevaplar.	1	0	1	0
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	2	1	1	50
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		cBaAdDACA d						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAABdDAbCB						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		aCDDCAaDcD						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	4	1	80
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	10	3	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		CB bA cdDdDabaBdAdd						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	2	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	9	2	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		C CcbBaDdaDaDcd BDbd						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1	33
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	0	3	0
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	0	1	0
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

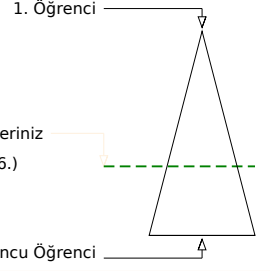
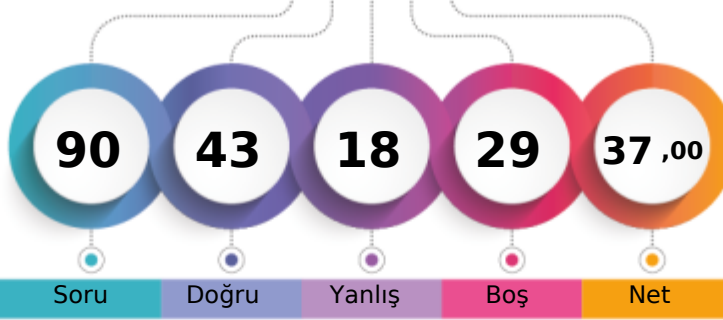
8. SINIF KDS 2.DENEME



301,668 % 63,81

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU

8D - 406
SEMRA SARUCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 17 17 17 626 % 63,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		CBAacCcABBADCAc Dc						

		S	D	Y	B%
Türkçe		3	3	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		3	2	1	67
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	1	0	50
Cümlelerin öğelerini ayırır.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		D BdAbCA						

		S	D	Y	B%
Tarih		2	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		3	1	0	33
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBC						
Cevaplarınız		AaDADCADC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	0	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEDBC						
Cevaplarınız		D ABDBDaC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		2	1	1	50
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		5	5	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	5	14	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		cdc D db						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		3	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0

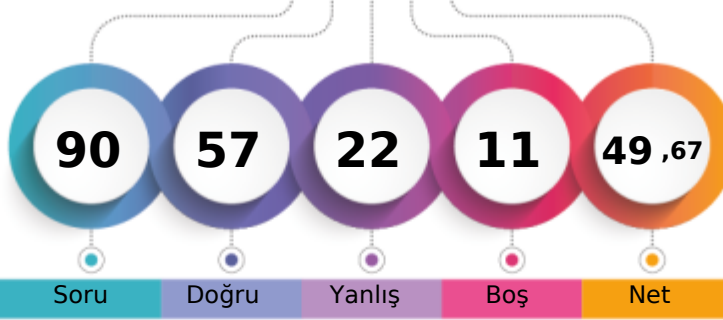
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	11	4	5	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDCCBDAADBABB						
Cevaplarınız		BC cb DCCBD AdcAbd						

		S	D	Y	B%
Fen		3	3	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		4	1	0	25
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Adaptasyon kavramını açıklar.		1	0	0	0
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	1	0
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.		3	3	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



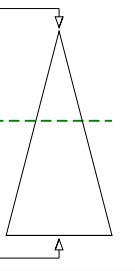
352,931 % 42,30

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 125
SU NAZLI KARA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(415.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 6 6 6 415 % 42,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBDDC						
Cevaplarınız		bbCbDCBABBADCADBDDC						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	3	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		3	3	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DDBdADab c						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	2	0	67			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	1	1	50			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCBBC						
Cevaplarınız		AdDACADcdd						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	2	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDEBDC						
Cevaplarınız		DDCABDaDBC						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	4	1	80			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

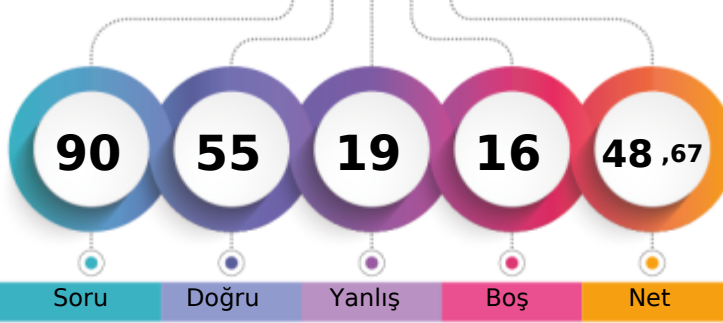
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	5	10	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADBBBBBDACCCD						
Cevaplarınız		abb c Dbd B B A						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		BCBcAdAbDbCbCcDAADBbBc						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	3	0	100			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	2	1	67			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	3	1	75			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	0	2	0			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	1	0	100			
Akraha evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	2	0	100			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	0	1	0			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	1	0	100			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			

8. SINIF KDS 2.DENEME



337,287 % 49,95

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 524
TAHA MANGA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(490.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

8

8

8

8

490

% 49,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

27

96

96

96

981

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	CAACBBDBBDAABCBDCCD				
Cevaplarınız		CAACBBDDcBDAABdBcaCD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlam biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDACACDD				
Cevaplarınız		DBbbCDBCCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	3	2	1	67
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	0	2	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DAABCDACCB				
Cevaplarınız		DAAaCDACCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD				
Cevaplarınız		cDDCABDBD				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	5	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	3	14	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC				
Cevaplarınız		aB a bC B				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	0	0

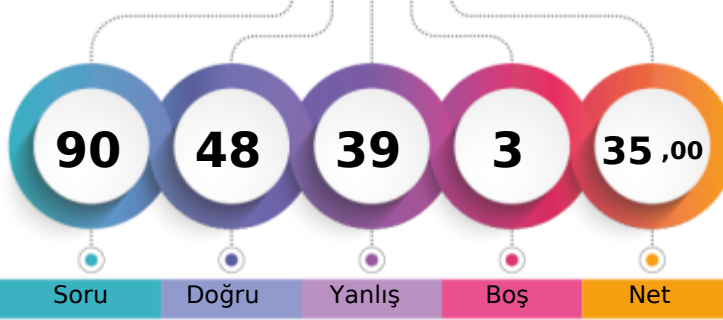
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB				
Cevaplarınız		CcadCcBdDdDdDC Abc B				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	1	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	1	50
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	1	50
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	0	1	0
Mutasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	1	0	100

8. SINIF KDS 2.DENEME



315,348 % 58,00

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 431
TUANA IŞIL GÖK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(569.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 12 12 12 569 % 58,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 96 96 96 981

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	CAACBDBDBDAABCBDCCD						
Cevaplarınız		CAACBBDcBDDAAbBcddbD						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	3	3	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	3	3	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	2	0	2	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DBDACDACDD						
Cevaplarınız		cBDACDbCaD						

Tarih	S	D	Y	B%
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.	3	3	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	2	1	1	50
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleriyle ilişkileridir.	2	2	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DAAABCDACCB						
Cevaplarınız		DAAadDAbCd						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCDDCABDBD						
Cevaplarınız		cCbadaCacBa						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	2	0	2	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	5	2	3	40
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.	1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	11	3	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	A	CBBDDADACDADCABBACC						
Cevaplarınız		dBdcbA ACBbDd bdcba						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	3	1	1	33
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.	1	0	1	0

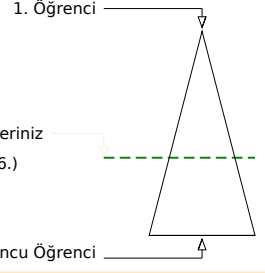
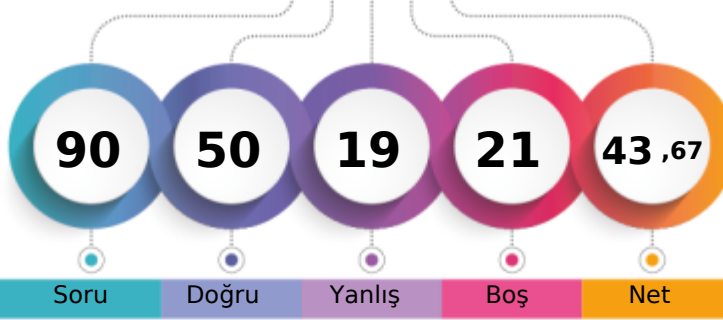
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CBCBCBBDADDBDCAABDAB						
Cevaplarınız		CcbCBBDADDcaCbBDDcd						

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.	3	1	2	33
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	4	2	2	50
Adaptasyon kavramını açıklar.	2	1	1	50
Yüksek hava basıncını açıklar.	1	1	0	100
Akraba evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	2	0	100
Kromozomun yapısını açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.	1	1	0	100
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.	1	1	0	100
Mutasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0
Modifikasyon kavramını açıklar.	1	0	1	0

8. SINIF KDS 2.DENEME



311,460 % 59,73

İZMİR / KARABAĞLAR
İLKURŞUN ORTAOKULU8D - 486
ZUHAL SAYI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	14	14	14	14	586	% 59,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	96	96	96	981	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CBABDCBABBADCADBCDDC						
Cevaplarınız		CBABaCBABBADCCdDaDDC						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		3	2	1	67			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili sorularına cevaplar.		3	2	1	67			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Metindeki anlam biçimlerini belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili sorularına cevaplar.		1	1	0	100			
Görsel ve başlıktan hareketle okuyacağı metnin konusunu tahmin eder.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Cümlelerin öğelerini ayırır.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Fillisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDBCADCADD						
Cevaplarınız		DDBCADCADD						
Tarih		S	D	Y	B%			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		3	3	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		2	2	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABDACADCB						
Cevaplarınız		ABDAdADCB						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		2	1	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Ayat el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	0	67			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	DDCABDBDBC						
Cevaplarınız		DD ABDBDaC						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		2	1	1	50			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		5	5	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to structure a talk to make simple inquiries, give explanations and reasons.		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	6	13	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DACADCADABBBBDACCCD						
Cevaplarınız		b ba c B d a						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin a kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		3	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
En fazla üç veri grubuna ait çizgi ve sütun grafiklerini yorumlar.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Gerçek sayıları tanıtır, rasyonel ve irrasyonel sayılarla ilişkilendirir.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	BCBDADCBCDBAADBABB						
Cevaplarınız		C cda B CbB AadABc						
Fen		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	1	1	33			
Sıvıların basıncını taneçikler üzerinden açıklar.		3	0	1	0			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		4	2	1	50			
Adaptasyon kavramını açıklar.		2	1	1	50			
Yüksek hava basıncını açıklar.		1	0	0	0			
Akroma evliliklerinin genetik sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		2	0	2	0			
Kromozomun yapısını açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini açıklar.		1	1	0	100			
Gelecekteki genetik mühendisliği ve biyoteknoloji uygulamalarının neler olabileceği hakkında tahminde bulunur.		1	0	0	0			
Mutasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			
Modifikasyon kavramını açıklar.		1	0	1	0			