

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ADANA		YÜREĞİR			Kazım Karabekir Ortaokulu				5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				73	73	73	13606															
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	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900						
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290						
1	155	NAZMİYE AVCI	5B	12	3	11,00	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	5	9	2,00	14	1	13,67	56	18	50,01	353,357	1	1	1	1	905	% 6,65
2	179	MELİS ÇÖREKLİ	5D	8	5	6,33	9	1	8,67	5	5	3,33	8	2	7,33	10	4	8,67	9	4	7,67	49	21	42,00	321,123	1	2	2	2	1511	% 11
3	160	MELİKE TEPSİ	5C	11	2	10,33	9	1	8,67	9	1	8,67	6	1	5,67	4	2	3,33	9	4	7,67	48	11	44,34	314,113	1	3	3	3	1651	% 12
4	66	ÇINAR ÇELİK	5A	12	1	11,67	6	3	5,00	9	1	8,67	8	1	7,67	3	4	1,67	9	2	8,33	47	12	43,01	312,047	1	4	4	4	1689	% 12
5	181	HATİCE MELEK TUTAR	5D	10	5	8,33	8	2	7,33	9	1	8,67	7	3	6,00	6	5	4,33	10	5	8,33	50	21	42,99	311,413	2	5	5	5	1708	% 13
6	204	SILA NAZ GEMAL AZ	5D	9	6	7,00	7	3	6,00	6	4	4,67	7	3	6,00	8	4	6,67	9	6	7,00	46	26	37,34	298,977	3	6	6	6	2017	% 15
7	151	ELİF İRAZ DEMİRDÖVİ	5D	13	2	12,33	5	4	3,67	8	2	7,33	9	1	8,67	6	3	5,00	5	8	2,33	46	20	39,33	294,850	4	7	7	7	2103	% 15
8	187	FEYZAN ÇELENK	5B	7	4	5,67	8	1	7,67	9	1	8,67	8	2	7,33	3	0	3,00	9	3	8,00	44	11	40,34	286,623	2	8	8	8	2330	% 17
9	128	ÖMER BARAN YALÇIN	5A	10	5	8,33	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	2	8	-0,67	9	6	7,00	44	26	35,33	263,357	2	9	9	9	3109	% 23
10	176	ELA KOÇ	5C	10	5	8,33	7	3	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	3	4,00	5	10	1,67	44	24	36,00	262,643	2	10	10	10	3136	% 23
11	173	YAĞMUR KAÇAR	5A	7	7	4,67	6	3	5,00	8	2	7,33	7	2	6,33	4	11	0,33	10	2	9,33	42	27	32,99	258,390	3	11	11	11	3311	% 24
12	80	RÜSTEM OKÇUOĞLU	5A	10	5	8,33	8	2	7,33	6	4	4,67	7	2	6,33	3	7	0,67	7	8	4,33	41	28	31,66	248,020	4	12	12	12	3696	% 27
13	271	MİRAÇ ÇINAR ŞİRİN	5C	8	7	5,67	5	5	3,33	7	3	6,00	5	5	3,33	8	7	5,67	6	9	3,00	39	36	27,00	244,107	3	13	13	13	3864	% 28
14	191	SARA MANSUR	5A	9	6	7,00	5	4	3,67	8	2	7,33	4	6	2,00	3	4	1,67	7	6	5,00	36	28	26,67	237,323	5	14	14	14	4153	% 31
15	167	EYMEYEN URUS	5C	10	5	8,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	8	4,33	5	10	1,67	37	38	24,33	236,080	4	15	15	15	4200	% 31
16	32	NADİDE ÇİNÇİK	5C	8	7	5,67	6	4	4,67	3	7	0,67	8	2	7,33	5	10	1,67	8	7	5,67	38	37	25,68	235,960	5	16	16	16	4205	% 31
17	178	BEREN TELLİ	5C	11	4	9,67	3	6	1,00	8	2	7,33	7	2	6,33	2	5	0,33	5	9	2,00	36	28	26,66	228,620	6	17	17	17	4565	% 34
18	175	HİRA ÇABUK	5A	11	4	9,67	7	3	6,00	9	1	8,67							5	7	2,67	32	15	27,01	228,083	6	18	18	18	4588	% 34
19	56	YANKI MUSTAFA YAVL	5C	10	5	8,33	5	5	3,33	8	2	7,33	8	2	7,33	4	11	0,33	5	10	1,67	40	35	28,32	225,827	7	19	19	19	4706	% 35
20	208	SELVİNAZ CAN	5B	11	4	9,67	5	5	3,33	9	1	8,67	6	1	5,67				4	9	1,00	35	20	28,34	225,433	3	20	20	20	4726	% 35
21	183	GİZEM ŞADIYE KELLEÇ	5D	7	7	4,67	4	5	2,33	6	4	4,67	5	3	4,00	3	1	2,67	7	7	4,67	32	27	23,01	224,123	5	21	21	21	4787	% 35
22	42	DAMLA YAREN BOZOĞ	5D	9	6	7,00	7	3	6,00	7	3	6,00	5	5	3,33	3	11	-0,67	7	8	4,33	38	36	25,99	221,397	6	22	22	22	4908	% 36
23	152	HALİL UĞURLUKILIÇ	5B	8	5	6,33	7	2	6,33	5	4	3,67	5	5	3,33	5	7	2,67	4	6	2,00	34	29	24,33	220,860	4	23	23	23	4925	% 36
24	47	ŞEYMA AVCI		7	7	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	3	6,00	4	11	0,33	6	8	3,33	39	34	27,66	217,110	1	24	24	24	5137	% 38
25	68	SEBAHATTİN BAZ	5B	9	6	7,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	35	40	21,67	216,520	5	25	25	25	5163	% 38
26	50	İREM ASLANBABA	5C	12	3	11,00	4	6	2,00	7	3	6,00	7	1	6,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	37	36	25,00	215,647	8	26	26	26	5216	% 38
27	96	NİSANUR SEZGİNLER		7	8	4,33	6	4	4,67	6	4	4,67	6	4	4,67	5	10	1,67	6	8	3,33	36	38	23,34	212,247	2	27	27	27	5389	% 40
28	127	EGE E ŞEREM T	5B	2	12	-2,00	3	5	1,33	5	3	4,00	6	3	5,00	6	5	4,33	9	5	7,33	31	33	19,99	212,127	6	28	28	28	5395	% 40
29	54	MUSTAFABUDULGAN	5A	8	6	6,00	7	3	6,00	6	4	4,67	5	5	3,33	5	10	1,67	4	11	0,33	35	39	22,00	200,850	7	29	29	29	5999	% 44
30	195	ELANUR KEKİLLİ	5A	9	5	7,33	7	2	6,33	6	4	4,67	3	2	2,33	2	5	0,33	4	10	0,67	31	28	21,66	199,897	8	30	30	30	6060	% 45
31	53	UTKU EREN EYNUR	5B	8	7	5,67	9	0	9,00	5	5	3,33	4	6	2,00	6	9	3,00	2	9	-1,00	34	36	22,00	199,443	7	31	31	31	6088	% 45
32	206	FATMA GÜNDOĞAN	5D	10	5	8,33	7	3	6,00	8	2	7,33	5	5	3,33	3	11	-0,67	3	12	-1,00	36	38	23,32	194,663	7	32	32	32	6359	% 47
33	211	****ASL	5A	7	8	4,33	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	7	7	4,67	4	11	0,33	30	44	15,33	194,637	9	33	33	33	6361	% 47

OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

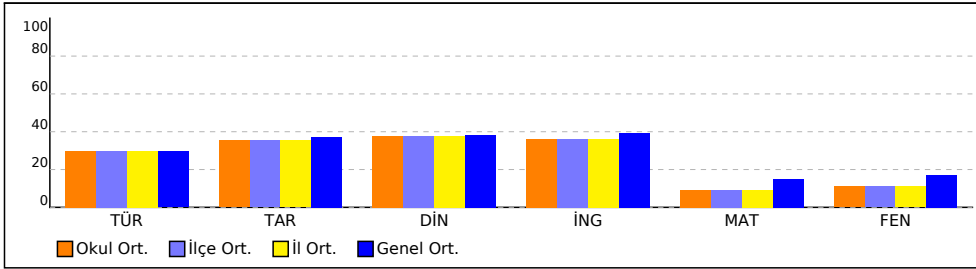
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				73	73	73	13606																
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	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900						
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290						
34	154	HAVVANUR ÇAKIR	5A	7	8	4,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	7	8	4,33	29	46	13,66	194,533	10	34	34	34	6368	% 47
35	8	ADA BAŞCI	5D	8	5	6,33	2	6	0,00	5	4	3,67	5	3	4,00	3	3	2,00	2	4	0,67	25	25	16,67	193,717	8	35	35	35	6409	% 47
36	197	BUĞRA YURT	5B	11	4	9,67	6	4	4,67	4	6	2,00	3	7	0,67	4	9	1,00	3	12	-1,00	31	42	17,01	193,647	8	36	36	36	6415	% 47
37	13	DURU KAYIŞLIOĞLU	5B	9	6	7,00	7	3	6,00	5	5	3,33	7	2	6,33	2	13	-2,33	5	10	1,67	35	39	22,00	192,410	9	37	37	37	6491	% 48
38	189	ERDOĞAN ENÜL	5A	5	7	2,67	6	4	4,67	7	3	6,00				3	11	-0,67	7	5	5,33	28	30	18,00	188,933	11	38	38	38	6709	% 49
39	149	A Y Ş E M A N S U R	5A	8	7	5,67	5	5	3,33	6	4	4,67	5	5	3,33	5	10	1,67	3	12	-1,00	32	43	17,67	183,107	12	39	39	39	7072	% 52
40	198	MUHAMMED KAAAN AN	5B	6	7	3,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	6	4	4,67	8	6	6,00	2	13	-2,33	28	44	13,34	181,603	10	40	40	40	7191	% 53
41	977	Ö Y K Ü D U M A N	5A	8	7	5,67	6	4	4,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	7	2,67	3	12	-1,00	27	45	12,01	174,070	13	41	41	41	7688	% 57
42	213	OĞUZHANKARAVEL O	5C	7	8	4,33	1	9	-2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	5	8	2,33	3	10	-0,33	27	44	12,33	172,113	9	42	42	42	7823	% 57
43	150	ECRİN YANKI ALTUN	5C	4	11	0,33	5	5	3,33	4	6	2,00	4	6	2,00	6	9	3,00	5	10	1,67	28	47	12,33	168,760	10	43	43	43	8050	% 59
44	169	EMİNE NUR NARİN	5C	4	11	0,33	3	7	0,67	5	5	3,33	4	5	2,33	6	9	3,00	5	10	1,67	27	47	11,33	166,437	11	44	44	44	8211	% 60
45	63	ASEL SARIGEÇİLİ	5C	8	7	5,67	5	5	3,33	8	2	7,33	5	5	3,33	1	12	-3,00	4	10	0,67	31	41	17,33	166,280	12	45	45	45	8225	% 60
46	124	CELAL CAN KIL ÇVUR	5D	5	10	1,67	5	5	3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	6	9	3,00	27	48	11,00	163,427	9	46	46	46	8427	% 62
47	60	MUSTAFA ÇAM	5C	6	9	3,00	4	6	2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	4	11	0,33	4	11	0,33	29	46	13,66	162,787	13	47	47	47	8483	% 62
48	108	YİĞİT AYAZ AKA	5B	4	11	0,33	4	6	2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	3	7	0,67	5	7	2,67	26	41	12,33	162,097	11	48	48	48	8547	% 63
49	48	DAMLA N DİRE YÜZER	5C	4	11	0,33	6	4	4,67	6	4	4,67	5	5	3,33	3	12	-1,00	6	9	3,00	30	45	15,00	161,147	14	49	49	49	8620	% 63
50	164	KAAAN ÇULHA	5C	11	4	9,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	2	13	-2,33	26	49	9,67	161,093	15	50	50	50	8626	% 63
51	19	ZEYNEP ERİKAN	5D	4	8	1,33	7	1	6,67	8	2	7,33	4	3	3,00	3	4	1,67	0	10	-3,33	26	28	16,67	151,420	10	51	51	51	9368	% 69
52	88	MEHMET EFE DURMA	5B	5	10	1,67	7	2	6,33	5	5	3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	28	46	12,66	147,897	12	52	52	52	9624	% 71
53	18	MELİS *RİKAN	5A	6	8	3,33	4	6	2,00	4	5	2,33	6	4	4,67	3	12	-1,00	3	12	-1,00	26	47	10,33	144,103	14	53	53	53	9907	% 73
54	190	YAĞIZ KAĞAN YATİM	5D	2	11	-1,67	6	4	4,67	5	5	3,33	1	0	1,00	6	8	3,33	3	12	-1,00	23	40	9,66	142,707	11	54	54	54	10018	% 74
55	109	M BERAT ÇELİKKIRAN	5A	4	7	1,67	6	3	5,00	3	4	1,67	5	5	3,33	4	7	1,67	1	12	-3,00	23	38	10,34	140,763	15	55	55	55	10182	% 75
56	194	HASAN M ET KURTAR		5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	0	10	-3,33	5	10	1,67	4	11	0,33	22	53	4,34	140,347	3	56	56	56	10218	% 75
57	134	KAAAN GÜL	5D	7	8	4,33	1	8	-1,67										8	16	2,66	138,900	12	57	57	57	10327	% 76			
58	229	AYSEL YAĞCI	5B	5	10	1,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	23	52	5,67	137,880	13	58	58	58	10404	% 76
59	148	ASUMAN ATA EVER	5B	5	10	1,67	5	5	3,33	5	5	3,33							3	12	-1,00	18	32	7,33	133,477	14	59	59	59	10741	% 79
60	11	ALİ EREN HÜKÜMDAR	5C	4	3	3,00	3	3	2,00	3	4	1,67				1	6	-1,00	1	6	-1,00	12	22	4,67	127,900	16	60	60	60	11148	% 82
61	52	YASEMİN GÜL KUT	5C	4	11	0,33	4	6	2,00	4	5	2,33	4	6	2,00	2	13	-2,33	5	10	1,67	23	51	6,00	127,013	17	61	61	61	11214	% 82
62	0	**TSU	5A	6	9	3,00	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	1	14	-3,67	21	54	3,00	125,507	16	62	62	62	11315	% 83
63	210	MEHMET SÖNMEZ TEİ	5A	1	13	-3,33	3	5	1,33	2	7	-0,33	4	6	2,00	4	11	0,33	5	9	2,00	19	51	2,00	118,530	17	63	63	63	11786	% 87
64	147	ADNAN EFE TURGUT	5D	5	10	1,67	2	7	-0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	18	56	-0,67	117,097	13	64	64	64	11867	% 87
65	0	RIYAD ŞIKRI	5B	1	14	-3,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	6	9	3,00	3	12	-1,00	19	56	0,33	113,573	15	65	65	65	12058	% 89
66	119	ZEYNEP KOŞTUR	5B	3	12	-1,00	3	7	0,67	5	5	3,33	5	5	3,33	4	11	0,33	2	13	-2,33	22	53	4,33	112,413	16	66	66	66	12112	% 89

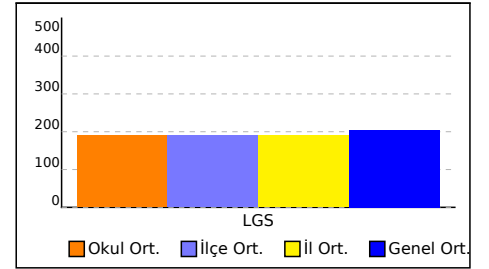
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				73	73	73	13606																			
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			D Y N			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	İl	Genel	
Genel Ortalama				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900									
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290									
67	58	MEHMET EREM ALTUN	5D	7	8	4,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	0	15	-5,00	18	57	-1,01	108,320	14	67	67	67	12368	% 91			
68	41	MUSTAFA ENES KAYA	5A	5	10	1,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	12	-2,00	2	13	-2,33	18	56	-0,66	99,463	18	68	68	68	12782	% 94			
69	37	AYŞEGÜLNİS* UMER	5A	3	12	-1,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	16	59	-3,66	99,173	19	69	69	69	12797	% 94			
70	156	BATUHAN BULUT	5C	2	13	-2,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	6	4	4,67	1	14	-3,67	4	11	0,33	21	54	3,00	97,560	18	70	70	70	12859	% 95			
71	90	HİRANUR KÖYYAR	5B	2	13	-2,33	2	8	-0,67	2	7	-0,33	4	6	2,00	4	11	0,33	2	12	-2,00	16	57	-3,00	91,740	17	71	71	71	13058	% 96			
72	163	SEMİHA YILMAZ	5C	1	14	-3,67	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	4	11	0,33	2	13	-2,33	18	57	-1,00	89,160	19	72	72	72	13136	% 97			
73	115	İBRAHİM ŞAHAN	5D	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	0	15	-5,00	16	59	-3,66	84,413	15	73	73	73	13244	% 97			

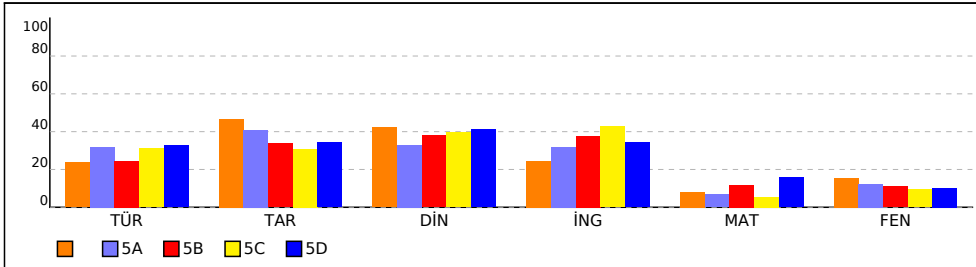
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



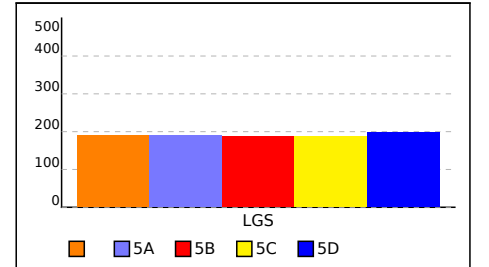
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



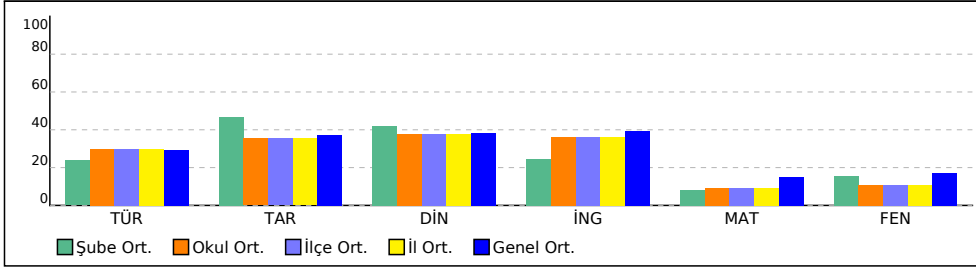
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



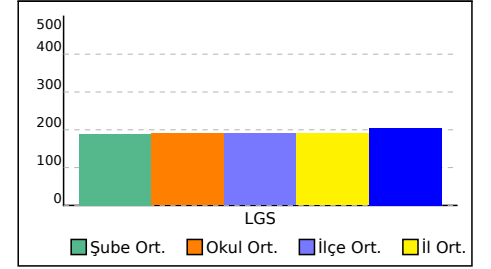
SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			73	73	73	13606																		
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				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900						
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290						
SINIF:																															
1	47	ŞEYMA AVCI		7	7	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	3	6,00	4	11	0,33	6	8	3,33	39	34	27,66	217,110	1	24	24	24	5137	% 38
2	96	NİSANUR SEZGİNLER		7	8	4,33	6	4	4,67	6	4	4,67	6	4	4,67	5	10	1,67	6	8	3,33	36	38	23,34	212,247	2	27	27	27	5389	% 40
3	194	HASAN M ET KURTAR		5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	0	10	-3,33	5	10	1,67	4	11	0,33	22	53	4,34	140,347	3	56	56	56	10218	% 75

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



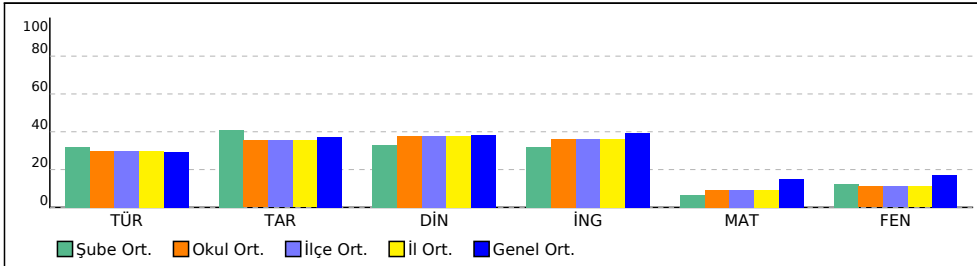
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



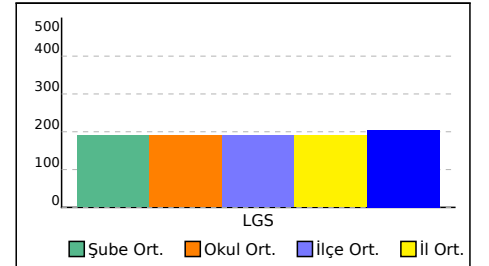
5A SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu			5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN			73	73	73	13606																		
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				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900						
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290						
SINIF: 5A																															
1	66	ÇINAR ÇELİK	5A	12	1	11,67	6	3	5,00	9	1	8,67	8	1	7,67	3	4	1,67	9	2	8,33	47	12	43,01	312,047	1	4	4	4	1689	% 12
2	128	ÖMER BARAN YALÇIN	5A	10	5	8,33	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	2	8	-0,67	9	6	7,00	44	26	35,33	263,357	2	9	9	9	3109	% 23
3	173	YAĞMUR KAÇAR	5A	7	7	4,67	6	3	5,00	8	2	7,33	7	2	6,33	4	11	0,33	10	2	9,33	42	27	32,99	258,390	3	11	11	11	3311	% 24
4	80	RÜSTEM OKÇUOĞLU	5A	10	5	8,33	8	2	7,33	6	4	4,67	7	2	6,33	3	7	0,67	7	8	4,33	41	28	31,66	248,020	4	12	12	12	3696	% 27
5	191	SARA MANSUR	5A	9	6	7,00	5	4	3,67	8	2	7,33	4	6	2,00	3	4	1,67	7	6	5,00	36	28	26,67	237,323	5	14	14	14	4153	% 31
6	175	HIRA ÇABUK	5A	11	4	9,67	7	3	6,00	9	1	8,67							5	7	2,67	32	15	27,01	228,083	6	18	18	18	4588	% 34
7	54	MUSTAFABUDULGAN	5A	8	6	6,00	7	3	6,00	6	4	4,67	5	5	3,33	5	10	1,67	4	11	0,33	35	39	22,00	200,850	7	29	29	29	5999	% 44
8	195	ELANUR KEKİLLİ	5A	9	5	7,33	7	2	6,33	6	4	4,67	3	2	2,33	2	5	0,33	4	10	0,67	31	28	21,66	199,897	8	30	30	30	6060	% 45
9	211	*****ASL	5A	7	8	4,33	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	7	7	4,67	4	11	0,33	30	44	15,33	194,637	9	33	33	33	6361	% 47
10	154	HAVVANUR ÇAKIR	5A	7	8	4,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	10	1,67	7	8	4,33	29	46	13,66	194,533	10	34	34	34	6368	% 47
11	189	ERDOĞAN ENÜL	5A	5	7	2,67	6	4	4,67	7	3	6,00				3	11	-0,67	7	5	5,33	28	30	18,00	188,933	11	38	38	38	6709	% 49
12	149	A Y Ş E M A N S U R	5A	8	7	5,67	5	5	3,33	6	4	4,67	5	5	3,33	5	10	1,67	3	12	-1,00	32	43	17,67	183,107	12	39	39	39	7072	% 52
13	977	Ö Y K Ü D U M A N	5A	8	7	5,67	6	4	4,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	7	2,67	3	12	-1,00	27	45	12,01	174,070	13	41	41	41	7688	% 57
14	18	MELİS *RİKAN	5A	6	8	3,33	4	6	2,00	4	5	2,33	6	4	4,67	3	12	-1,00	3	12	-1,00	26	47	10,33	144,103	14	53	53	53	9907	% 73
15	109	M BERAT ÇELİKKIRAN	5A	4	7	1,67	6	3	5,00	3	4	1,67	5	5	3,33	4	7	1,67	1	12	-3,00	23	38	10,34	140,763	15	55	55	55	10182	% 75
16	0	**TSU	5A	6	9	3,00	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	10	1,67	1	14	-3,67	21	54	3,00	125,507	16	62	62	62	11315	% 83
17	210	MEHMET SÖNMEZ TEİ	5A	1	13	-3,33	3	5	1,33	2	7	-0,33	4	6	2,00	4	11	0,33	5	9	2,00	19	51	2,00	118,530	17	63	63	63	11786	% 87
18	41	MUSTAFA ENES KAYA	5A	5	10	1,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	12	-2,00	2	13	-2,33	18	56	-0,66	99,463	18	68	68	68	12782	% 94
19	37	AYŞEGÜLNİS* UMER	5A	3	12	-1,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	2	13	-2,33	16	59	-3,66	99,173	19	69	69	69	12797	% 94

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



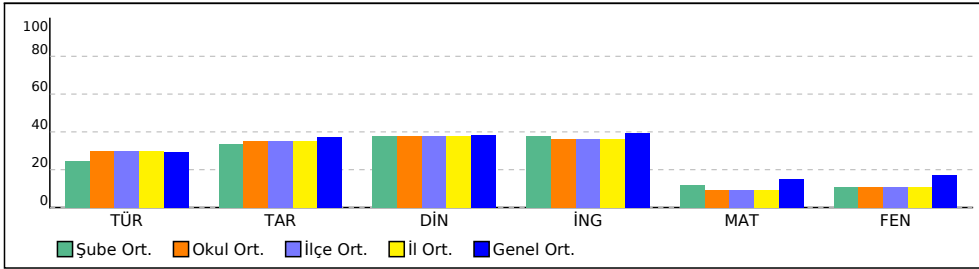
5B SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

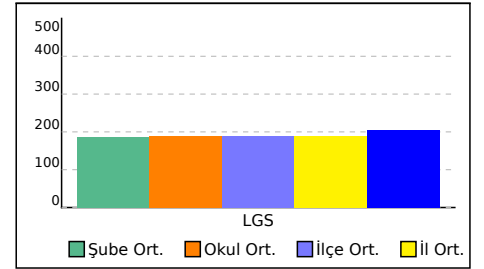
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				73	73	73	13606

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	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900						
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290						
SINIF: 5B																															
1	155	NAZMIYE AVCI	5B	12	3	11,00	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	5	9	2,00	14	1	13,67	56	18	50,01	353,357	1	1	1	1	905	% 6,65
2	187	FEYZAN ÇELENK	5B	7	4	5,67	8	1	7,67	9	1	8,67	8	2	7,33	3	0	3,00	9	3	8,00	44	11	40,34	286,623	2	8	8	8	2330	% 17
3	208	SELVİNAZ CAN	5B	11	4	9,67	5	5	3,33	9	1	8,67	6	1	5,67				4	9	1,00	35	20	28,34	225,433	3	20	20	20	4726	% 35
4	152	HALİL UĞURLUKILIÇ	5B	8	5	6,33	7	2	6,33	5	4	3,67	5	5	3,33	5	7	2,67	4	6	2,00	34	29	24,33	220,860	4	23	23	23	4925	% 36
5	68	SEBAHATTİN BAZ	5B	9	6	7,00	5	5	3,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	10	1,67	6	9	3,00	35	40	21,67	216,520	5	25	25	25	5163	% 38
6	127	EGE E ŞEREM T	5B	2	12	-2,00	3	5	1,33	5	3	4,00	6	3	5,00	6	5	4,33	9	5	7,33	31	33	19,99	212,127	6	28	28	28	5395	% 40
7	53	UTKU EREN EYNUR	5B	8	7	5,67	9	0	9,00	5	5	3,33	4	6	2,00	6	9	3,00	2	9	-1,00	34	36	22,00	199,443	7	31	31	31	6088	% 45
8	197	BUĞRA YURT	5B	11	4	9,67	6	4	4,67	4	6	2,00	3	7	0,67	4	9	1,00	3	12	-1,00	31	42	17,01	193,647	8	36	36	36	6415	% 47
9	13	DURU KAYIŞLIOĞLU	5B	9	6	7,00	7	3	6,00	5	5	3,33	7	2	6,33	2	13	-2,33	5	10	1,67	35	39	22,00	192,410	9	37	37	37	6491	% 48
10	198	MUHAMMED KANAN	5B	6	7	3,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	6	4	4,67	8	6	6,00	2	13	-2,33	28	44	13,34	181,603	10	40	40	40	7191	% 53
11	108	YİĞİT AYAZ AKA	5B	4	11	0,33	4	6	2,00	5	5	3,33	5	5	3,33	3	7	0,67	5	7	2,67	26	41	12,33	162,097	11	48	48	48	8547	% 63
12	88	MEHMET EFE DURMA	5B	5	10	1,67	7	2	6,33	5	5	3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	4	11	0,33	28	46	12,66	147,897	12	52	52	52	9624	% 71
13	229	AYSEL YAĞCI	5B	5	10	1,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	3	12	-1,00	23	52	5,67	137,880	13	58	58	58	10404	% 76
14	148	ASUMAN ATA EVER	5B	5	10	1,67	5	5	3,33	5	5	3,33							3	12	-1,00	18	32	7,33	133,477	14	59	59	59	10741	% 79
15	0	RIYAD ŞİKRİ	5B	1	14	-3,67	1	9	-2,00	2	8	-0,67	6	4	4,67	6	9	3,00	3	12	-1,00	19	56	0,33	113,573	15	65	65	65	12058	% 89
16	119	ZEYNEP KOŞTUR	5B	3	12	-1,00	3	7	0,67	5	5	3,33	5	5	3,33	4	11	0,33	2	13	-2,33	22	53	4,33	112,413	16	66	66	66	12112	% 89
17	90	HİRANUR KÖYYAR	5B	2	13	-2,33	2	8	-0,67	2	7	-0,33	4	6	2,00	4	11	0,33	2	12	-2,00	16	57	-3,00	91,740	17	71	71	71	13058	% 96

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



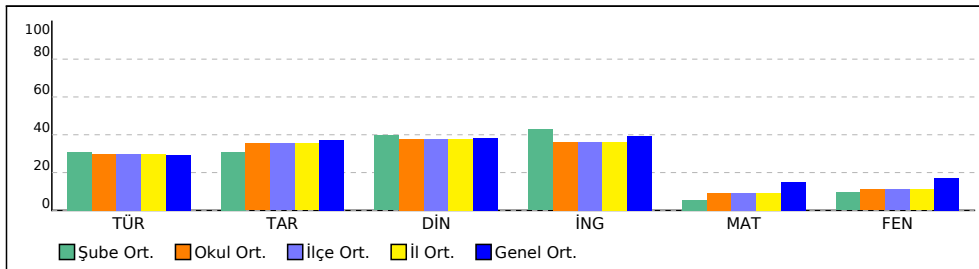
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



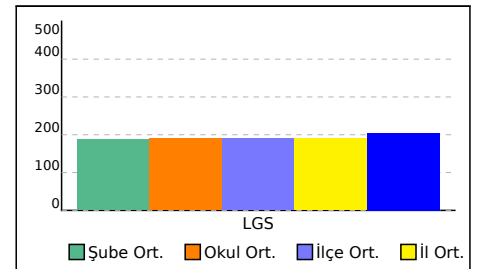
5C SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				73	73	73	13606															
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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900					
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290					
SINIF: 5C																														
1	160	MELİKE TEPŞİ	5C	11	2	10,33	9	1	8,67	9	1	8,67	6	1	5,67	4	2	3,33	9	4	7,67	48	11	44,34	314,113	1	3	3	3	1651 % 12
2	176	ELA KOÇ	5C	10	5	8,33	7	3	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	3	4,00	5	10	1,67	44	24	36,00	262,643	2	10	10	10	3136 % 23
3	271	MİRAÇ ÇINAR ŞİRİN	5C	8	7	5,67	5	5	3,33	7	3	6,00	5	5	3,33	8	7	5,67	6	9	3,00	39	36	27,00	244,107	3	13	13	13	3864 % 28
4	167	EYMEYEN URUS	5C	10	5	8,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	5	3,33	7	8	4,33	5	10	1,67	37	38	24,33	236,080	4	15	15	15	4200 % 31
5	32	NADİDE ÇİNÇİK	5C	8	7	5,67	6	4	4,67	3	7	0,67	8	2	7,33	5	10	1,67	8	7	5,67	38	37	25,68	235,960	5	16	16	16	4205 % 31
6	178	BEREN TELLİ	5C	11	4	9,67	3	6	1,00	8	2	7,33	7	2	6,33	2	5	0,33	5	9	2,00	36	28	26,66	228,620	6	17	17	17	4565 % 34
7	56	YANKI MUSTAFA YAVL	5C	10	5	8,33	5	5	3,33	8	2	7,33	8	2	7,33	4	11	0,33	5	10	1,67	40	35	28,32	225,827	7	19	19	19	4706 % 35
8	50	İREM ASLANBABA	5C	12	3	11,00	4	6	2,00	7	3	6,00	7	1	6,67	3	12	-1,00	4	11	0,33	37	36	25,00	215,647	8	26	26	26	5216 % 38
9	213	OĞUZHANKARAVEL O	5C	7	8	4,33	1	9	-2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	5	8	2,33	3	10	-0,33	27	44	12,33	172,113	9	42	42	42	7823 % 57
10	150	ECRİN YANKI ALTUN	5C	4	11	0,33	5	5	3,33	4	6	2,00	4	6	2,00	6	9	3,00	5	10	1,67	28	47	12,33	168,760	10	43	43	43	8050 % 59
11	169	EMİNE NUR NARİN	5C	4	11	0,33	3	7	0,67	5	5	3,33	4	5	2,33	6	9	3,00	5	10	1,67	27	47	11,33	166,437	11	44	44	44	8211 % 60
12	63	ASEL SARIGEÇİLİ	5C	8	7	5,67	5	5	3,33	8	2	7,33	5	5	3,33	1	12	-3,00	4	10	0,67	31	41	17,33	166,280	12	45	45	45	8225 % 60
13	60	MUSTAFA ÇAM	5C	6	9	3,00	4	6	2,00	6	4	4,67	5	5	3,33	4	11	0,33	4	11	0,33	29	46	13,66	162,787	13	47	47	47	8483 % 62
14	48	DAMLA N DİRE YÜZER	5C	4	11	0,33	6	4	4,67	6	4	4,67	5	5	3,33	3	12	-1,00	6	9	3,00	30	45	15,00	161,147	14	49	49	49	8620 % 63
15	164	KAAN ÇULHA	5C	11	4	9,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	12	-1,00	2	13	-2,33	26	49	9,67	161,093	15	50	50	50	8626 % 63
16	11	ALİ EREN HÜKÜMDAR	5C	4	3	3,00	3	3	2,00	3	4	1,67				1	6	-1,00	1	6	-1,00	12	22	4,67	127,900	16	60	60	60	11148 % 82
17	52	YASEMİN GÜL KUT	5C	4	11	0,33	4	6	2,00	4	5	2,33	4	6	2,00	2	13	-2,33	5	10	1,67	23	51	6,00	127,013	17	61	61	61	11214 % 82
18	156	BATUHAN BULUT	5C	2	13	-2,33	6	4	4,67	2	8	-0,67	6	4	4,67	1	14	-3,67	4	11	0,33	21	54	3,00	97,560	18	70	70	70	12859 % 95
19	163	SEMİHA YILMAZ	5C	1	14	-3,67	4	6	2,00	3	7	0,67	4	6	2,00	4	11	0,33	2	13	-2,33	18	57	-1,00	89,160	19	72	72	72	13136 % 97

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



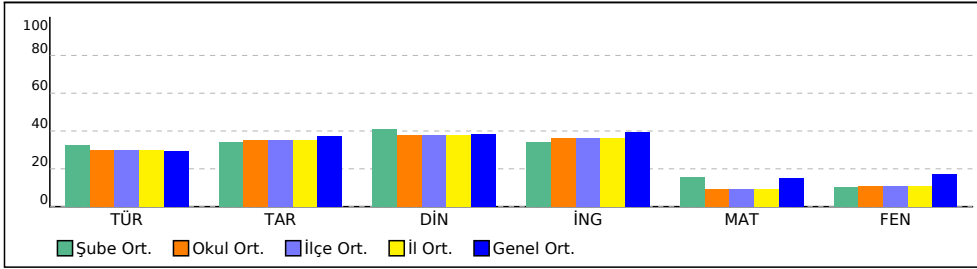
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



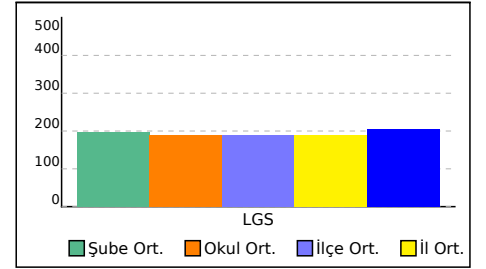
5D SINIFI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
ADANA		YÜREĞİR		Kazım Karabekir Ortaokulu				5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DEN				73	73	73	13606																	
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	İl
Genel Ortalama				7	7	4,42	5	4	3,71	5	4	3,84	5	4	3,94	5	7	2,25	5	8	2,55	33	35	20,71	204,900							
Okul Ortalaması				7	7	4,46	5	5	3,54	5	5	3,79	5	4	3,63	4	9	1,40	5	9	1,65	31	39	18,47	190,290							
SINIF: 5D																																
1	179	MELİS ÇÖREKLİ	5D	8	5	6,33	9	1	8,67	5	5	3,33	8	2	7,33	10	4	8,67	9	4	7,67	49	21	42,00	321,123	1	2	2	2	1511	% 11	
2	181	HATİCE MELEK TUTAR	5D	10	5	8,33	8	2	7,33	9	1	8,67	7	3	6,00	6	5	4,33	10	5	8,33	50	21	42,99	311,413	2	5	5	5	1708	% 13	
3	204	SILA NAZ GEMAL AZ	5D	9	6	7,00	7	3	6,00	6	4	4,67	7	3	6,00	8	4	6,67	9	6	7,00	46	26	37,34	298,977	3	6	6	6	2017	% 15	
4	151	ELİF İRAZ DEMİRDÖVİ	5D	13	2	12,33	5	4	3,67	8	2	7,33	9	1	8,67	6	3	5,00	5	8	2,33	46	20	39,33	294,850	4	7	7	7	2103	% 15	
5	183	GİZEM ŞADIYE KELLEÇ	5D	7	7	4,67	4	5	2,33	6	4	4,67	5	3	4,00	3	1	2,67	7	7	4,67	32	27	23,01	224,123	5	21	21	21	4787	% 35	
6	42	DAMLA YAREN BOZOÇ	5D	9	6	7,00	7	3	6,00	7	3	6,00	5	5	3,33	3	11	-0,67	7	8	4,33	38	36	25,99	221,397	6	22	22	22	4908	% 36	
7	206	FATMA GÜNDOĞAN	5D	10	5	8,33	7	3	6,00	8	2	7,33	5	5	3,33	3	11	-0,67	3	12	-1,00	36	38	23,32	194,663	7	32	32	32	6359	% 47	
8	8	ADA BAŞCI	5D	8	5	6,33	2	6	0,00	5	4	3,67	5	3	4,00	3	3	2,00	2	4	0,67	25	25	16,67	193,717	8	35	35	35	6409	% 47	
9	124	CELAL CAN KIL ÇVUR	5D	5	10	1,67	5	5	3,33	4	6	2,00	3	7	0,67	4	11	0,33	6	9	3,00	27	48	11,00	163,427	9	46	46	46	8427	% 62	
10	19	ZEYNEP ERİKAN	5D	4	8	1,33	7	1	6,67	8	2	7,33	4	3	3,00	3	4	1,67	0	10	-3,33	26	28	16,67	151,420	10	51	51	51	9368	% 69	
11	190	YAĞIZ KAĞAN YATİM	5D	2	11	-1,67	6	4	4,67	5	5	3,33	1	0	1,00	6	8	3,33	3	12	-1,00	23	40	9,66	142,707	11	54	54	54	10018	% 74	
12	134	KAAN GÜL	5D	7	8	4,33	1	8	-1,67										8	16	2,66	138,900	12	57	57	57	10327	% 76				
13	147	ADNAN EFE TURGUT	5D	5	10	1,67	2	7	-0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	4	11	0,33	3	12	-1,00	18	56	-0,67	117,097	13	64	64	64	11867	% 87	
14	58	MEHMET EREM ALTUN	5D	7	8	4,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	4	11	0,33	0	15	-5,00	18	57	-1,01	108,320	14	67	67	67	12368	% 91	
15	115	İBRAHİM ŞAHAN	5D	5	10	1,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	3	7	0,67	3	12	-1,00	0	15	-5,00	16	59	-3,66	84,413	15	73	73	73	13244	% 97	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



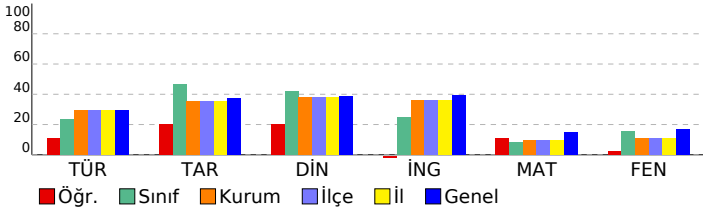
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HASAN M ET KURTAR				194			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 140,347	204,900	3	56	56	56	10218
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			3	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 3,56	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,67	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,22	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,45	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,22	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 2,33	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	22	53	4,33	6	▼ 18,44	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aCCAdcadCdbdaaa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dBDCbCdCab
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbabdCcDca
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	dadbca*dac
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	ddAadCb*CcbbCDd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	aCbAdCabaDddbad
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



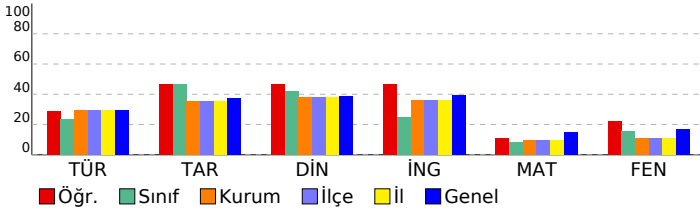
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçları ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	4	6	40
Din K.ve A.B.		10	4	6	40
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	0	10	0
İngilizce		10	0	10	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Party Time		1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	4	11	27
Fen		15	4	11	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	1	0	100
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİSANUR SEZGİNLER				96			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 212,247	204,900	2	27	27	27	5389
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			3	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▲ 3,56	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	◆ 4,67	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,22	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 2,45	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,22	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	6	8	3,33	22	▲ 2,33	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	36	38	23,33	31	▲ 18,44	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	adBbCDDcbaBcCCb
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	cBbdCCDAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bdACdDCbCd
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	AacBCaDBCC
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	cDdbCAaBcbdcdbd
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DdaCCACbc baBaa
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



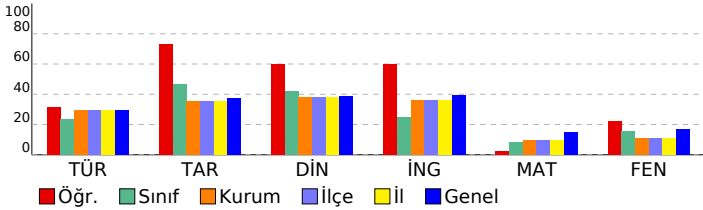
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	8	47
Türkçe		15	7	8	47
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	6	4	60
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	6	8	40
Fen		15	6	8	40
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEYMA AVCI				47			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 217,110	204,900	1	24	24	24	5137
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			3	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	7	4,67	31	▲ 3,56	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,67	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,22	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 2,45	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,22	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	6	8	3,33	22	▲ 2,33	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	39	34	27,67	37	▲ 18,44	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DC AbAdbdDDcdBa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABDDBADcdD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbDacCBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BdAABbbBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	cadDcCCbbabAabd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDdaCCAdaAabb
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



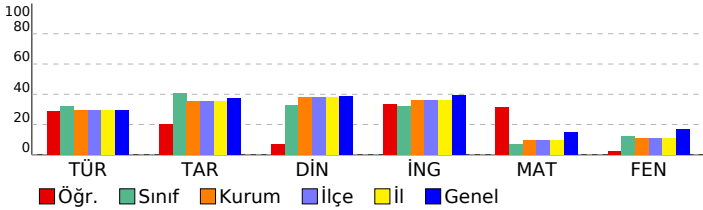
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	7	47
Türkçe		15	7	7	47
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	8	2	80
Tarih		10	8	2	80
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	7	3	70
İngilizce		10	7	3	70
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	6	8	40
Fen		15	6	8	40
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
*****ASL				211		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 194,637	204,900	9	33	33	33	6361
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	7	7	4,67	31	▲ 1,00	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	30	44	15,33	20	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cddACbdCDBACdB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	cBbDBdđđđđ
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DaDadbDad
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	abAaCDBdCd
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	cBADcCbcdac CaB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	bdDdBdaAdcbdCac
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



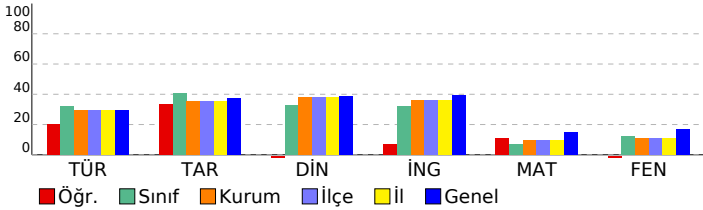
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	8	47
Türkçe		15	7	8	47
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	3	7	30
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	7	7	47
Matematik		15	7	7	47
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	0	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	4	11	27
Fen		15	4	11	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaşma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
**TSU				0		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 125,507	204,900	16	62	62	62	11315
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	1	14	-3,67	-24	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	21	54	3,00	4	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	adBbCDadbBcDada
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	acABbdDAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	abcaadabada
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABDaddadad
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	AcadbcCBdAdaBba
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	abdaababodadaDa
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



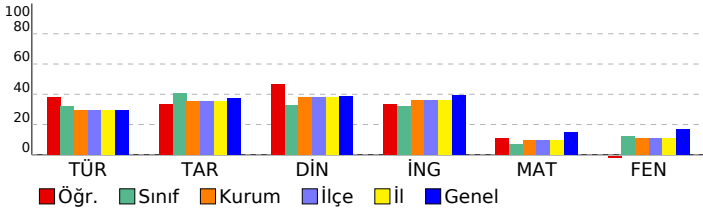
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	6	9	40
Türkçe				15	6	9	40
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	5	5	50
Tarih				10	5	5	50
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark eder.				1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	1	9	10
Din K.ve A.B.				10	1	9	10
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	7	30
İngilizce				10	3	7	30
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	0	2	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	5	10	33
Matematik				15	5	10	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	1	0	100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	0	1	0
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	1	14	7
Fen				15	1	14	7
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.				1	0	1	0
Biyocoşulculuğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
A Y Ş E M A N S U R				149		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 183,107	204,900	12	39	39	39	7072
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	32	43	17,67	24	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCCcbdBbCbDAadB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AcBDBbaCCa
Cevap Anh.	B ABDDBABCDD
Sözel (DİN)	BbDdbCBdB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BbAbBcBbCd
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	dBdDBdCcbBdcbcd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cbabBCbAbabcbb
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



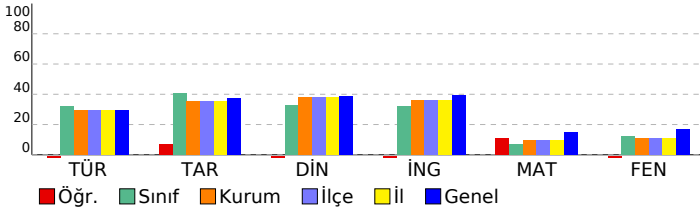
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	8	7	53
Türkçe		15	8	7	53
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	5	5	50
Tarih		10	5	5	50
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	6	4	60
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞEGÜLNİS* UMER				37		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 99,173	204,900	19	69	69	69	12797
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	16	59	-3,67	-5	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dbdAacDbadBbddb
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDDCA
Sözel (TAR)	DcAdbdbcBa
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DbdbBcbaab
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	bBbabacadb
Cevap Anh.	A ABDBCBDCA
Sayısal (MAT)	caBdCdCBbAbaabc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	bbBadAdbbdbdccb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



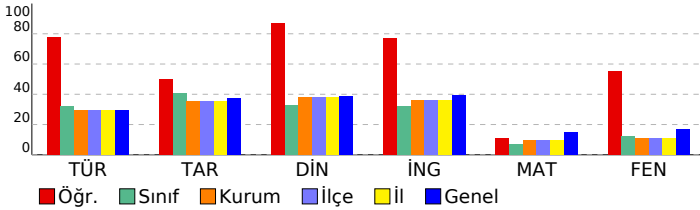
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	3	12	20
Türkçe		15	3	12	20
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	1	9	10
İngilizce		10	1	9	10
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplama ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	2	13	13
Fen		15	2	13	13
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyocoşulculuğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÇINAR ÇELİK				66		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 312,047	204,900	1	4	4	4	1689
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	1	11,67	78	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 3,18	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	4	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	9	2	8,33	56	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	47	12	43,00	57	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcBACDDACBBD A
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBbBCabA D
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DCACBDCBda
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBC DBCA
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	dDB C a b c
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DbBCCAd ABCC
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



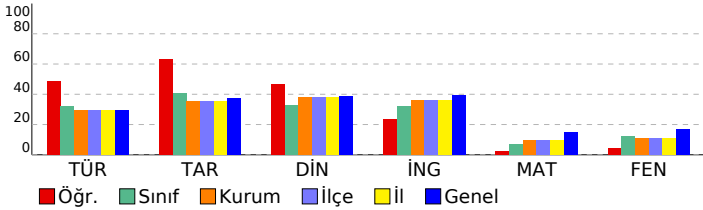
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	12	1	80
Türkçe				15	12	1	80
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	0	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	6	3	60
Tarih				10	6	3	60
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.				1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	8	1	80
İngilizce				10	8	1	80
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	4	20
Matematik				15	3	4	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	0	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	9	2	60
Fen				15	9	2	60
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	0	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	0	0
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ELANUR KEKİLLİ				195	5A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 199,897	204,900	8	30	30	30	6060
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	5	7,33	49	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	2	5	0,33	2	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	31	28	21,67	29	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DdbACAB CDcAdaB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	A cDBABCCc
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbDdAaBdB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	B AbB d
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	c DcdC a a
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DaadaCCbab dCdd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB

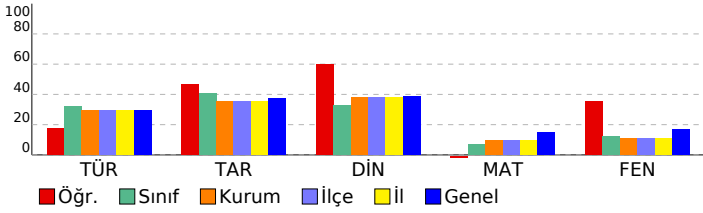


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	5	60
Türkçe				15	9	5	60
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	2	70
Tarih				10	7	2	70
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	3	2	30
İngilizce				10	3	2	30
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	0	0	0
Party Time				1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	0	0	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	2	5	13
Matematik				15	2	5	13
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	0	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adimlerini oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	4	10	27
Fen				15	4	10	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	0	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ERDOĞAN ENÜL				189	5A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 188,933	204,900	11	38	38	38	6709
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	7	2,67	18	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
Matematik	15	3	11	-0,67	-4	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:		75	28	30	18,00	▲ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DC cCdaAd Dca d
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AacDabBCCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DDDdbCBdAb
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sayısal (MAT)	bcbbBbbbCddcC a
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DdB CAdDbBCdc
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB

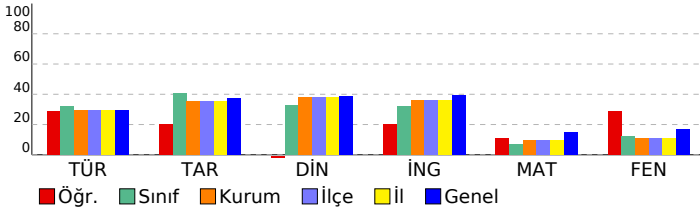


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0 100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1	0	0 0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.	1	0	1 0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.	1	1	0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2 0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.	1	0	0 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	0 50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1 0
Sözel (TAR)			
Tarih			
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.	1	1	0 100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1 0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1 0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	1	1	0 100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	2	1	1 50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	1	0	1 0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.	1	0	1 00
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.	1	1	0 100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.	1	1	0 100
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.	1	1	0 100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.	1	1	0 100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	1	0 100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.	1	0	1 0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1 0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.	1	1	0 100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.	1	1	0 100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0 100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.	1	1	0 100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.	1	1	0 100
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.	1	0	1 0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.	1	0	1 0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	2	1	1 50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.	1	0	1 0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	1	0	1 0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	1	0 100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1	0	1 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1	0	1 0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1 50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar	1	0	0 0
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.	1	0	0 0
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.	1	0	0 0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.	1	1	0 100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.	1	0	1 0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.	1	1	0 100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.	1	0	0 0
İşğin yansımalarını açıklar.	1	1	0 100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1	1	0 100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1 0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0 100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.	1	0	1 0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	1	1	0 100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.	1	0	1 0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAVVANUR ÇAKIR				154		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 194,533	204,900	10	34	34	34	6368
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	7	8	4,33	29	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	29	46	13,67	18	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

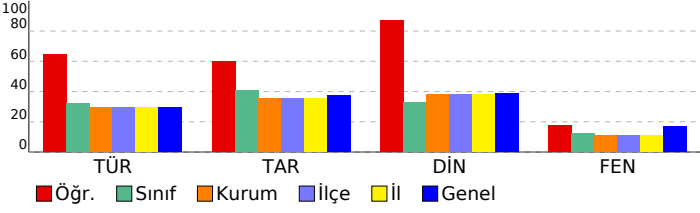
Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdBAabDdbcdDbCA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	babdCCabBD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	cdAbdbaabD
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	caDcaBDBac
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	bDadCbaadcaDbCb
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DAadCdCcAbddBbd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	8	47
Türkçe		15	7	8	47
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıyabilir.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıyabilir.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	1	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıyabilir, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	7	8	47
Fen		15	7	8	47
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyoyeçitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
HİRA ÇABUK				175		5A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
LGS	▲ 228,083	204,900	6	18	18	18	4588	
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
Fen	15	5	7	2,67	18	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:		75	32	15	27,00	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47
Soru No	123456789012345							
Sözel (TÜR)	DCCdCABAdDDcaBB							
Cevap Anh.	B	DCCACABACDDACBB						
Sözel (TAR)	AacDBbBCCD							
Cevap Anh.	B	ABDDBABCCD						
Sözel (DİN)	DDDCACBdB							
Cevap Anh.	B	DDDCACBDCB						
Sayısal (FEN)	Db d CCdb ABbac							
Cevap Anh.	B	DCDABCCACDABCCB						

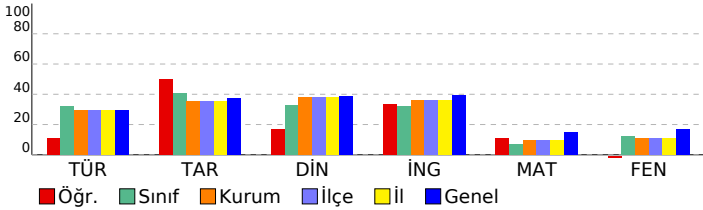


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.			
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.			
Bir işin işlem basamaklarını yazar.			
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.			
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.			
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.			
Yazdıklarını düzenler.			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.			
Sözel (TAR)			
Tarih			
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.			
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.			
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.			
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.			
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.			
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.			
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.			
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.			
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.			
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.			
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.			
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.			
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.			
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.			
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.			
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.			
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.			
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.			
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.			
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.			
Maddelerin hâl değiştirme sürecindeki olayları listeler.			
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.			
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.			
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.			
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.			
Işığın yansımalarını açıklar.			
Biyocoşunluluğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.			
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.			
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.			
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.			
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.			
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.			
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.			
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
M BERAT ÇELİKKIRAN				109		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 140,763	204,900	15	55	55	55	10182
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	7	1,67	11	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	4	1,67	17	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	7	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	1	12	-3,00	-20	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	23	38	10,33	14	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bbd aDD Bab dA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBAdCC dcd
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bdA BcaB
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABaBadbBdA
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	d CabaBdAdbB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	bcBddbba ccd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



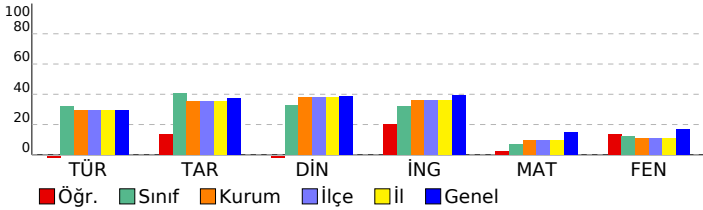
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	7	27
Türkçe		15	4	7	27
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	1	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	6	3	60
Tarih		10	6	3	60
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	0	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	3	4	30
Din K.ve A.B.		10	3	4	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	0	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	0	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	0	0
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	4	7	27
Matematik		15	4	7	27
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	0	0
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	0	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		15	1	12	7
Fen		15	1	12	7
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyocoçulculuğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	0	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MEHMET SÖNMEZ TEMİR				210	5A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 118,530	204,900	17	63	63	63	11786
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	1	13	-3,33	-22	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	5	9	2,00	13	▲ 1,86	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	19	51	2,00	3	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	baabCddcbba*ba
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AabbdAB*
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	cca*CBabc
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cbAcBDabaD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	AdbbdCaAbadAdac
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	aC caaCAbcdBadB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



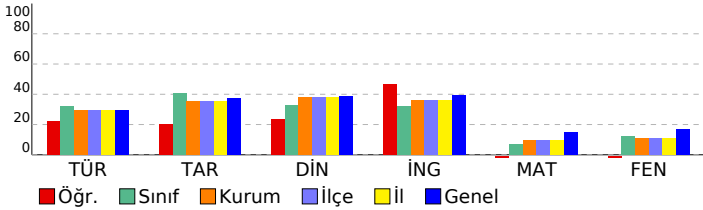
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	1	13	7
Türkçe		15	1	13	7
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Sözel (TAR)		10	3	5	30
Tarih		10	3	5	30
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	1	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	0	0
Sözel (DİN)		10	2	7	20
Din K.ve A.B.		10	2	7	20
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	0	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	1	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	5	9	33
Fen		15	5	9	33
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	1	0	100
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	0	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİS *RİKAN				18	5A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 144,103	204,900	14	53	53	53	9907
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	8	3,33	22	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,18	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	26	47	10,33	14	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cCaddcB CDbdCaB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dcDaBacCac
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbabbCB Cd
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cCAcBcBCd
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	ddbcaCdcbcdcaDB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	adbccaCdbDdabCd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



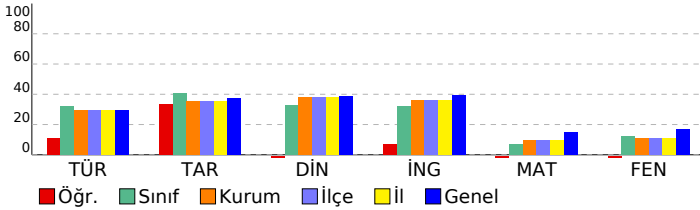
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15 6 8 40			
Türkçe		15 6 8 40			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10 4 6 40			
Tarih		10 4 6 40			
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10 4 5 40			
Din K.ve A.B.		10 4 5 40			
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10 6 4 60			
İngilizce		10 6 4 60			
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15 3 12 20			
Matematik		15 3 12 20			
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15 3 12 20			
Fen		15 3 12 20			
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmeceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA ENES KAYA				41		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 99,463	204,900	18	68	68	68	12782
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 4,79	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 4,09	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	2	12	-2,00	-13	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	18	56	-0,67	-1	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cCdbabdACbbAaBa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AdbDacBCAd
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	abcabaBcda
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cacABDdbcb
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	cBdcdabd cdAbac
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbbbBadcacbdabad
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



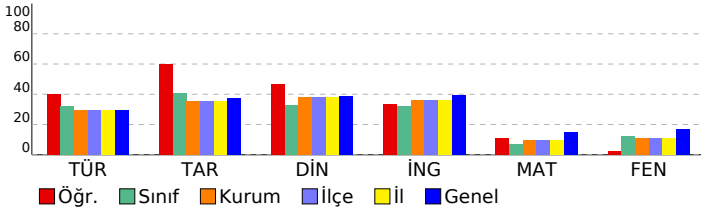
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	5	10	33
Türkçe				15	5	10	33
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	5	5	50
Tarih				10	5	5	50
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	1	9	10
Din K.ve A.B.				10	1	9	10
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	3	7	30
İngilizce				10	3	7	30
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	0	2	0
Party Time				1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	2	12	13
Matematik				15	2	12	13
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	2	13	13
Fen				15	2	13	13
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.				1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFABUDULGAN				54		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 200,850	204,900	7	29	29	29	5999
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	6	6,00	40	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	35	39	22,00	29	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCbcbdBbCDDA dB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AcDDaAcCCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	dbbdACBDaB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	dbcAdABCBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	cdADdCbDcacaDa
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cabdBcCabCabcdaB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



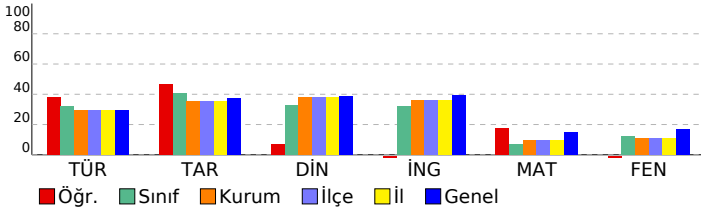
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15 8 6 53			
Türkçe		15 8 6 53			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	0	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10 7 3 70			
Tarih		10 7 3 70			
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10 6 4 60			
Din K.ve A.B.		10 6 4 60			
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnek verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10 5 5 50			
İngilizce		10 5 5 50			
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15 5 10 33			
Matematik		15 5 10 33			
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydalan eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15 4 11 27			
Fen		15 4 11 27			
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
Ö Y K Ü D U M A N				977		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 174,070	204,900	13	41	41	41	7688
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,28	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	7	2,67	18	▲ 1,00	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,86	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	27	45	12,00	16	▼ 17,81	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdBAbDbdCaadCDA
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	DB*BCdDbdD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DdcbdaCbB*
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	dcbcadDdaA
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	ADBCCb bababd
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	bbcabdCbAdaCcba
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



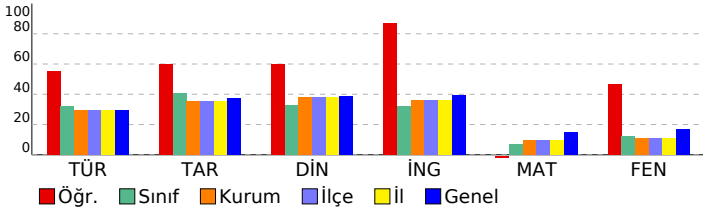
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	8	7	53
Türkçe		15	8	7	53
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	3	7	30
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	2	8	20
İngilizce		10	2	8	20
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	5	7	33
Matematik		15	5	7	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyoyeçitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER BARAN YALÇIN				128		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 263,357	204,900	2	9	9	9	3109
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,18	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	2	8	-0,67	-4	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	9	6	7,00	47	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	44	26	35,33	47	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bbBbCDDACaBDCCd
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBAdCCcBBD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bcACBDCcDb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBCBDBCA
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	cdaCA a ba cc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DdaaCACDABCdDb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



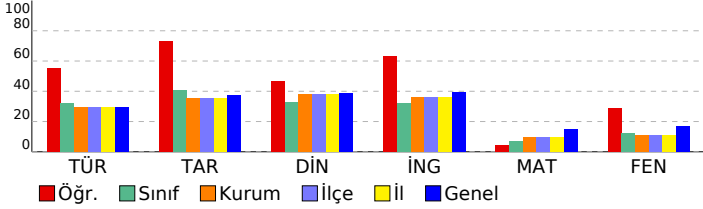
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	10	5	67
Türkçe		15	10	5	67
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Tarih		10	7	3	70
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	7	3	70
Din K.ve A.B.		10	7	3	70
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	9	1	90
İngilizce		10	9	1	90
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	2	8	13
Matematik		15	2	8	13
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	0	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplama ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	9	6	60
Fen		15	9	6	60
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyoyeçitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜSTEM OKÇUOĞLU				80		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 248,020	204,900	4	12	12	12	3696
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,18	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	7	0,67	4	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	7	8	4,33	29	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	41	28	31,67	42	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbdcCDaACBBDCaA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCaA
Sözel (TAR)	DBAcCCDdBBD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bdACdDCdDD
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBC DBCd
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	bDc C bab bcB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DdBCCdCbodCbcdDb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



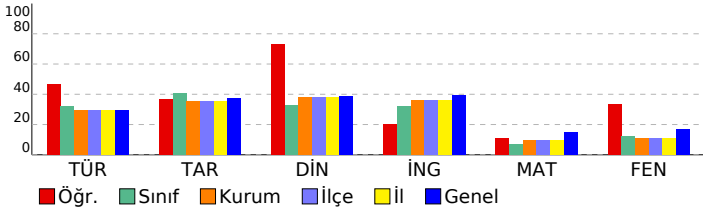
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	10	5	67
Türkçe				15	10	5	67
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	2	70
İngilizce				10	7	2	70
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Party Time				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	7	20
Matematik				15	3	7	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				15	7	8	47
Fen				15	7	8	47
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyocoşulculuğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SARA MANSUR				191		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 237,323	204,900	5	14	14	14	4153
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	4	3,67	37	▼ 4,09	▲ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,18	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	4	1,67	11	▲ 1,00	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	7	6	5,00	33	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	36	28	26,67	36	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcBACbaAdaBDCCc
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBbdaC bBD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DdACBDCBdb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	AdbBbcDBad
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	D aCA adb
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	Dd CCAC baCdDd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC

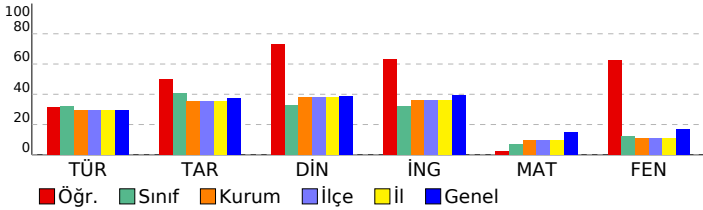


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	B%
Sözel (TÜR)	15	9	60
Türkçe	15	9	60
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.	1	1	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.	1	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.	1	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1	1	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.	1	0	0
Sözel (TAR)	10	5	50
Tarih	10	5	50
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	1	1	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	2	1	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.	1	0	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.	1	0	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanır.	1	1	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.	1	0	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	100
Sözel (DİN)	10	8	80
Din K.ve A.B.	10	8	80
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.	1	0	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.	1	1	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.	1	1	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.	1	1	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.	1	0	0
Sözel (İNG)	10	4	40
İngilizce	10	4	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic	1	1	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	0	0
Students will be able to talk about daily routines.	1	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.	1	1	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.	1	0	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar	1	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.	2	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	100
Party Time	1	0	0
Sayısal (MAT)	15	3	20
Matematik	15	3	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren	1	0	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.	1	1	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	2	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.	1	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	1	1	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	1	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza	1	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.	1	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1	0	0
Sayısal (FEN)	15	7	47
Fen	15	7	47
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.	1	1	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.	1	0	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.	1	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.	1	1	100
Isığın yansımalarını açıklar.	1	1	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1	1	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.	1	0	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.	1	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	1	1	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.	1	0	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	1	0	0
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.	1	1	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.	1	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR KAÇAR				173		5A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 258,390	204,900	3	11	11	11	3311
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	7	4,67	31	▼ 4,79	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 4,09	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,28	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,18	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,00	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	10	2	9,33	62	▲ 1,86	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	42	27	33,00	44	▲ 17,81	▲ 18,07	▲ 20,47

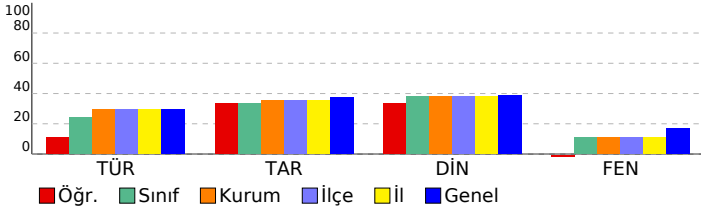
Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCa bAdbCDDbaBa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABbDBb CcA
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DabCACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cCAABcBC D
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	cdBDBCCbbdbcbac
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DaDA CC bDABCC
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	7	7	47
Türkçe				15	7	7	47
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	0	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	6	3	60
Tarih				10	6	3	60
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlakı erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	2	70
İngilizce				10	7	2	70
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Party Time				1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	0	0
Sayısal (MAT)				15	4	11	27
Matematik				15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				2	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	10	2	67
Fen				15	10	2	67
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	1	0	100
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.				1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmemesi temelinde açıklar.				1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5															
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%															
ASUMAN ATA EVER					148		5B			15 5 10 33															
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Sözel (TÜR)													
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		15 5 10 33									
LGS		▼ 133,477		204,900		14		59		59		59		10741		Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder. 1 1 0 100									
				Puanı Hesaplanan:		73		73		73		73		13551		Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir. 1 0 1 0									
				Katılımlar:		17		73		73		73		13606		Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler. 1 0 1 0									
																Yazdıklarını düzenler. 1 0 1 0									
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 0 2 0															
Türkçe		15	5	10	1,67	11	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42	Yapım ekinin işlevlerini açıklar. 1 1 0 100															
Tarih		10	5	5	3,33	33	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar. 2 1 1 50															
Din K.ve A.B.		10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84	Metindeki söz sanatlarını tespit eder. 1 0 1 0															
Fen		15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55	Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 1 0 1 0															
Toplam:		75	18	32	7,33	10	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47	Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur. 1 1 0 100															
Soru No		123456789012345								Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 1 0															
Sözel (TÜR)		CdDbADDbaaDdbA								Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır. 1 0 1 0															
Cevap Anh.		A CABACDDACBBDDCCA								Bir işin işlem basamaklarını yazar. 1 1 0 100															
Sözel (TAR)		DcAcCCDdda								Sözel (TAR) 10 5 5 50															
Cevap Anh.		A DBABCCDABD								Tarih 10 5 5 50															
Sözel (DİN)		adCcdDCBCD								Din K.ve A.B. 10 5 5 50															
Cevap Anh.		A DCACBDCBDD								Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişki kurar. 1 0 1 0															
Sayısal (FEN)		DbadCcaabdCdccb								Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir. 1 0 1 0															
Cevap Anh.		A DABCCACDABCCBDC								Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder. 1 0 1 0															

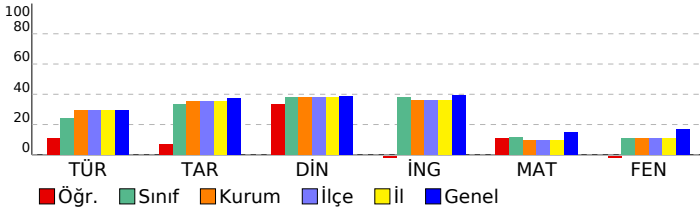


Din K.ve A.B.										Sayısal (FEN)									
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişki kurar. 1 0 1 0										Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir. 1 1 0 100									
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir. 1 0 1 0										Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir. 1 0 1 0									
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder. 1 0 1 0										Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar. 1 0 1 0									
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır. 1 1 0 100										Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar. 1 0 1 0									
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir. 1 0 1 0										Işığın yansımalarını açıklar. 1 1 0 100									
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır. 1 1 0 100										Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır. 1 0 1 0									
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler. 1 1 0 100										Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır. 1 0 1 0									
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir. 1 1 0 100										Dinamometredeki uzama miktarının asıl olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar. 1 0 1 0									
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir. 1 0 1 0										Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar. 1 0 1 0									
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır. 1 1 0 100										Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar. 1 0 1 0									
Sayısal (FEN) 15 3 12 20										Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder. 1 1 0 100									
Fen 15 3 12 20										Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar. 1 0 1 0									
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir. 1 1 0 100										Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder. 1 0 1 0									
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir. 1 0 1 0										Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar. 1 0 1 0									
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar. 1 0 1 0										Maddelerin hâl değiştirme sürecindeki olayları listeler. 1 0 1 0									
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar. 1 0 1 0																			
Işığın yansımalarını açıklar. 1 1 0 100																			
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır. 1 0 1 0																			
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır. 1 0 1 0																			
Dinamometredeki uzama miktarının asıl olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar. 1 0 1 0																			
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar. 1 0 1 0																			
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar. 1 0 1 0																			
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder. 1 1 0 100																			
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar. 1 0 1 0																			
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder. 1 0 1 0																			
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar. 1 0 1 0																			
Maddelerin hâl değiştirme sürecindeki olayları listeler. 1 0 1 0																			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSEL YAĞCI				229		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 137,880	204,900	13	58	58	58	10404
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 1,76	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	23	52	5,67	8	▼17,57	▼18,07	▼20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	dcadCDDdacacbCA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	bBcdCabdBc
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	cadCBDaDD
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	bcaaCcDcab
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	ADcbCcbabbdaBcB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DbaddcabddCdcDa
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



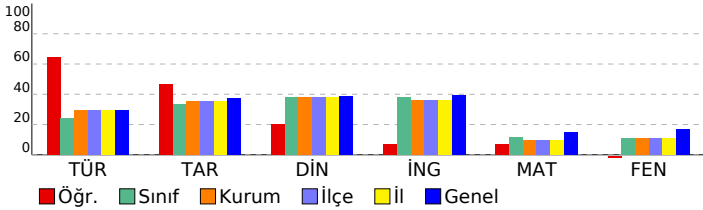
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark edebilir ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	2	8	20
İngilizce		10	2	8	20
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	10	33
Matematik		15	5	10	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	1	0	100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyoyeçitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUĞRA YURT				197		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 193,647	204,900	8	36	36	36	6415
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	9	1,00	7	▼ 1,76	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	31	42	17,00	23	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCCAbAaACDDAdcB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABbcBddCCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	abaaCBBDCc
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cbbdaDBaCd
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	badDcbCbbac Dd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	adbdcaCcbbaBAdc
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



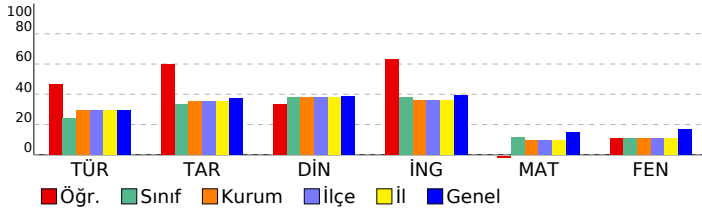
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	11	4	73
Türkçe		15	11	4	73
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıtlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	4	6	40
Din K.ve A.B.		10	4	6	40
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	3	7	30
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	4	9	27
Matematik		15	4	9	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimlerine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DURU KAYIŞLIOĞLU				13		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 192,410	204,900	9	37	37	37	6491
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,76	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,65	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	35	39	22,00	29	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCCbCADbdDDAdcB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	baDDBAdCCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DDadACdcCd
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BCAAc BCaD
Cevap Anh.	B BCAAABDBCB
Sayısal (MAT)	badDcbCbaddbabc
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DcbcbBaCddDcBbdc
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



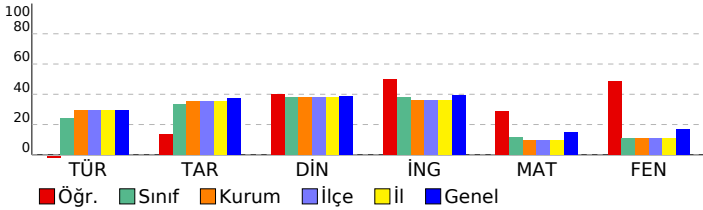
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	6	60
Türkçe				15	9	6	60
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	5	5	50
Din K.ve A.B.				10	5	5	50
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	7	2	70
İngilizce				10	7	2	70
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Party Time				1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	2	13	13
Matematik				15	2	13	13
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	5	10	33
Fen				15	5	10	33
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EGE E ŞEREM T				127		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 212,127	204,900	6	28	28	28	5395
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	12	-2,00	-13	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▲ 3,80	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	6	5	4,33	29	▲ 1,76	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	9	5	7,33	49	▲ 1,65	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	31	33	20,00	27	▲ 17,57	▲ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	caadbdcadDb aa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	d aaBb Ccb
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	bab ACBD B
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BaAbcDBC D
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	AB DdCC ca bbB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbbA CCAdDABdCc
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



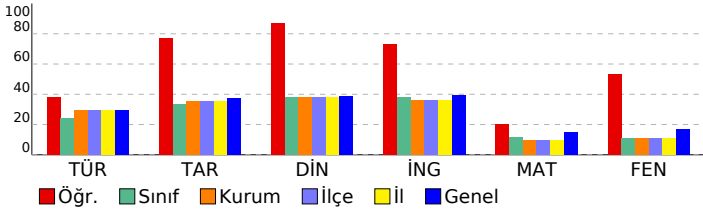
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	2	12	13
Türkçe		15	2	12	13
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	1	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	3	5	30
Tarih		10	3	5	30
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	0	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	0	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	5	3	50
Din K.ve A.B.		10	5	3	50
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	0	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	6	3	60
İngilizce		10	6	3	60
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		15	6	5	40
Matematik		15	6	5	40
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açısı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	9	5	60
Fen		15	9	5	60
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FEYZAN ÇELENK				187		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 286,623	204,900	2	8	8	8	2330
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	4	5,67	38	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,80	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	0	3,00	20	▲ 1,76	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	9	3	8,00	53	▲ 1,65	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	44	11	40,33	54	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cC bAdA DDACd
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dBDDBA CCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbDCACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BCAABcBaBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	B D C
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDd CCACb BC B
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



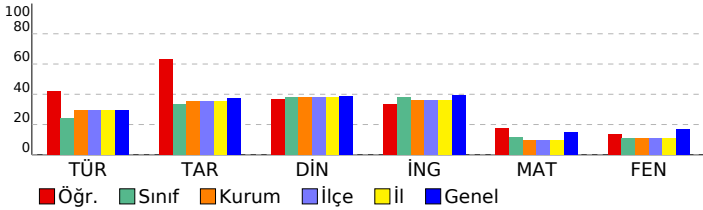
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	4	47
Türkçe		15	7	4	47
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	0	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	0	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Sözel (TAR)		10	8	1	80
Tarih		10	8	1	80
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	0	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	9	1	90
Din K.ve A.B.		10	9	1	90
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlakı erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	8	2	80
İngilizce		10	8	2	80
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	3	0	20
Matematik		15	3	0	20
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	0	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		15	9	3	60
Fen		15	9	3	60
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	0	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	0	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HALİL UĞURLUKILIÇ				152		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 220,860	204,900	4	23	23	23	4925
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	7	2,67	18	▲ 1,76	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	4	6	2,00	13	▲ 1,65	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	34	29	24,33	32	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bC A dBcdDaACBB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABDbBABCd
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbaddCBD B
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BCcCdAaCBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	cacDdBC d ACaB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCADB
Sayısal (FEN)	bbDddCCcd A
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



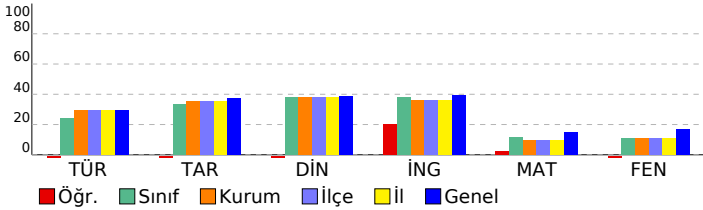
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	8	5	53
Türkçe		15	8	5	53
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	0	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	7	2	70
Tarih		10	7	2	70
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	0	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçları ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	5	4	50
Din K.ve A.B.		10	5	4	50
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Party Time		1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	5	7	33
Matematik		15	5	7	33
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçüleri toplamını belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	2	0	100
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	4	6	27
Fen		15	4	6	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimlerine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	0	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	0	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRANUR KÖYYAR				90		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 91,740	204,900	17	71	71	71	13058
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,76	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	12	-2,00	-13	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	16	57	-3,00	-4	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DbadacdcCaabdca
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	Acccabaabd
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	bcba daDbB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BabABacacD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	Ac*bdbabbabAbDB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	adb*BbCdaccada
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



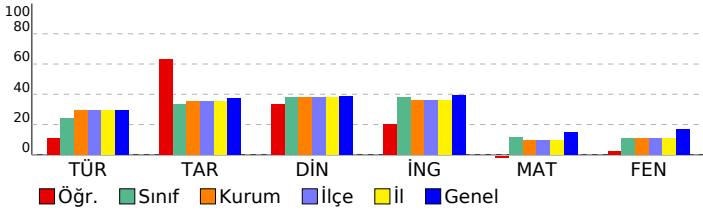
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	2	13	13
Türkçe				15	2	13	13
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	2	8	20
Tarih				10	2	8	20
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	2	7	20
Din K.ve A.B.				10	2	7	20
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	0	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	1	50
Party Time				1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	4	11	27
Matematik				15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				15	2	12	13
Fen				15	2	12	13
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
İsı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.				1	1	0	100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışir.				1	0	1	0
İsı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışir.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET EFE DURMAZ				88		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 147,897	204,900	12	52	52	52	9624
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,76	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	28	46	12,67	17	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abcbDDAbBaDbdc
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBAdbC ABD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	addCBDAbcD
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	dBbcdBdcCd
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	ccdCCbaaCddcdbc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DABbbAbcdc*ddec
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



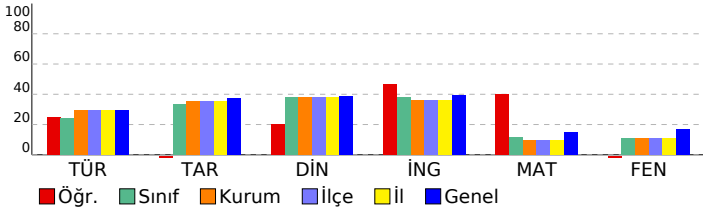
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	7	2	70
Tarih		10	7	2	70
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	0	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	3	12	20
Matematik		15	3	12	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplama ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	4	11	27
Fen		15	4	11	27
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMED KAAN ANDIÇ				198		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 181,603	204,900	10	40	40	40	7191
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▲ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	8	6	6,00	40	▲ 1,76	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	28	44	13,33	18	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bAacCD cacaD CA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DccabacdBc
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DCcCaabdDb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	AcDBbcDBaA
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	ADBCCb cCAbbBcc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	ccadbbdbccCdBcb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC

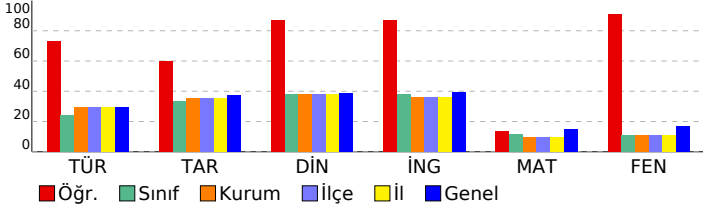


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Sözel (TÜR)	S	D	Y B%
Türkçe	15	6	7 40
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.	1	0	1 0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.	1	1	0 100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1 50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.	1	1	0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	0	1 0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1 0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0 0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1	1	0 100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.	1	1	0 100
Sözel (TAR)	10	2	8 20
Tarih	10	2	8 20
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	1	1	0 100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	2	0	2 0
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.	1	0	1 0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.	1	0	1 0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanır.	1	0	1 0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.	1	0	1 0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	1	0 100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1 0
Sözel (DİN)	10	4	6 40
Din K.ve A.B.	10	4	6 40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0 100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.	1	1	0 100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1 0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.	1	1	0 100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.	1	0	1 0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	0	1 0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.	1	0	1 0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.	1	0	1 0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.	1	1	0 100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.	1	0	1 0
Sözel (İNG)	10	6	4 60
İngilizce	10	6	4 60
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic	1	1	0 100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0 100
Students will be able to talk about daily routines.	1	1	0 100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.	1	1	0 100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.	1	0	1 0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar	1	0	1 0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.	2	1	1 50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	1	0 100
Party Time	1	1	0 100
Sayısal (MAT)	15	8	6 53
Matematik	15	8	6 53
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren	1	1	0 100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.	1	1	0 100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	2	2	0 100
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.	1	1	0 100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	1	1	0 100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	0 0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1	0	1 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1 50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza	1	0	1 0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.	1	0	1 0
Zaman ölçme birimlerini tanır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Sayısal (FEN)	15	2	13 13
Fen	15	2	13 13
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.	1	0	1 0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.	1	0	1 0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.	1	0	1 0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.	1	0	1 0
Işığın yansımalarını açıklar.	1	0	1 0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1	0	1 0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1 0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.	1	0	1 0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	1	1	0 100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.	1	0	1 0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	1	1	0 100
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.	1	0	1 0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NAZMIYE AVCI				155	5B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 353,357	204,900	1	1	1	1	905
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,80	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	5	9	2,00	13	▲ 1,76	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	14	1	13,67	91	▲ 1,65	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	56	18	50,00	67	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ddBACDDACBaDCCA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBABbCcAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DCACBDCBda
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABDBCdDBCA
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	ADBACb aacaDada
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DABCCAdDABCCBDC
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



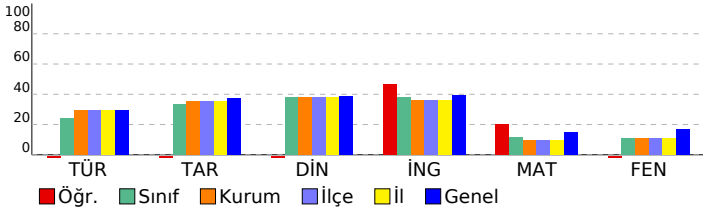
5. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	12	3	80
Türkçe		15	12	3	80
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Tarih		10	7	3	70
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	9	1	90
Din K.ve A.B.		10	9	1	90
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	9	1	90
İngilizce		10	9	1	90
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	5	9	33
Matematik		15	5	9	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	1	0	100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	2	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	00
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	14	1	93
Fen		15	14	1	93
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RİYAD ŞIKRI				0		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 113,573	204,900	15	65	65	65	12058
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	1	14	-3,67	-24	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 1,76	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	19	56	0,33	0	▼17,57	▼18,07	▼20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abacdbcdabdcdbc
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	cdbaaa *cdD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bCdacDbcb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcdCBaBcd
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	caddCbdbCAdcBAa
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DcBabcdcbabCdaa
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



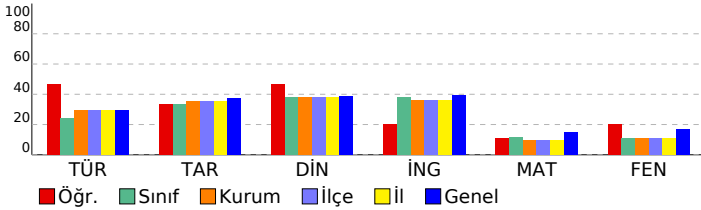
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	1	14	7
Türkçe		15	1	14	7
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	1	9	10
Tarih		10	1	9	10
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketiciler olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	100
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	6	9	40
Matematik		15	6	9	40
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçüleri toplamını belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEBAHATTİN BAZ				68		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 216,520	204,900	5	25	25	25	5163
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,80	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▼ 1,76	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 1,65	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	35	40	21,67	29	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbBaDdaACBaDbaA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBcDbCaAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	aCACdDCaDa
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABDcdabcaA
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	AbdCabacCbabBaa
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DABCaddcddbCcDb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



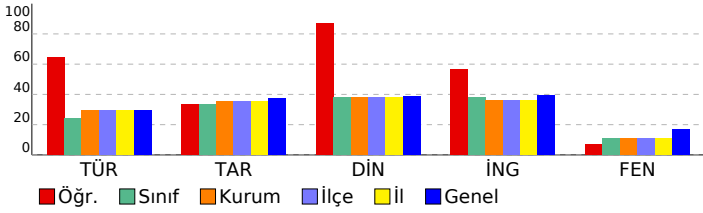
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	6	60
Türkçe				15	9	6	60
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	5	5	50
Tarih				10	5	5	50
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıy.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişki kurar.				1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıy.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				2	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	0	2	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	5	10	33
Matematik				15	5	10	33
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	1	0	100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	0	1	0
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplama ve verilmeyen açıyı bulur.				1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının kesirini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazı				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıy, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	6	9	40
Fen				15	6	9	40
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.				1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SELVİNAZ CAN				208		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 225,433	204,900	3	20	20	20	4726
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,80	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	6	1	5,67	57	▲ 3,77	▲ 3,63	▲ 3,94
Fen	15	4	9	1,00	7	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:		75	35	20	28,33	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCCACcBcDDdCaB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AdDDBcBbdC
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbDCACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BdAAB BC
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (FEN)	DbDdcdb dDc aaB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB

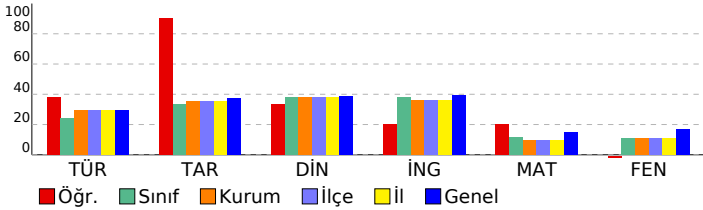


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
Sözel (TÜR)				15 11 4 73
Türkçe				15 11 4 73
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1 1 0 100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1 1 0 100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1 1 0 100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1 1 0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1 0 1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.				1 0 1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2 2 0 100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2 1 1 50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1 1 0 100
Sözel (TAR)				10 5 5 50
Tarih				10 5 5 50
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1 1 0 100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1 0 1 0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1 1 0 100
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1 1 0 100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2 1 1 50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1 0 1 0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1 1 0 100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1 0 1 0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1 0 1 0
Sözel (DİN)				10 9 1 90
Din K.ve A.B.				10 9 1 90
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1 1 0 100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1 0 1 0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1 1 0 100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1 1 0 100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1 1 0 100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1 1 0 100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1 1 0 100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1 1 0 100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1 1 0 100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1 1 0 100
Sözel (İNG)				10 6 1 60
İngilizce				10 6 1 60
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1 1 0 100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2 0 1 0
Party Time				1 1 0 100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1 1 0 100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1 1 0 100
Students will be able to talk about daily routines.				1 0 0 0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1 1 0 100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1 1 0 100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1 0 0 0
Sayısal (FEN)				15 4 9 27
Fen				15 4 9 27
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıların korunması için alınması gereken önlemleri açıklar.				1 1 0 100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1 0 1 0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1 1 0 100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1 1 0 100
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1 0 1 0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1 0 1 0
Işığın yansımaları açıklar.				1 0 1 0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışir.				1 0 0 0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışir.				1 0 1 0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1 1 0 100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1 1 1 0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1 0 0 0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1 0 1 0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1 0 1 0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
UTKU EREN EYNUR				53		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 199,443	204,900	7	31	31	31	6088
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 3,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	9	0	9,00	90	▲ 3,37	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 1,76	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	2	9	-1,00	-7	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	34	36	22,00	29	▲ 17,57	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bAdACcbbCBdDCbA
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	DBABCC ABD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bdACBDcCcb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	cacBCBcdDA
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	cDcCbcdACACbdcB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	bcd A bBdadbb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



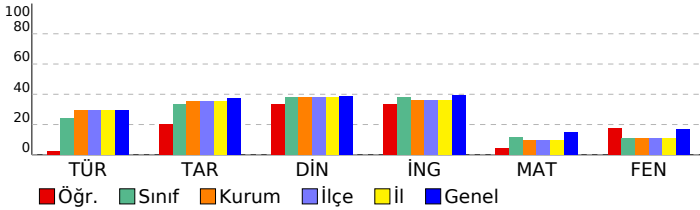
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	8	7	53
Türkçe				15	8	7	53
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	9	0	90
Tarih				10	9	0	90
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	0	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	5	5	50
Din K.ve A.B.				10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	0	0	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	6	9	40
Matematik				15	6	9	40
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				15	2	9	13
Fen				15	2	9	13
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	0	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.				1	0	0	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	0	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	0	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	1	0
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YİĞİT AYAZ AKA				108		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 162,097	204,900	11	48	48	48	8547
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	7	0,67	4	▼ 1,76	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	5	7	2,67	18	▲ 1,65	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	26	41	12,33	16	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CbBdaDaAbcacadb
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	cBABCdcadb
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	dbdCdDCBcb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ddcBCBDbcA
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	DdCCd aab cd
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DABaCAdc bacd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



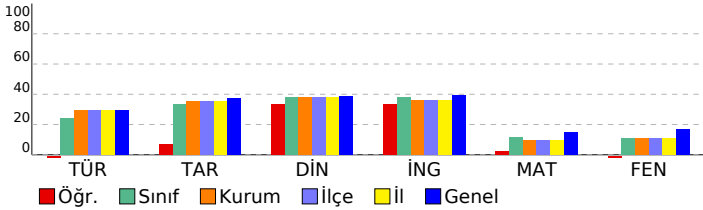
5. SINIF MOZAİK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	11	27
Türkçe		15	4	11	27
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	3	7	20
Matematik		15	3	7	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	0	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplama ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	5	7	33
Fen		15	5	7	33
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	0	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP KOŞTUR				119		5B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 112,413	204,900	16	66	66	66	12112
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			17	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 3,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,37	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,80	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 1,76	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,65	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	22	53	4,33	6	▼ 17,57	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCacbcddCbccdad
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	bcaDBcabCb
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbcaACBcCd
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	dCcAcbcCBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	cBcacCdAdcadbaB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cabccCbdbcbcdCbCd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



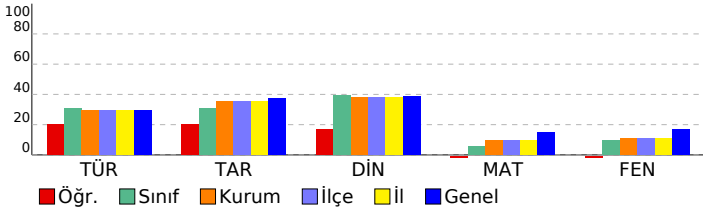
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	3	12	20
Türkçe		15	3	12	20
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Party Time		1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	1	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	2	13	13
Fen		15	2	13	13
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimlerine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ALİ EREN HÜKÜMDAR			11	5C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 127,900	204,900	16	60	60	60	11148
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	3	3,00	20	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	3	2,00	20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	4	1,67	17	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
Matematik	15	1	6	-1,00	-7	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	1	6	-1,00	-7	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:		75	12	22	4,67	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cC c B DD a
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	cBc B b D
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	Da dC cbB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sayısal (MAT)	c D d baad
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	d dB bcd b
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



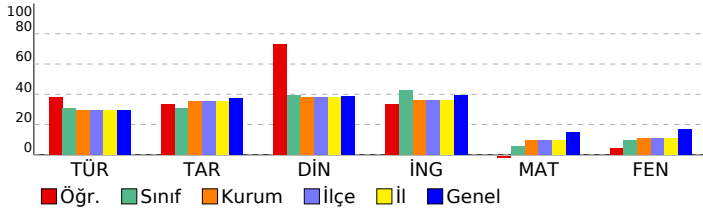
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	3	27
Türkçe		15	4	3	27
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	0	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	0	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	0	0
Sözel (TAR)		10	3	3	30
Tarih		10	3	3	30
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	0	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	0	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	0	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	0	0
Sözel (DİN)		10	3	4	30
Din K.ve A.B.		10	3	4	30
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	0	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	0	0	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	1	6	7
Matematik		15	1	6	7
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açısı bulur.		1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	1	6	7
Fen		15	1	6	7
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimine sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	0	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	0	0
İşğin yansımaları açıklar.		1	0	0	0
Biyocoşunluluğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmeceğine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ASEL SARIGEÇİLİ				63	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 166,280	204,900	12	45	45	45	8225
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	1	12	-3,00	-20	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	10	0,67	4	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	31	41	17,33	23	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DbdAbcdACDDACca
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABaDBAcadb
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DDadACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	caAcBcBCbc
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	babDa bcb acbad
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDddaaA bbBbad
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



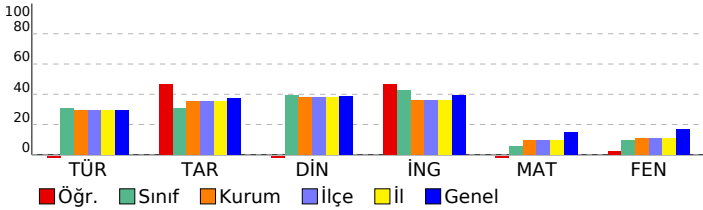
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	8	7	53
Türkçe		15	8	7	53
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	5	5	50
Tarih		10	5	5	50
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	8	2	80
Din K.ve A.B.		10	8	2	80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	1	12	7
Matematik		15	1	12	7
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açısı bulur.		1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	4	10	27
Fen		15	4	10	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	0	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BATUHAN BULUT				156	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 97,560	204,900	18	70	70	70	12859
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,07	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	1	14	-3,67	-24	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	21	54	3,00	4	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DabdbbdcDbcaac
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AaDDBAcBcC
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	abaddCBcac
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BdAABbBCdb
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	dacbcbCcacacabd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cbacaCCdCabBbda
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



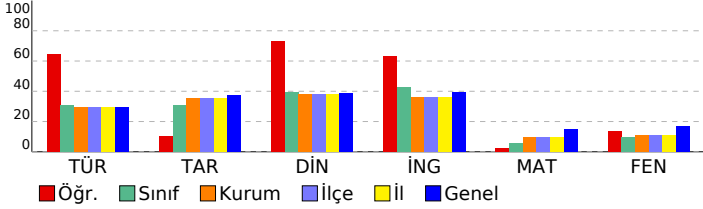
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	2	13	13
Türkçe		15	2	13	13
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçları ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	6	4	60
İngilizce		10	6	4	60
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	1	14	7
Matematik		15	1	14	7
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açısı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	4	11	27
Fen		15	4	11	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEREN TELLİ				178		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 228,620	204,900	6	17	17	17	4565
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	3	6	1,00	10	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	2	5	0,33	2	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	5	9	2,00	13	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	36	28	26,67	36	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bAbcCDDACbDcCa
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	aBAdCdc b a
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DCACBDCcDb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBa DBCA
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	DabaA c c
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	ad CCcdBcBCadDd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



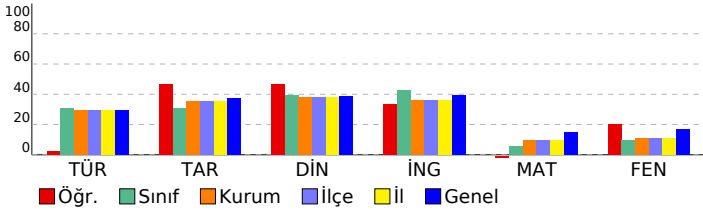
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	11	4	73
Türkçe		15	11	4	73
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	3	6	30
Tarih		10	3	6	30
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	8	2	80
Din K.ve A.B.		10	8	2	80
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	7	2	70
İngilizce		10	7	2	70
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	2	5	13
Matematik		15	2	5	13
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	0	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	5	9	33
Fen		15	5	9	33
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
DAMLAM N DİRE YÜZER				48	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 161,147	204,900	14	49	49	49	8620
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,07	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 1,42	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	30	45	15,00	20	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DaabaABcdCdbaa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dBDbBADCCc
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbcadCBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BdAcBcBdD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	bcAcBabdacbcCb
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDAcCdbCbcbCa
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



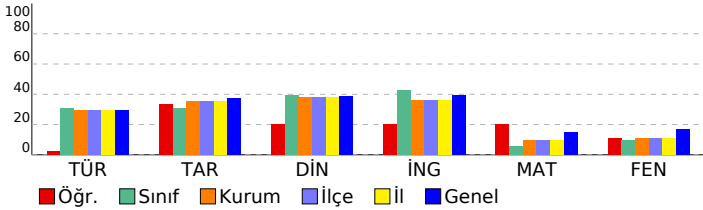
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	11	27
Türkçe		15	4	11	27
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	6	4	60
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	3	12	20
Matematik		15	3	12	20
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	2	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	6	9	40
Fen		15	6	9	40
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN YANKI ALTUN				150		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 168,760	204,900	10	43	43	43	8050
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	28	47	12,33	16	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bdadCcBddbadCaB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABcDBbdCda
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DDaCdadbaB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	abAacBbdcd
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	dBADdCCcaBdbdcd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	aCDcBCbdadaabc
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



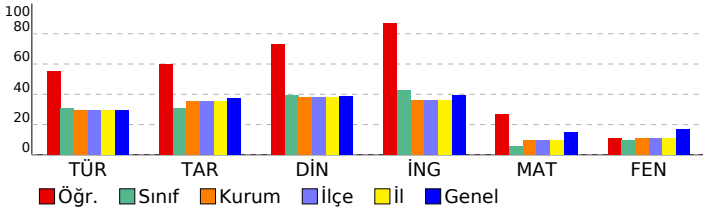
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	11	27
Türkçe		15	4	11	27
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	5	5	50
Tarih		10	5	5	50
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	4	6	40
Din K.ve A.B.		10	4	6	40
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	6	9	40
Matematik		15	6	9	40
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	5	10	33
Fen		15	5	10	33
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	1	0	100
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELA KOÇ				176		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 262,643	204,900	2	10	10	10	3136
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,07	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	5	3	4,00	27	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	44	24	36,00	48	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cCCbCcBcCDDACaB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AdDDbAdCdD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DaaCACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BCAABcBCBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	AD Cc Ba b B
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDdBdadCDcdaaa
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



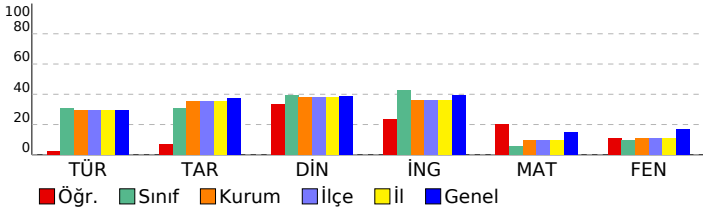
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	10	5	67
Türkçe		15	10	5	67
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	7	3	70
Tarih		10	7	3	70
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıtlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	8	2	80
Din K.ve A.B.		10	8	2	80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	9	1	90
İngilizce		10	9	1	90
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	5	3	33
Matematik		15	5	3	33
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	1	0	100
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	0	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		15	5	10	33
Fen		15	5	10	33
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİNE NUR NARİN				169		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 166,437	204,900	11	44	44	44	8211
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	5	2,33	23	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	27	47	11,33	15	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcBcCDacbcacbdb
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	cBbdCCbbaa
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	abcCBDCBcc
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABaBb cBbd
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	cDBCCcdeddCcccB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	cbcdDbCbAaBaBaC
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



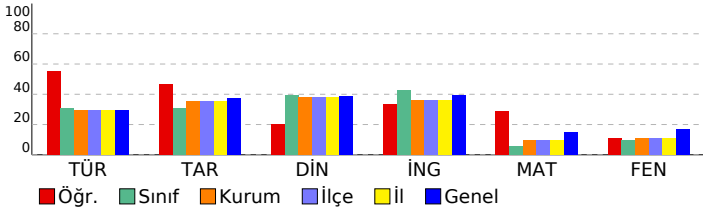
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	11	27
Türkçe		15	4	11	27
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	3	7	30
Tarih		10	3	7	30
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	4	5	40
İngilizce		10	4	5	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	6	9	40
Matematik		15	6	9	40
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	5	10	33
Fen		15	5	10	33
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	1	0	100
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYMEN URUS				167		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 236,080	204,900	4	15	15	15	4200
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,07	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	7	8	4,33	29	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	37	38	24,33	32	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bcaACDDACaBDCaA
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	bcAdCCDAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bdACdcCBab
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	bdcBCaDBaA
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	cDBaCbBabCDBcc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	adcCCbdDcBCdaca
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



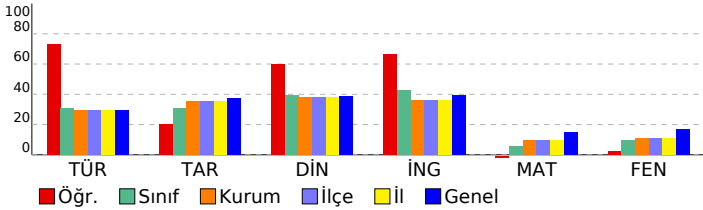
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	10	5	67
Türkçe				15	10	5	67
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	6	4	60
Tarih				10	6	4	60
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	4	6	40
Din K.ve A.B.				10	4	6	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	7	8	47
Matematik				15	7	8	47
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	2	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza				1	1	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	5	10	33
Fen				15	5	10	33
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İREM ASLANBABA				50	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 215,647	204,900	8	26	26	26	5216
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	3	11,00	73	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	37	36	25,00	33	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcBACDDACaBDCCc
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBbdCdDccc
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DCACBDCccb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	A cBC DBCA
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	bDcbbbaBacbcdcb
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DbBCacdcbadacDb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



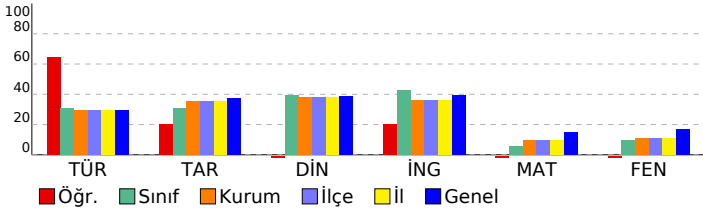
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	12	3	80
Türkçe				15	12	3	80
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	4	6	40
Tarih				10	4	6	40
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	0	1	0
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	7	1	70
İngilizce				10	7	1	70
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	0	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	12	20
Matematik				15	3	12	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	1	0	100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				15	4	11	27
Fen				15	4	11	27
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	0	1	0
Biyocoşululuk tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN ÇULHA				164		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 161,093	204,900	15	50	50	50	8626
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	4	9,67	64	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	26	49	9,67	13	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcBabDDACBBDdaA
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBbabdcAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	adddacCacD
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	babBCBdcac
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	cDddadCabdbaccB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DcBdabbbccbacbd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



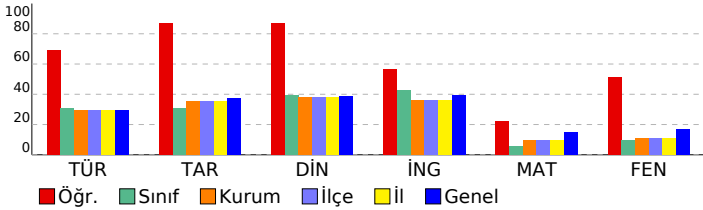
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	11	4	73
Türkçe				15	11	4	73
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	4	6	40
Tarih				10	4	6	40
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	0	1	0
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıy.				1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	2	8	20
Din K.ve A.B.				10	2	8	20
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıy.				1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	6	40
İngilizce				10	4	6	40
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	12	20
Matematik				15	3	12	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazı				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıy, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				15	2	13	13
Fen				15	2	13	13
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.				1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MELİKE TEPSİ				160	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 314,113	204,900	1	3	3	3	1651
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	2	10,33	69	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 3,07	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	6	1	5,67	57	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	4	2	3,33	22	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	9	4	7,67	51	▲ 1,42	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	48	11	44,33	59	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CA cCDDAC BDCCb
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDDCA
Sözel (TAR)	DBABCdDABD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DCACBDCbD
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	Ađ BC D CA
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	DB Cb d B
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DA CCAdcA CCcDd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



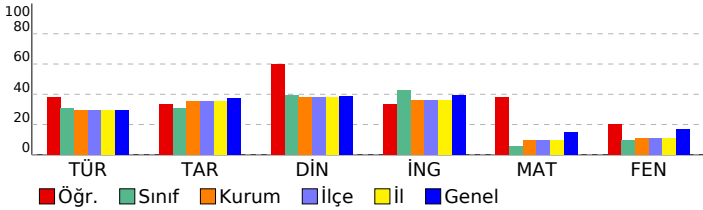
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	11	2	73
Türkçe		15	11	2	73
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	9	1	90
Tarih		10	9	1	90
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıy.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	9	1	90
Din K.ve A.B.		10	9	1	90
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıy.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	6	1	60
İngilizce		10	6	1	60
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	0	0
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	4	2	27
Matematik		15	4	2	27
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	0	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	0	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazı		1	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıy, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	9	4	60
Fen		15	9	4	60
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyoyeçitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRAÇ ÇINAR ŞİRİN				271		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 244,107	204,900	3	13	13	13	3864
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	8	7	5,67	38	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 1,42	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:		75	39	36	27,00	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DdCABddAdDDAbdB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dBaDBAdBcCb
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	aDbdACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	dCcbBcBCBb
Cevap Anh.	B BCAAABDCBD
Sayısal (MAT)	AdbDcCdbCdCbCDB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DdDdBdCAacbdCba
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB

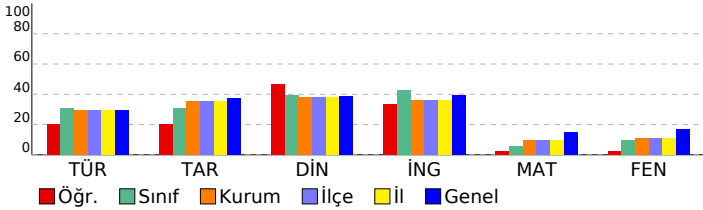


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1 0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1	1	0 100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.	1	1	0 100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.	1	0	1 0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2 0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.	1	1	0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1 50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Sözel (TAR)			
Tarih			
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.	1	0	1 0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1 0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	0	1 0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	1	1	0 100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	2	1	1 50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.	1	1	0 100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.	1	1	0 100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.	1	0	1 0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.	1	1	0 100
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
Hız Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.	1	0	1 0
Hız Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.	1	1	0 100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.	1	0	1 0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.	1	0	1 0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	1	0 100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.	1	1	0 100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	1	0 100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0 100
Hız Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.	1	1	0 100
Hız Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.	1	1	0 100
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1 0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.	2	1	1 50
Party Time	1	0	1 0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.	1	0	1 0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0 100
Students will be able to talk about daily routines.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.	1	1	0 100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.	1	1	0 100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV.	1	1	0 100
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.	1	1	0 100
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.	1	1	0 100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	2	1	1 50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.	1	1	0 100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	1	0	1 0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	1	0 100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1	0	1 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1 50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.	1	1	0 100
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.	1	1	0 100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.	1	0	1 0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.	1	1	0 100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.	1	0	1 0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.	1	1	0 100
Mikroskobik canlıları insan yaşamındaki önemini açıklar.	1	0	1 0
İşığın yansımalarını açıklar.	1	1	0 100
Biyocoşunluluğu tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1	1	0 100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	0	1 0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.	1	0	1 0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	1	1	0 100
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.	1	0	1 0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA ÇAM				60		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 162,787	204,900	13	47	47	47	8483
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	29	46	13,67	18	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCbdddBAAdDbbac
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AaDcBbdbCa
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DaaCdBdab
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	adAcDBcD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	dBdDdCbBcaddbac
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	abDcdDbAdBdadB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



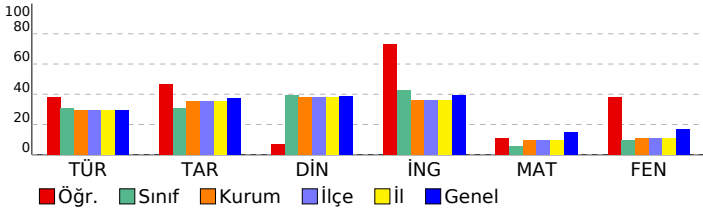
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	6	9	40
Türkçe				15	6	9	40
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	4	6	40
Tarih				10	4	6	40
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakları ihlal ettiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	1	50
Somut kalımlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	1	50
Party Time				1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	4	11	27
Matematik				15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.				1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	4	11	27
Fen				15	4	11	27
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.				1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimlerine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NADİDE ÇİNÇİK				32		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 235,960	204,900	5	16	16	16	4205
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	7	5,67	38	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,07	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	5	10	1,67	11	▲ 0,82	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	8	7	5,67	38	▲ 1,42	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	38	37	25,67	34	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdcdDbACBDBdA
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	DBbdCCaAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bbcaDcBbb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBCBdCA
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	bbacCcadCdCaBbc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	bdBCCACbbBbdBbC
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC

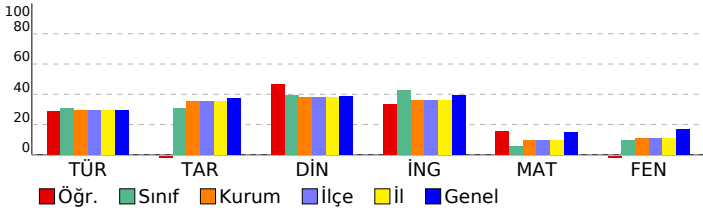


5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.	1	1	0 100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.	1	0	1 0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1 0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1 50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.	1	1	0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.	2	1	1 50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0 100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1 0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.	1	0	1 0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.	1	1	0 100
Sözel (TAR)			
Tarih			
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.	1	1	0 100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.	2	1	1 50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.	1	0	1 0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.	1	1	0 100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.	1	1	0 100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.	1	1	0 100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.	1	0	1 0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.	1	1	0 100
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1 0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.	1	0	1 0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.	1	0	1 0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.	1	0	1 0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.	1	0	1 0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.	1	1	0 100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.	1	1	0 100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.	1	1	0 100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.	1	0	1 0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.	1	0	1 0
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic	1	1	0 100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.	1	1	0 100
Students will be able to talk about daily routines.	1	0	1 0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.	1	1	0 100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.	1	1	0 100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar	1	1	0 100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.	2	2	0 100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.	1	0	1 0
Party Time	1	1	0 100
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren	1	0	1 0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.	1	0	1 0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.	2	1	1 50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini belirler ve verilmeyen açıyı bulur.	1	1	0 100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.	1	1	0 100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.	1	0	1 0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.	1	0	1 0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.	1	0	1 0
Dört işlem içeren problemleri çözer.	1	1	0 100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1 50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza	1	0	1 0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.	1	0	1 0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.	1	0	1 0
Sayısal (FEN)			
Fen			
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.	1	0	1 0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.	1	0	1 0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.	1	1	0 100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.	1	1	0 100
Isığın yansımalarını açıklar.	1	1	0 100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.	1	1	0 100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.	1	1	0 100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.	1	0	1 0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.	1	0	1 0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.	1	0	1 0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.	1	1	0 100
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.	1	0	1 0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
OĞUZHANKARAVEL OGLU				213	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 172,113	204,900	9	42	42	42	7823
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	5	8	2,33	16	▲ 0,82	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	3	10	-0,33	-2	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	27	44	12,33	16	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cCaAbddACDDcaBa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dacbacBbdc
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	abDaAaBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cbAAaBCaD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	dcADdaCACca b c
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDbaaC d cdbbd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



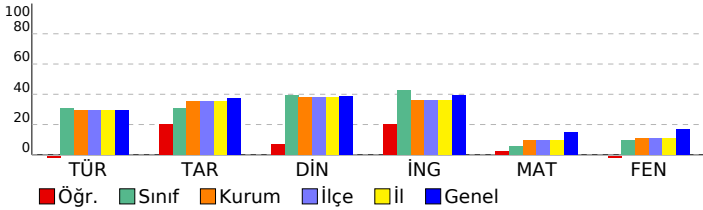
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	8	47
Türkçe		15	7	8	47
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	1	9	10
Tarih		10	1	9	10
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	6	4	60
Din K.ve A.B.		10	6	4	60
Hız Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hız Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hız Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hız Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	5	5	50
İngilizce		10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	5	8	33
Matematik		15	5	8	33
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	0	0
Sayısal (FEN)		15	3	10	20
Fen		15	3	10	20
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıları insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	0	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SEMİHA YILMAZ				163	5C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 89,160	204,900	19	72	72	72	13136
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	1	14	-3,67	-24	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,42	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	18	57	-1,00	-1	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	adbcadcbDacdca
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABcDdbaaCa
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	aDcbdaBcdB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	abAAgcBacD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	cdbDcbadaBCCdDa
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	abcdaaacdbbBdCd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



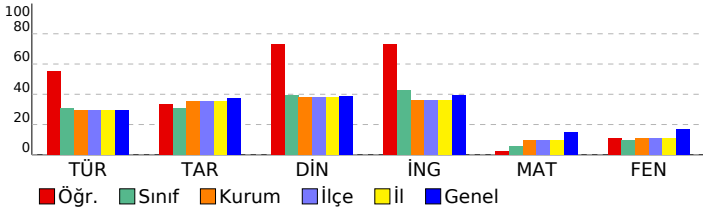
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	1	14	7
Türkçe		15	1	14	7
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilimci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	3	7	30
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	2	13	13
Fen		15	2	13	13
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YANKI MUSTAFA YAVUZ				56		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 225,827	204,900	7	19	19	19	4706
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,65	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,96	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 4,28	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	40	35	28,33	38	▲ 17,98	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcBaDDbCaBDCbA
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	DcAdCCcdaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DaACBDCBdb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBdBDBCA
Cevap Anh.	A ABDBCDBDBCA
Sayısal (MAT)	bDdaCACdbcbcacd
Cevap Anh.	A ADBCCACBACDBAB
Sayısal (FEN)	DbdaCbCbodCddDb
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



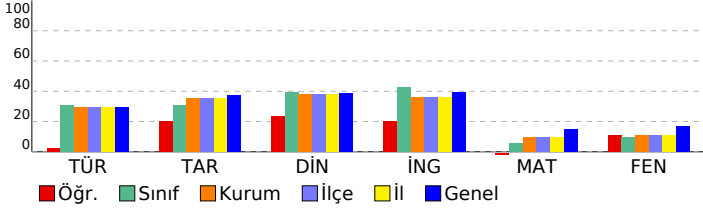
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	10	5	67
Türkçe				15	10	5	67
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	5	5	50
Tarih				10	5	5	50
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	0	2	0
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıy.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıy.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	8	2	80
İngilizce				10	8	2	80
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	4	11	27
Matematik				15	4	11	27
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazı				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıy, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	5	10	33
Fen				15	5	10	33
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.				1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASEMİN GÜL KUT				52		5C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 127,013	204,900	17	61	61	61	11214
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			19	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 4,65	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	4	6	2,00	20	▼ 3,07	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 3,96	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,28	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	▼ 0,82	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,42	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	23	51	6,00	8	▼ 17,98	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cbacdABcdDacBba
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	cabDBABdac
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	abDCAbacC
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BaAAcCbBab
Cevap Anh.	B CAABDBCB
Sayısal (MAT)	ccbcbcbcbdaAdaB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cbDbBCbcabbdacB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



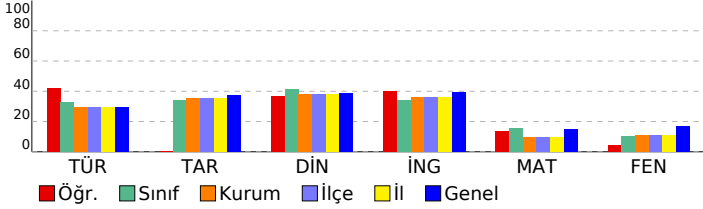
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	4	11	27
Türkçe		15	4	11	27
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	4	6	40
Tarih		10	4	6	40
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	4	5	40
Din K.ve A.B.		10	4	5	40
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	4	6	40
İngilizce		10	4	6	40
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	2	13	13
Matematik		15	2	13	13
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	5	10	33
Fen		15	5	10	33
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimlerine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ADA BAŞCI				8		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 193,717	204,900	8	35	35	35	6409
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 3,43	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	3	2,00	13	▼ 2,36	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	2	4	0,67	4	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	25	25	16,67	22	▼19,02	▼18,07	▼20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdBbCDDb BbC Cd
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	adAcbda D
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bd CdDCBdb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	Aa Ba DaCA
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	Da C ac B
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	d C cB d d
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	8	5	53
Türkçe				15	8	5	53
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	0	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	0	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	2	6	20
Tarih				10	2	6	20
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	0	2	0
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıır.				1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	0	0	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	5	4	50
Din K.ve A.B.				10	5	4	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	0	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	5	3	50
İngilizce				10	5	3	50
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	3	20
Matematik				15	3	3	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	0	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçüleri toplamını belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	1	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza				1	0	0	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				15	2	4	13
Fen				15	2	4	13
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	0	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	0	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.				1	0	0	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	0	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	0	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	0	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	0	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	0	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	0	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

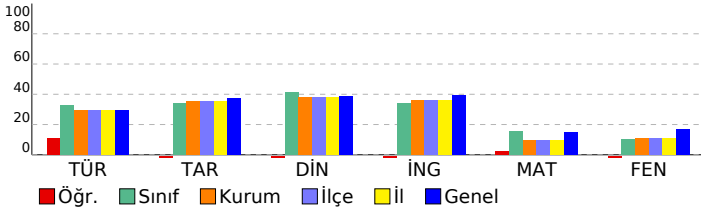
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ADNAN EFE TURGUT	147	5D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 117,097	204,900	13	64	64	64	11867
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,36	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	18	56	-0,67	-1	▼ 19,02	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DbdAaacdDdCaa
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	dBaDd dabc
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	bDcddadaCd
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	aCdcacBada
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	bacbdbCABdBdAbcd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	aabdadaCdDaCdB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



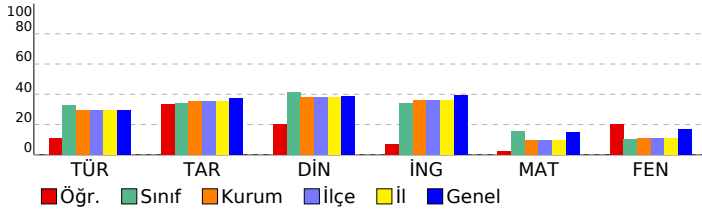
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	2	7	20
Tarih		10	2	7	20
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalıtlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	0	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	2	8	20
İngilizce		10	2	8	20
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CELAL CAN KIL ÇVUR				124		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 163,427	204,900	9	46	46	46	8427
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,36	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 1,55	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	27	48	11,00	15	▼ 19,02	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CcabdDcAbaaDCbc
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBbcbCDbcbD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	badCBDCdab
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	bccBCaDcbd
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	bDaCCAddacacabd
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	cABDbAbDcBbCdca
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



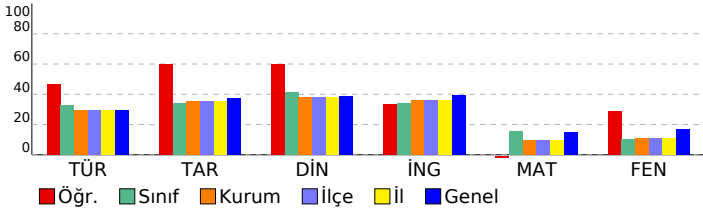
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	5	5	50
Tarih		10	5	5	50
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	4	6	40
Din K.ve A.B.		10	4	6	40
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	3	7	30
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçüleri toplamını belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	6	9	40
Fen		15	6	9	40
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	1	0	100
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
DAMLA YAREN BOZOĞLU				42	5D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 221,397	204,900	6	22	22	22	4908
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	13551	
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	11	-0,67	-4	▼ 2,36	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	7	8	4,33	29	▲ 1,55	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	38	36	26,00	35	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCadCbabCDDAdBB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	ABcDBbBCdD
Cevap Anh.	B ABDDBABCDD
Sözel (DİN)	DabDcBDCB
Cevap Anh.	B DDDCABCDCB
Sözel (İNG)	aCbbBcBCd
Cevap Anh.	B BCAABDBCB
Sayısal (MAT)	dcdDcaCA abcacd
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	bCDbcbCACDdbabB
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



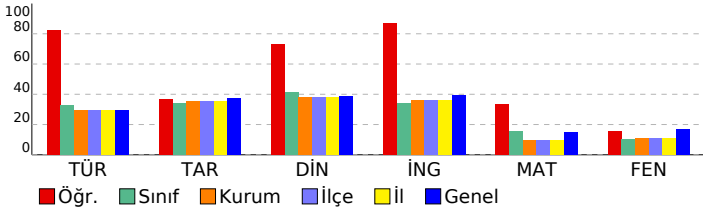
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	6	60
Türkçe				15	9	6	60
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	7	3	70
Din K.ve A.B.				10	7	3	70
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Party Time				1	0	1	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	11	20
Matematik				15	3	11	20
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	7	8	47
Fen				15	7	8	47
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	1	0	100
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.				1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF İRAZ DEMİRDÖVEN				151		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 294,850	204,900	4	7	7	7	2103
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	2	12,33	82	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	5	4	3,67	37	▲ 3,42	▲ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 3,43	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	6	3	5,00	33	▲ 2,36	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	5	8	2,33	16	▲ 1,55	▲ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	46	20	39,33	52	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCCACdBACDcACBB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	c aDBdBCdD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DaDCCcBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BCAbBDBCBD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	Bcbd CA C DB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DdDbcCaAdDddd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



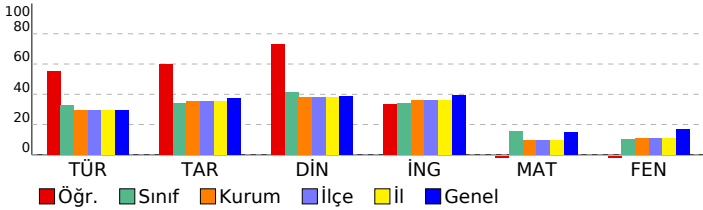
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	13	2	87
Türkçe		15	13	2	87
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	5	4	50
Tarih		10	5	4	50
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	0	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	0	1	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	8	2	80
Din K.ve A.B.		10	8	2	80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	9	1	90
İngilizce		10	9	1	90
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	2	0	100
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	6	3	40
Matematik		15	6	3	40
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açığı bulur.		1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	5	8	33
Fen		15	5	8	33
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	0	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATMA GÜNDOĞAN				206		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 194,663	204,900	7	32	32	32	6359
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	11	-0,67	-4	▼ 2,36	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	36	38	23,33	31	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bABcCDDAaaBDCCc
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	DBcBCCDdBa
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DaACBDCBDb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBbdDdA
Cevap Anh.	A ABDBCDBCA
Sayısal (MAT)	cDdbCbCdabbac a
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	cdabCbCcdDbdaDd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



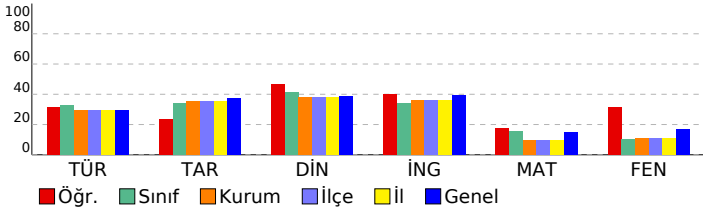
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	10	5	67
Türkçe				15	10	5	67
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.				1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	5	5	50
İngilizce				10	5	5	50
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar				1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	3	11	20
Matematik				15	3	11	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza				1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	1	0
Sayısal (FEN)				15	3	12	20
Fen				15	3	12	20
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesli tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GİZEM ŞADIYE KELLEÇİ				183		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 224,123	204,900	5	21	21	21	4787
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	7	4,67	31	▼ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 3,43	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	3	1	2,67	18	▲ 2,36	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	7	7	4,67	31	▲ 1,55	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	32	27	23,00	31	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cd bddBACDaAaBB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	caccBbBCC
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DabCcCBDBaB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	AbBDBaAD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	DBaC
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DCbbBC AbcdBbCd
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



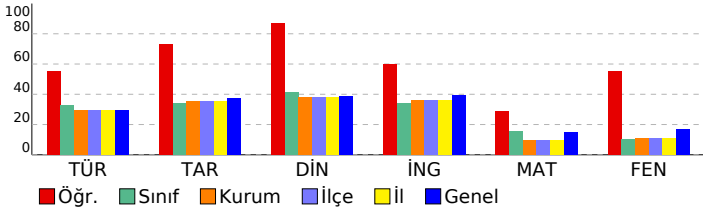
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	7	7	47
Türkçe				15	7	7	47
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	4	5	40
Tarih				10	4	5	40
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	1	0	50
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	5	3	50
İngilizce				10	5	3	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	0	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	0	50
Party Time				1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	1	20
Matematik				15	3	1	20
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	0	0	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	0	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	0	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	0	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	0	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				15	7	7	47
Fen				15	7	7	47
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	1	0	100
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımaları açıklar.				1	0	0	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HATİCE MELEK TUTAR				181		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 311,413	204,900	2	5	5	5	1708
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	5	8,33	56	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 3,43	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	6	5	4,33	29	▲ 2,36	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	10	5	8,33	56	▲ 1,55	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	50	21	43,00	57	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DCdAbdBcCDDbCB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AaDDBABcCd
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DDbCACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	BdAAaCBcBD
Cevap Anh.	B BCAABDBcBD
Sayısal (MAT)	cB DbdCA a cb B
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	DbDdBCCcCDABCad
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



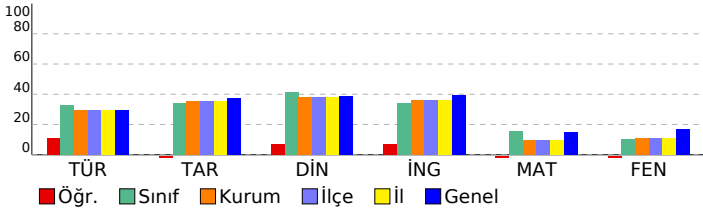
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	10	5	67
Türkçe				15	10	5	67
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	1	0	100
Sözel (TAR)				10	8	2	80
Tarih				10	8	2	80
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçları ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.				1	0	1	0
Sözel (DİN)				10	9	1	90
Din K.ve A.B.				10	9	1	90
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	1	0	100
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	7	3	70
İngilizce				10	7	3	70
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	1	1	50
Party Time				1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	1	0	100
Sayısal (MAT)				15	6	5	40
Matematik				15	6	5	40
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	0	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	2	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açısı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				15	10	5	67
Fen				15	10	5	67
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyoçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	1	0	100
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	1	0	100
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İBRAHİM ŞAHAN				115		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 84,413	204,900	15	73	73	73	13244
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,36	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	0	15	-5,00	-33	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	16	59	-3,67	-5	▼19,02	▼18,07	▼20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abadaaDcCcdDbCA
Cevap Anh.	A CABACDDACBDBCCA
Sözel (TAR)	cdAdaCcdca
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DadCdcadDa
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	bBDBddacdd
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	dcddCddadCadAc
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	adadacabdadadad
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



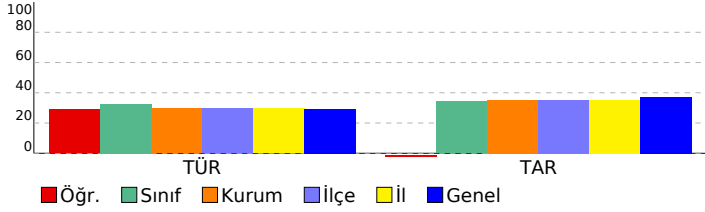
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	5	10	33
Türkçe		15	5	10	33
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	2	8	20
Tarih		10	2	8	20
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	0	2	0
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	3	7	30
Din K.ve A.B.		10	3	7	30
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	3	7	30
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	2	0
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Party Time		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	3	12	20
Matematik		15	3	12	20
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	0	15	0
Fen		15	0	15	0
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Isığın yansımalarını açıklar.		1	0	1	0
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN GÜL				134		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 138,900	204,900	12	57	57	57	10327
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	1	8	-1,67	-17	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Toplam:	75	8	16	2,67	4	▼19,02	▼18,07	▼20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	CdBbCDBcCadDaCb
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDCCA
Sözel (TAR)	Bbcbdcdbdb
Cevap Anh.	A DBABCCDABD



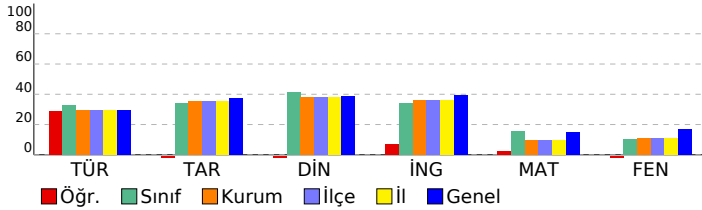
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	8	47
Türkçe		15	7	8	47
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	1	8	10
Tarih		10	1	8	10
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	0	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalınlardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	0	1	0
Bilinçli bir tüketicisi olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET EREM ALTUNOK				58		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 108,320	204,900	14	67	67	67	12368
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 3,42	▼ 3,54	▼ 3,71
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	4	11	0,33	2	▼ 2,36	▼ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	0	15	-5,00	-33	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	18	57	-1,00	-1	▼ 19,02	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cCadbAdbabDACBB
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	babaBddCba
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	aaDdcbcaCc
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	cdAbccBbaD
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	dcBdDbCAadbcdaB
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	adbcadaddcbcdac
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



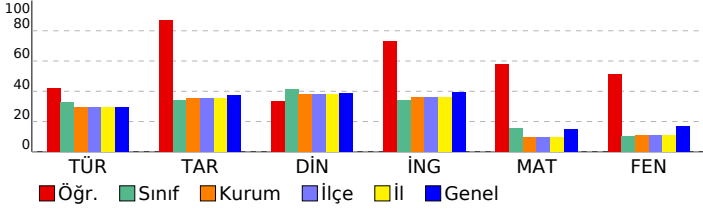
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	7	8	47
Türkçe		15	7	8	47
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	2	8	20
Tarih		10	2	8	20
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	0	1	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	1	1	50
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	100
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Sözel (DİN)		10	2	8	20
Din K.ve A.B.		10	2	8	20
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	0	1	0
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	3	7	30
İngilizce		10	3	7	30
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	0	1	0
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Party Time		1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	1	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	1	0
Sayısal (MAT)		15	4	11	27
Matematik		15	4	11	27
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	0	15	0
Fen		15	0	15	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometrele uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİS ÇÖREKLİ				179		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 321,123	204,900	1	2	2	2	1511
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	8	2	7,33	73	▲ 3,43	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	10	4	8,67	58	▲ 2,36	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	9	4	7,67	51	▲ 1,55	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	49	21	42,00	56	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bcBbCDD CaBbC A
Cevap Anh.	A CABACDDACBBDDCCA
Sözel (TAR)	DBABCdDABD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	bCcCBDCcbb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABcBCBDBaA
Cevap Anh.	A ABDBCBDDBCA
Sayısal (MAT)	ADBCCACB cbDddB
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DdBCCAaDcBC Db
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



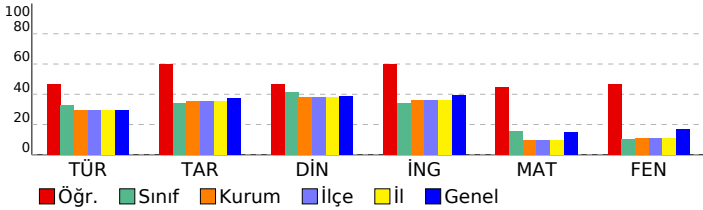
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	8	5	53
Türkçe		15	8	5	53
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	0	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	1	0	100
Sözel (TAR)		10	9	1	90
Tarih		10	9	1	90
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.		1	1	0	100
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	0	1	0
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.		1	0	1	0
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışları sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	0	1	0
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	8	2	80
İngilizce		10	8	2	80
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal informatic		1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies ar		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	1	1	50
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Party Time		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		15	10	4	67
Matematik		15	10	4	67
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren		1	1	0	100
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.		1	1	0	100
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	1	0	100
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yaza		1	1	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	0	1	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Sayısal (FEN)		15	9	4	60
Fen		15	9	4	60
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	1	0	100
Mikroskopik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	1	0	100
Isığın yansımalarını açıklar.		1	1	0	100
Biyocoşunluğun tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometreki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Buharlaştırma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.		1	0	0	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişime sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SILA NAZ GEMAL AZ				204		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 298,977	204,900	3	6	6	6	2017
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 4,91	▲ 4,46	▲ 4,42
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 3,43	▲ 3,63	▲ 3,94
Matematik	15	8	4	6,67	44	▲ 2,36	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	9	6	7,00	47	▲ 1,55	▲ 1,65	▲ 2,55
Toplam:	75	46	26	37,33	50	▲ 19,02	▲ 18,07	▲ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bCbBcDDACBaDdCb
Cevap Anh.	A CABACDDACBDDCCA
Sözel (TAR)	cBbBCCDAaD
Cevap Anh.	A DBABCCDABD
Sözel (DİN)	DdAcDcCcDb
Cevap Anh.	A DCACBDCBDD
Sözel (İNG)	ABDBbDcCc
Cevap Anh.	A ABDBCDBDCA
Sayısal (MAT)	bDB CA aCABdD B
Cevap Anh.	A ADBCCACBCACDBAB
Sayısal (FEN)	DdBCCAacBCCcDd
Cevap Anh.	A DABCCACDABCCBDC



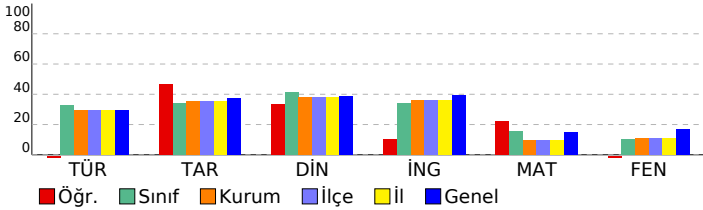
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	9	6	60
Türkçe				15	9	6	60
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama alan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	2	0	100
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	1	0	100
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	3	70
Tarih				10	7	3	70
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	0	1	0
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalıntılardan yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkıları fark eder.				1	0	1	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişkilendirir.				1	1	0	100
Bilinçli bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanımlar.				1	1	0	100
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	6	4	60
Din K.ve A.B.				10	6	4	60
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah'ın (c.c.) varlığı ve birliği arasındaki ilişkiyi kurar.				1	1	0	100
Allah'ın (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanımlar.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	0	1	0
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin'in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Sözel (İNG)				10	7	3	70
İngilizce				10	7	3	70
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	1	0	100
Students will be able to talk about daily routines.				1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	2	0	100
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	0	1	0
Party Time				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	8	4	53
Matematik				15	8	4	53
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	1	0
Sıkık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadelleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	1	1	50
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeyen açıyı bulur.				1	0	0	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslü ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	1	0	100
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadelleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	1	0	100
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanımlar, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Sayısal (FEN)				15	9	6	60
Fen				15	9	6	60
Güneş'in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	1	0	100
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay'ın dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	1	0	100
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	1	0	100
Işığın yansımalarını açıklar.				1	1	0	100
Biyocoğulama tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	1	0	100
Buharlaşma olayını ısı alınıp verilmesi temelinde açıklar.				1	1	0	100
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	1	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	1	0	100
Maddelerin hâl değişim sürecindeki olayları listeler.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞIZ KAĞAN YATIM				190		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 142,707	204,900	11	54	54	54	10018
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	11	-1,67	-11	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,12	▼ 3,79	▼ 3,84
İngilizce	10	1	0	1,00	10	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	6	8	3,33	22	▲ 2,36	▲ 1,40	▲ 2,25
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	23	40	9,67	13	▼19,02	▼18,07	▼20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	caadCbd dbDc cc
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	AabDBAcaCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DaaacCBdaB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	B
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	AB adaCcdBcbCaa
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cabbdbCAdcbbDac
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



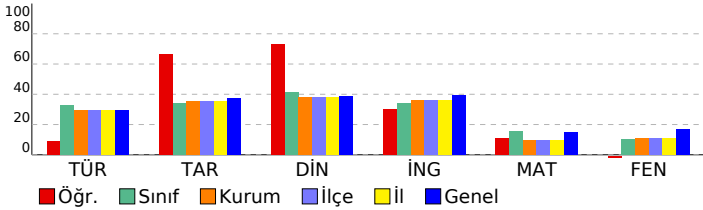
5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		15	2	11	13
Türkçe		15	2	11	13
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.		1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.		1	0	1	0
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.		1	1	0	100
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	1	0
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.		2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Sözel (TAR)		10	6	4	60
Tarih		10	6	4	60
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.		1	1	0	100
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.		1	0	1	0
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.		1	0	1	0
Çocuk olarak haklarından yararlanmaya ve bu hakların ihlal edildiği durumlara örnekler verir.		1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.		2	2	0	100
Somut kalıtlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.		1	1	0	100
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçlar ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.		1	1	0	0
Bilinci bir tüketici olarak haklarını kullanır.		1	0	1	0
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	5	5	50
Din K.ve A.B.		10	5	5	50
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.		1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlakı erdemlerini kendisine örnek alır.		1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.		1	0	1	0
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.		1	0	1	0
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.		1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.		1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.		1	1	0	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.		1	1	0	100
Sözel (İNG)		10	1	0	10
İngilizce		10	1	0	10
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.		1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.		2	0	0	0
Party Time		1	0	0	0
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.		1	0	0	0
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.		1	0	0	0
Students will be able to talk about daily routines.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.		1	0	0	0
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		15	6	8	40
Matematik		15	6	8	40
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.		1	1	0	100
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.		1	0	0	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.		1	0	1	0
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.		2	0	2	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilmeden açısı bulur.		1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.		1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.		1	0	1	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.		1	1	0	100
Dört işlem içeren problemleri çözer.		1	1	0	100
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.		2	1	1	50
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.		1	0	1	0
Sayısal (FEN)		15	3	12	20
Fen		15	3	12	20
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.		1	0	1	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.		1	0	1	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.		1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.		1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.		1	0	1	0
Işığın yansımaları açıklar.		1	1	0	100
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.		1	1	0	100
Isı etkisiyle maddelerin genişleşme büzülme eğilimlerine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.		1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.		1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.		1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Buharlaştırma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.		1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ADANA / YÜREĞİR / Kazım Karabekir Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP ERİKAN				19		5D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 151,420	204,900	10	51	51	51	9368
Puanı Hesaplanan:			73	73	73	73	13551
Katılımlar:			15	73	73	73	13606

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	8	1,33	9	▼ 4,91	▼ 4,46	▼ 4,42
Tarih	10	7	1	6,67	67	▲ 3,42	▲ 3,54	▲ 3,71
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,12	▲ 3,79	▲ 3,84
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▼ 3,43	▼ 3,63	▼ 3,94
Matematik	15	3	4	1,67	11	▼ 2,36	▲ 1,40	▼ 2,25
Fen	15	0	10	-3,33	-22	▼ 1,55	▼ 1,65	▼ 2,55
Toplam:	75	26	28	16,67	22	▼ 19,02	▼ 18,07	▼ 20,47

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cdbAdbB bd cC a
Cevap Anh.	B DCCACABACDDACBB
Sözel (TAR)	BDDb dCCD
Cevap Anh.	B ABDDBABCCD
Sözel (DİN)	DbDdACBDCB
Cevap Anh.	B DDDCACBDCB
Sözel (İNG)	B AA cBbd
Cevap Anh.	B BCAABDBCBD
Sayısal (MAT)	B DabCc d
Cevap Anh.	B ABADBCCACBCACDB
Sayısal (FEN)	cdaadacba d
Cevap Anh.	B DCDABCCACDABCCB



5. SINIF MOZAIK YAYINLARI YAYIN DENEMESİ-5

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)				15	4	8	27
Türkçe				15	4	8	27
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
Yazılarında ses olaylarına uğrayan kelimeleri doğru kullanır.				1	0	1	0
Bir işin işlem basamaklarını yazar.				1	1	0	100
Okuduğu metindeki gerçek, mecaz ve terim anlamlı sözcükleri ayırt eder.				1	0	1	0
Metni oluşturan unsurlar arasındaki geçiş ve bağlantı ifadelerinin anlama olan katkısını değerlendirir.				1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.				1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Yapım ekinin işlevlerini açıklar.				1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgilere ilişkin soruları cevaplar.				2	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				1	0	1	0
Sözel (TAR)				10	7	1	70
Tarih				10	7	1	70
Çevresindeki ekonomik faaliyetlerin, insanların sosyal hayatlarına etkisini analiz eder.				1	0	0	0
Buluş yapanların ve bilim insanlarının ortak özelliklerini belirler.				1	1	0	100
Yaşadığı çevredeki afetlerin ve çevre sorunlarının oluşum nedenlerini sorgular.				1	1	0	100
Çocuk olarak haklarını yararlanmaya ve bu hakları ihlal edildiği durumlara örnekler verir.				1	1	0	100
Yaşadığı yerin ve çevresinin ekonomik faaliyetlerini analiz eder.				2	2	0	100
Somut kalımlarından yola çıkarak Anadolu ve Mezopotamya uygarlıklarının insanlık tarihine önemli katkılarını fark eder.				1	0	0	0
Bireysel ve toplumsal ihtiyaçları ile bu ihtiyaçların karşılanması için hizmet veren kurumları ilişki kurar.				1	1	0	100
Bilimci bir tüketici olarak haklarını kullanır.				1	1	0	100
Yaşadığı yer ve çevresindeki ekonomik faaliyetlere bağlı olarak gelişen meslekleri tanıtır.				1	1	0	100
Sözel (DİN)				10	8	2	80
Din K.ve A.B.				10	8	2	80
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile fertlerinin güzel davranışlarını değerlendirir.				1	1	0	100
Hz. Hasan (r.a.) ve Hz. Hüseyin in (r.a.) ahlaki erdemlerini kendisine örnek alır.				1	0	1	0
Evrendeki mükemmel düzen ile Allah in (c.c.) varlığı ve birliği arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Allah in (c.c.) Rahmân ve Rahîm isimlerinin yansımalarına örnekler verir.				1	1	0	100
Ramazan ayı ve orucun önemini fark eder.				1	1	0	100
Kültürümüzde Ramazan ve oruçla ilgili gelenekleri tanıtır.				1	1	0	100
Toplumsal hayatta nezaket kurallarına uygun davranışlar sergilemeye özen gösterir.				1	1	0	100
İletişim ve konuşma adabına uygun davranır.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) Hz. Hatice (r.a.) ile evlilik sürecini özetler.				1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) aile içi iletişimine örnekler verir.				1	1	0	100
Sözel (İNG)				10	4	3	40
İngilizce				10	4	3	40
Students will be able to use simple utterances to state personal opinions about movies and movie characters.				1	1	0	100
Students will be able to understand short texts with visual aids, such as cartoons, posters and birthday cards.				2	0	0	0
Party Time				1	1	0	100
Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.				1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.				1	0	0	0
Students will be able to talk about daily routines.				1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about illnesses, needs and feelings.				1	1	0	100
Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.				1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and simple sentences on posters and advertisements about movies and TV shows.				1	0	1	0
Sayısal (MAT)				15	3	4	20
Matematik				15	3	4	20
Üçgen ve dörtgenlerin çevre uzunluklarını hesaplar, verilen bir çevre uzunluğuna sahip farklı şekiller oluşturur.				1	0	0	0
Zaman ölçme birimlerini tanıtır, birbirine dönüştürür ve ilgili problemleri çözer.				1	1	0	100
Paydaları eşit veya birinin paydası diğerinin paydasının katı olan kesirlerle toplama ve çıkarma işlemleri gerektiren problemleri çözer.				1	0	0	0
Sıklık tablosu veya sütun grafiği ile gösterilmiş verileri yorumlamaya yönelik problemleri çözer.				1	1	0	100
Sadeleştirme ve genişletmenin kesrin değerini değiştirmeyeceğini anlar ve bir kesre denk olan kesirler oluşturur.				2	0	1	0
Üçgen ve dörtgenlerin iç açılarının ölçülerini toplamları belirler ve verilen açıyı bulur.				1	0	1	0
Bir doğruya üzerindeki veya dışındaki bir noktadan dikme çizer.				1	1	0	100
Bir doğal sayının karesini ve küpünü üslû ifade olarak gösterir ve değerini hesaplar.				1	0	1	0
Kuralı verilen sayı ve şekil örüntülerinin istenen adımlarını oluşturur.				1	0	0	0
En çok dört basamaklı bir doğal sayıyı, en çok iki basamaklı bir doğal sayıya böler.				1	0	1	0
Dört işlem içeren problemleri çözer.				1	0	0	0
Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemleri çözer.				2	0	0	0
Paydası 10, 100 veya 1000 olacak şekilde genişletilebilen veya sadeleştirilebilen kesirlerin ondalık gösterimini yazar.				1	0	0	0
Sayısal (FEN)				15	0	10	0
Fen				15	0	10	0
Nesil tükenme tehlikesi ile karşı karşıya olan canlıları korumak için alınması gereken önlemleri açıklar.				1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi sürecindeki olayları listeler.				1	0	0	0
Güneş in dönme hareketi yaptığını belirtir.				1	0	0	0
Isı ve sıcaklık arasındaki temel farkları belirtir.				1	0	1	0
Ay in dönme ve dolanma hareketlerini açıklar.				1	0	1	0
Mikroskobik canlıların insan yaşamındaki önemini açıklar.				1	0	1	0
Işığın yansımalarını açıklar.				1	0	1	0
Biyçeşitliliği tehdit eden faktörleri, araştırma verilerine dayalı olarak tartışır.				1	0	1	0
Isı etkisiyle maddelerin genişleşip büzülmesine yönelik deneyler yaparak deneylerin sonuçlarını tartışır.				1	0	1	0
Dinamometredeki uzama miktarının aslı olan cismin ağırlığıyla olan ilişkisini açıklar.				1	0	1	0
Gelme açısı verildiğinde, yansıma açısını hesaplar.				1	0	1	0
Omurgalı hayvanların genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlarda harekete etkisini deneyerek keşfeder.				1	0	0	0
Buharlaşma olayını ısı alımı verilmesi temelinde açıklar.				1	0	1	0
Tam gölgeyi etkileyen değişkenlerin neler olduğunu deneyerek keşfeder.				1	0	0	0