

## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL										
MANİSA			ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME						158	195	1632	15129										
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			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				12	6	10,23	7	2	6,06	7	2	6,54	5	3	4,13	7	7	4,52	9	8	6,83	47	27	38,31	313,310						
Okul Ortalaması				14	5	11,92	8	1	7,54	7	2	6,53	6	3	4,70	7	6	5,11	11	7	8,35	52	25	44,15	333,840						
1	0	UMUT AKAN	8	19	1	18,67	10	0	10,00	9	0	9,00	9	1	8,67	19	1	18,67	19	1	18,67	85	4	83,68	479,301	1	1	1	15	149	% 0,98
2	0	ARDA ÖZEN	8	20	0	20,00	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	18	2	17,33	18	2	17,33	83	7	80,66	470,384	2	2	2	23	290	% 1,92
3	0	BERİL ONAR	8	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	19	1	18,67	17	3	16,00	83	7	80,68	468,440	3	3	3	25	314	% 2,08
4	0	EYLÜL YILDIRIM	8	19	1	18,67	10	0	10,00	9	1	8,67	6	4	4,67	18	2	17,33	17	3	16,00	79	11	75,34	456,022	4	4	4	57	604	% 3,99
5	0	AHMET BURAK KUMO'	8	18	2	17,33	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	17	3	16,00	18	2	17,33	79	11	75,32	451,450	5	5	7	74	737	% 4,87
6	0	AYŞE NAZ YANIK	8	19	1	18,67	10	0	10,00	7	3	6,00	4	6	2,00	16	1	15,67	19	1	18,67	75	12	71,01	449,744	6	6	8	78	778	% 5,14
7	0	BERRA TILKAT	8	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	16	4	14,67	16	4	14,67	81	9	78,01	449,070	7	7	9	82	800	% 5,29
8	0	BUĞRA CANSU	8	18	2	17,33	9	1	8,67	9	0	9,00	9	1	8,67	17	2	16,33	16	4	14,67	78	10	74,67	445,149	8	8	10	89	898	% 5,94
9	0	MEHMET ÇELİK TEN	8A	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	3	6,00	14	5	12,33	18	2	17,33	78	11	74,33	442,511	1	9	11	96	982	% 6,49
10	0	KAAN KOCABAŞ	8	17	3	16,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	16	3	15,00	15	5	13,33	77	12	73,00	432,050	9	10	13	126	1288	% 8,51
11	0	ERDEM KORKMAZ	8A	15	5	13,33	10	0	10,00	8	2	7,33	7	3	6,00	16	4	14,67	19	1	18,67	75	15	70,00	431,752	2	11	14	127	1301	% 8,60
12	0	METE SEVERLER	8	18	2	17,33	8	2	7,33	9	1	8,67	7	3	6,00	15	5	13,33	17	2	16,33	74	15	68,99	430,742	10	12	15	131	1340	% 8,86
13	0	İPEK ATLAY	8	17	3	16,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	13	6	11,00	18	2	17,33	77	12	73,00	429,080	11	13	16	134	1393	% 9,21
14	0	POYRAZ ÖZDEMİR	8	18	1	17,67	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	16	3	15,00	13	6	11,00	75	12	71,01	427,778	12	14	17	137	1434	% 9,48
15	0	UMUT KESKİN	8	16	4	14,67	9	1	8,67	7	3	6,00	10	0	10,00	17	2	16,33	15	5	13,33	74	15	69,00	425,596	13	15	18	144	1503	% 9,93
16	0	FEHİM ERCAN	8	17	3	16,00	10	0	10,00	9	1	8,67	6	4	4,67	16	4	14,67	15	4	13,67	73	16	67,68	423,638	14	16	19	147	1566	% 10
17	0	KAAN TUNÇDEMİR	8	16	3	15,00	10	0	10,00	9	1	8,67	6	4	4,67	15	4	13,67	16	3	15,00	72	15	67,01	420,085	15	17	21	156	1700	% 11
18	0	EYMEN ÖZTAŞ	8	19	1	18,67	9	1	8,67	8	2	7,33	9	1	8,67	13	7	10,67	15	4	13,67	73	16	67,68	417,455	1	18	22	167	1796	% 12
19	0	FATMA ECRİN ATIK	8	16	4	14,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	14	6	12,00	16	4	14,67	74	16	68,68	415,940	16	19	23	172	1849	% 12
20	0	EGE SONKAN	8	17	3	16,00	10	0	10,00	8	1	7,67	10	0	10,00	11	4	9,67	17	3	16,00	73	11	69,34	415,899	17	20	24	173	1853	% 12
21	0	TALHA MANDALI	8	18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	8	2	7,33	15	5	13,33	13	7	10,67	73	17	67,33	415,351	18	21	25	174	1873	% 12
22	0	ERDEM TOPUZ	8A	14	5	12,33	10	0	10,00	8	2	7,33	5	5	3,33	17	3	16,00	16	4	14,67	70	19	63,66	414,179	3	22	26	179	1905	% 13
23	0	ELİF GÜLCE AKMAN	8A	19	1	18,67	10	0	10,00	9	0	9,00	8	2	7,33	11	6	9,00	15	4	13,67	72	13	67,67	413,029	4	23	27	185	1948	% 13
24	0	MELEKNUR ÇİFTÇİ	8	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	10	4	8,67	16	4	14,67	72	12	68,00	411,717	19	24	28	193	1995	% 13
25	0	NEŞE	8	19	1	18,67	10	0	10,00	9	1	8,67	7	3	6,00	11	7	8,67	15	4	13,67	71	16	65,68	408,838	20	25	30	202	2089	% 14
26	0	ALPEREN İBA	8	19	1	18,67	10	0	10,00	8	1	7,67	7	3	6,00	13	5	11,33	13	7	10,67	70	17	64,34	407,703	21	26	31	207	2126	% 14
27	0	SEMR* KULA	8	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	5	8,33	13	5	11,33	72	11	68,33	406,765	22	27	32	210	2157	% 14
28	0	HÜMEYSA KIR	8	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	4	3	3,00	15	1	14,67	11	5	9,33	67	12	63,00	406,655	23	28	33	212	2162	% 14
29	0	TUĞBA KARIPOĞLU	8	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	11	8	8,33	15	5	13,33	72	17	66,32	404,986	24	29	34	217	2227	% 15
30	0	ECRİN KAPLAN	8	19	1	18,67	10	0	10,00	9	0	9,00	7	3	6,00	11	3	10,00	12	6	10,00	68	13	63,67	401,357	25	30	35	234	2384	% 16
31	0	GÖKÇÇ BUĞLEM GÖÇ	8	16	2	15,33	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	13	6	11,00	14	6	12,00	70	17	64,33	401,130	26	31	37	237	2394	% 16
32	0	ECRİN ALAY	8	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	14	6	12,00	14	6	12,00	69	21	62,00	398,914	27	32	38	242	2477	% 16
33	0	ENES ŞAHİN	8	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	7	3	6,00	10	8	7,33	16	4	14,67	70	18	64,00	398,022	28	33	39	246	2509	% 17

## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME				158	195	1632	15129													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler						
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				12	6	10,23	7	2	6,06	7	2	6,54	5	3	4,13	7	7	4,52	9	8	6,83	47	27	38,31	313,310						
Okul Ortalaması				14	5	11,92	8	1	7,54	7	2	6,53	6	3	4,70	7	6	5,11	11	7	8,35	52	25	44,15	333,840						
34	0	HANİFE ERDOĞDU	8	19	0	19,00	10	0	10,00	9	0	9,00	9	1	8,67	7	5	5,33	14	3	13,00	68	9	65,00	396,861	29	34	41	255	2562	
35	0	ELİF NİHAL ŞEVİK	8	18	2	17,33	9	1	8,67	9	0	9,00	8	2	7,33	11	8	8,33	13	7	10,67	68	20	61,33	390,489	30	35	42	284	2834	
36	0	IŞIL ERDOĞAN	8	14	6	12,00	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	15	4	13,67	12	8	9,33	67	22	59,67	387,496	31	36	43	295	2958	
37	0	BATURALP AKYÜZ	8	15	4	13,67	10	0	10,00	8	2	7,33	7	3	6,00	12	5	10,33	14	6	12,00	66	20	59,33	387,114	32	37	44	299	2976	
38	0	ALİ CANCELLI	8	17	1	16,67	10	0	10,00	8	2	7,33	7	3	6,00	9	8	6,33	15	5	13,33	66	19	59,66	386,093	33	38	46	305	3026	
39	0	AYÇA DÖNER	8	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	7	3	6,00	8	8	5,33	13	5	11,33	66	18	60,00	384,438	34	39	48	318	3103	
40	252	ELİF AKGÜN	8	16	4	14,67	9	1	8,67	8	1	7,67	10	0	10,00	9	7	6,67	15	5	13,33	67	18	61,01	383,846	35	40	49	320	3127	
41	0	HAKAN SEVİM	8	18	2	17,33	8	2	7,33	10	0	10,00	6	4	4,67	10	10	6,67	14	6	12,00	66	24	58,00	383,385	36	41	50	321	3145	
42	0	ESRA NAZ HANGÜL	8	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	5	5,33	12	8	9,33	67	15	62,00	382,782	37	42	51	328	3177	
43	0	ASYA AYAZ	8	16	4	14,67	8	2	7,33	8	2	7,33	7	3	6,00	7	7	4,67	18	2	17,33	64	20	57,33	381,106	38	43	52	335	3248	
44	0	ECE ERDİL	8	17	3	16,00	10	0	10,00	9	1	8,67	7	3	6,00	10	6	8,00	12	7	9,67	65	20	58,34	379,236	39	44	53	347	3340	
45	0	YAĞMUR TUANA ERDİ	8	19	1	18,67	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	6	8	3,33	14	5	12,33	65	18	58,99	378,033	40	45	54	357	3397	
46	0	NİSA ASYA SAPMAZ	8	18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	1	0	1,00	6	3	5,00	14	3	13,00	58	9	55,00	376,129	41	46	55	368	3499	
47	0	UMUT ÖZTÜRK	8	15	5	13,33	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	10	5	8,33	13	6	11,00	64	20	57,33	374,749	42	47	56	375	3557	
48	0	DENİZ EFE DÖNERTAŞ	8A	15	5	13,33	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	10	6,67	13	7	10,67	67	23	59,34	372,119	5	48	57	386	3687	
49	0	CEMRE APAYDIN	8	15	5	13,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	8	10	4,67	14	6	12,00	67	21	60,00	370,465	43	49	58	391	3760	
50	0	BATUHAN BULUT	8	14	6	12,00	10	0	10,00	8	1	7,67	6	4	4,67	11	8	8,33	14	6	12,00	63	25	54,67	369,568	44	50	59	398	3803	
51	0	DURŞUN AHMET TUNÇ	8	16	4	14,67	8	2	7,33	7	3	6,00	7	3	6,00	9	10	5,67	15	5	13,33	62	27	53,00	367,754	45	51	60	405	3897	
52	0	GIRAY DENKTAŞ	8	11	7	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	5	4	3,67	12	8	9,33	15	4	13,67	62	24	54,01	367,279	2	52	61	408	3926	
53	0	ÇAĞLA SARTIK	8	16	4	14,67	8	1	7,67	10	0	10,00	7	3	6,00	7	5	5,33	12	5	10,33	60	18	54,00	362,389	46	53	63	438	4191	
54	0	BEDİRHAN AKKAYNAK	8	13	4	11,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	1	0	1,00	17	2	16,33	60	7	57,67	361,449	47	54	64	442	4242	
55	0	FURKAN EGE UZUN	8	19	0	19,00	9	1	8,67	10	0	10,00	4	0	4,00	9	7	6,67	6	8	3,33	57	16	51,67	357,803	48	55	65	459	4436	
56	0	ELA AYDIN	8	17	3	16,00	9	1	8,67	7	3	6,00	8	2	7,33	7	7	4,67	12	8	9,33	60	24	52,00	357,385	49	56	66	463	4456	
57	0	ERDEM CAN	8	15	5	13,33	10	0	10,00	9	0	9,00	2	6	0,00	7	9	4,00	15	4	13,67	58	24	50,00	356,735	50	57	67	467	4487	
58	0	TESLİME ÇETİN	8	14	6	12,00	8	2	7,33	10	0	10,00	7	3	6,00	10	8	7,33	12	8	9,33	61	27	51,99	356,234	51	58	68	468	4510	
59	0	KEREM KIRAY	8	16	3	15,00	10	0	10,00	7	2	6,33	8	2	7,33	10	10	6,67	10	10	6,67	61	27	52,00	355,081	52	59	69	472	4570	
60	0	ZEYNEP SOYÇEK	8	14	5	12,33	9	1	8,67	9	1	8,67	5	5	3,33	9	6	7,00	12	7	9,67	58	25	49,67	353,155	53	60	70	485	4707	
61	0	HACER SARI	8	16	3	15,00	10	0	10,00	9	0	9,00	8	2	7,33	5	7	2,67	12	7	9,67	60	19	53,67	353,070	54	61	71	487	4714	
62	0	İSMAIL DEDELER	8	15	5	13,33	9	1	8,67	10	0	10,00	5	5	3,33	8	10	4,67	13	7	10,67	60	28	50,67	352,768	55	62	72	490	4738	
63	0	ÖMER BERK DOBURLU	8	13	6	11,00	9	1	8,67	8	2	7,33	6	4	4,67	8	9	5,00	15	5	13,33	59	27	50,00	352,294	56	63	74	494	4757	
64	0	GÜLCAN KİNALİ	8	16	4	14,67	7	3	6,00	8	2	7,33	4	6	2,00	6	10	2,67	15	5	13,33	56	30	46,00	347,852	57	64	76	521	5015	
65	0	EGEHAN KAYABAŞI	8	14	6	12,00	8	2	7,33	9	1	8,67	7	3	6,00	8	6	6,00	12	8	9,33	58	26	49,33	347,633	58	65	77	523	5033	
66	0	BERRİN PO*T	8	12	8	9,33	10	0	10,00	3	6	1,00	6	4	4,67	9	5	7,33	15	5	13,33	55	28	45,66	347,048	59	66	79	527	5063	

## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																														
İL		İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU				8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME				158	195	1632	15129														
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
Genel Ortalama				12	6	10,23	7	2	6,06	7	2	6,54	5	3	4,13	7	7	4,52	9	8	6,83	47	27	38,31	313,310					
Okul Ortalaması				14	5	11,92	8	1	7,54	7	2	6,53	6	3	4,70	7	6	5,11	11	7	8,35	52	25	44,15	333,840					
67	0	DERİN POYRAZ	8	16	4	14,67	6	2	5,33	8	0	8,00	7	3	6,00	6	6	4,00	12	7	9,67	55	22	47,67	345,948	60	67	80	531	5132 % 34
68	0	ESİLA NIŞLİ	8	15	5	13,33	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	10	7	7,67	10	10	6,67	56	31	45,67	343,687	61	68	81	540	5258 % 35
69	0	GÖKAY KAPLAN	8	12	7	9,67	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	6	9	3,00	14	6	12,00	60	24	52,00	343,602	62	69	82	541	5265 % 35
70	0	EMİR FURKAN BAL	8	13	7	10,67	8	2	7,33	8	2	7,33	4	6	2,00	12	5	10,33	10	10	6,67	55	32	44,33	343,310	63	70	83	543	5284 % 35
71	0	BELİNAY ÇALGIN	8	17	3	16,00	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	7	7	4,67	10	10	6,67	56	28	46,68	343,167	64	71	84	545	5293 % 35
72	0	ÖMER KURŞUN	8	15	5	13,33	8	2	7,33	4	5	2,33	6	3	5,00	7	6	5,00	13	6	11,00	53	27	43,99	341,915	65	72	85	554	5362 % 35
73	0	ECRİN ÇALIŞKAN	8	13	5	11,33	9	1	8,67	6	2	5,33	9	1	8,67	6	6	4,00	12	4	10,67	55	19	48,67	341,144	66	73	86	559	5402 % 36
74	0	BEREN YALÇIN	8B	13	7	10,67	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	10	6,67	10	10	6,67	60	30	50,01	341,141	1	74	87	560	5403 % 36
75	0	ELVİN ÜNAL	8	16	4	14,67	8	2	7,33	8	1	7,67	8	2	7,33	8	11	4,33	10	10	6,67	58	30	48,00	340,716	67	75	88	563	5435 % 36
76	0	ALPARSLAN KASIMOĞ	8	13	7	10,67	9	1	8,67	9	0	9,00	1	5	-0,67	6	5	4,33	14	4	12,67	52	22	44,67	340,109	68	76	89	570	5475 % 36
77	0	ENES KAYRA ACAR	8	12	8	9,33	9	1	8,67	8	2	7,33	6	4	4,67	7	8	4,33	14	5	12,33	56	28	46,66	338,470	69	77	90	576	5564 % 37
78	0	ESRA POTUROĞLU	8	14	6	12,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	10	3,67	10	10	6,67	60	27	51,01	337,304	70	78	92	585	5655 % 37
79	0	YUSUF ÇARIKÇI	8	14	6	12,00	8	1	7,67	8	0	8,00	10	0	10,00	4	3	3,00	10	5	8,33	54	15	49,00	335,333	71	79	93	594	5787 % 38
80	0	SUDE NAZ ERSİN	8A	14	6	12,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	6	5	4,33	9	9	6,00	55	24	46,99	331,411	6	80	94	614	6013 % 40
81	0	ŞİRİN GÜRBÜZ	8	16	3	15,00	8	2	7,33	8	1	7,67	7	3	6,00	6	8	3,33	9	11	5,33	54	28	44,66	330,225	72	81	95	624	6093 % 40
82	0	ZEYNEP GÜRBÜZ	8	16	4	14,67	9	1	8,67	9	1	8,67	1	6	-1,00	2	6	0,00	13	7	10,67	50	25	41,68	327,569	73	82	97	647	6268 % 41
83	0	ENES EKEN	8	13	6	11,00	9	1	8,67	8	1	7,67	6	4	4,67	8	10	4,67	10	9	7,00	54	31	43,68	326,719	74	83	98	651	6330 % 42
84	0	ZEKİ BUĞRA COŞAN	8	14	6	12,00	10	0	10,00	10	0	10,00	5	4	3,67	5	7	2,67	9	6	7,00	53	23	45,34	326,579	75	84	99	652	6336 % 42
85	0	AZRA AKBULUT	8	13	6	11,00	8	2	7,33	7	3	6,00	8	2	7,33	8	10	4,67	10	10	6,67	54	33	43,00	324,168	76	85	100	665	6483 % 43
86	0	MARYA FARİS	8	14	3	13,00	5	3	4,00	9	0	9,00	9	1	8,67	4	11	0,33	11	6	9,00	52	24	44,00	323,118	3	86	101	674	6546 % 43
87	0	ELİF TANIN	8B	11	7	8,67	8	1	7,67	7	2	6,33	6	3	5,00	7	6	5,00	10	7	7,67	49	26	40,34	317,629	2	87	102	703	6923 % 46
88	0	EZGİ DEMİREL	8	16	3	15,00	10	0	10,00	5	3	4,00	1	9	-2,00	1	3	0,00	12	7	9,67	45	25	36,67	317,338	77	88	103	704	6938 % 46
89	0	BURAK HASAN KAYGI!	8	12	8	9,33	7	3	6,00	8	2	7,33	7	3	6,00	8	8	5,33	9	11	5,33	51	35	39,32	313,302	78	89	105	732	7221 % 48
90	0	KADİR KAAAN KILIÇ	8	11	5	9,33	10	0	10,00	2	3	1,00	3	6	1,00	3	4	1,67	14	4	12,67	43	22	35,67	312,591	79	90	106	738	7268 % 48
91	0	DENİZ YASADUR	8	14	6	12,00	8	2	7,33	6	4	4,67	5	5	3,33	5	9	2,00	11	9	8,00	49	35	37,33	312,562	80	91	107	739	7270 % 48
92	0	YUSUF EGE TÜRKÖĞL	8	11	6	9,00	9	1	8,67	8	2	7,33	3	3	2,00	2	6	0,00	14	6	12,00	47	24	39,00	311,648	81	92	108	744	7326 % 48
93	0	HÜSEYİN SARIKAYA	8	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	0	10	-3,33	2	7	-0,33	11	8	8,33	46	32	35,34	311,189	82	93	109	747	7352 % 49
94	0	NİSANUR SABANCI	8	14	6	12,00	9	1	8,67	9	0	9,00	5	5	3,33	3	13	-1,33	11	9	8,00	51	34	39,67	307,305	83	94	111	770	7607 % 50
95	0	EZGİ TÜZÜNER	8	15	4	13,67	7	1	6,67	7	1	6,67	5	2	4,33	3	2	2,33	6	8	3,33	43	18	37,00	306,813	84	95	112	773	7640 % 50
96	284	MERYEM ADİL JASIM	8C	15	5	13,33	8	2	7,33	10	0	10,00	6	4	4,67	4	10	0,67	7	11	3,33	50	32	39,33	305,447	1	96	113	782	7737 % 51
97	0	NİSA BODUROĞLU	8	11	6	9,00	7	1	6,67	4	1	3,67	8	2	7,33	6	3	5,00	6	4	4,67	42	17	36,34	304,322	85	97	114	795	7832 % 52
98	0	TUANA ÖZCAN	8	12	8	9,33	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	3	4	1,67	8	4	6,67	45	24	37,01	301,886	86	98	115	809	8040 % 53
99	0	ELİF ECE KAYHAN	8	13	7	10,67	7	2	6,33	8	2	7,33	6	4	4,67	7	12	3,00	8	12	4,00	49	39	36,00	301,318	87	99	116	816	8091 % 53

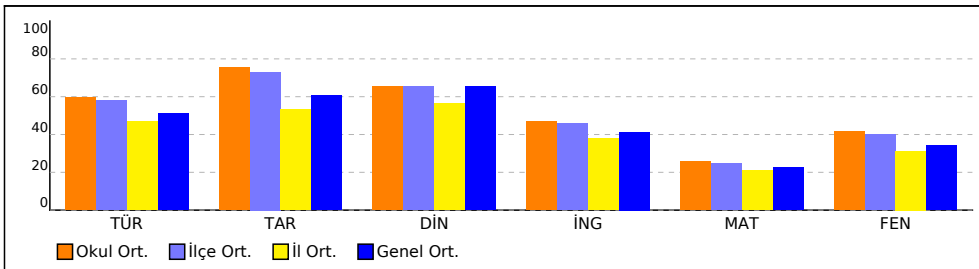
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME				158	195	1632	15129													
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			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				12	6	10,23	7	2	6,06	7	2	6,54	5	3	4,13	7	7	4,52	9	8	6,83	47	27	38,31	313,310						
Okul Ortalaması				14	5	11,92	8	1	7,54	7	2	6,53	6	3	4,70	7	6	5,11	11	7	8,35	52	25	44,15	333,840						
100	0	ZEYNEP FADİME KARL	8	12	7	9,67	8	2	7,33	9	1	8,67	5	4	3,67	5	7	2,67	7	7	4,67	46	28	36,68	300,882	88	100	117	820	8133	
101	0	FEYZA GÜNAY		12	8	9,33	9	1	8,67	5	1	4,67				7	7	4,67	9	11	5,33	42	28	32,67	300,792	4	101	118	822	8139	
102	0	TAHİR EFE AKAN	8C	10	9	7,00	9	1	8,67	4	0	4,00	6	4	4,67	3	7	0,67	13	6	11,00	45	27	36,01	300,653	2	102	119	824	8153	
103	0	ELİF UGEY	8	14	4	12,67	7	3	6,00	7	3	6,00	4	3	3,00	4	6	2,00	7	8	4,33	43	27	34,00	300,646	89	103	120	825	8154	
104	0	HAKTAN KILIÇASLAN	8	13	4	11,67	10	0	10,00	7	3	6,00	2	3	1,00	3	9	0,00	10	10	6,67	45	29	35,34	300,205	90	104	121	827	8185	
105	0	MELİS PEKDÜZ	8	11	4	9,67	8	1	7,67	7	2	6,33	2	2	1,33	5	5	3,33	8	8	5,33	41	22	33,66	299,326	91	105	122	832	8243	
106	0	FURKAN ÜŞENMEZ	8	10	8	7,33	6	3	5,00	8	1	7,67	3	1	2,67	4	2	3,33	10	7	7,67	41	22	33,67	298,673	92	106	123	833	8278	
107	0	YAĞMUR SENA ERDOĞ	8	13	7	10,67	10	0	10,00	6	4	4,67	5	5	3,33	5	9	2,00	7	9	4,00	46	34	34,67	296,137	93	107	124	852	8454	
108	0	EMİR BANDIRMACI	8	11	6	9,00	7	2	6,33	7	3	6,00	3	3	2,00	7	7	4,67	7	10	3,67	42	31	31,67	294,390	94	108	127	864	8578	
109	0	EBRU AKSÖZ	8	14	4	12,67	5	4	3,67				6	3	5,00	3	7	0,67	9	7	6,67	37	25	28,68	291,663	95	109	128	877	8765	
110	0	HURİYE NAZ ÇELTİK	8	14	3	13,00	9	1	8,67	6	3	5,00	5	5	3,33	4	4	2,67	4	12	0,00	42	28	32,67	291,550	96	110	129	878	8772	
111	0	BEGÜM GÜL	8	13	3	12,00	6	1	5,67	7	1	6,67	1	6	-1,00	3	7	0,67	8	7	5,67	38	25	29,68	291,430	97	111	130	880	8784	
112	0	BERİL DEMİR	8	11	9	8,00	7	3	6,00				7	3	6,00	4	6	2,00	11	9	8,00	40	30	30,00	289,424	98	112	131	886	8919	
113	0	SÜLEYMAN ŞENER	8	11	6	9,00	7	3	6,00	7	2	6,33	8	2	7,33	5	14	0,33	9	11	5,33	47	38	34,32	288,993	99	113	132	890	8951	
114	0	AZRA AYDOĞAN	8C	11	1	10,67	7	0	7,00	2	1	1,67	8	2	7,33	3	5	1,33	5	3	4,00	36	12	32,00	288,529	3	114	133	893	8994	
115	0	SELİN SARIKAYA	8	12	6	10,00	8	2	7,33	5	3	4,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	9	8	6,33	43	30	32,99	288,381	100	115	134	895	9007	
116	0	İBRAHİM AVUCİ	8	11	4	9,67	10	0	10,00	7	3	6,00	0	6	-2,00	4	8	1,33	7	8	4,33	39	29	29,33	284,498	101	116	139	925	9314	
117	0	GÜLAFER İREM ÇAVD	8	9	8	6,33	8	2	7,33	6	1	5,67	3	3	2,00	5	6	3,00	8	8	5,33	39	28	29,66	283,322	102	117	140	934	9412	
118	0	ELİFSU BARSLIER	8	10	6	8,00	9	0	9,00	3	3	2,00	6	3	5,00	4	3	3,00	5	5	3,33	37	20	30,33	283,196	103	118	141	935	9422	
119	0	BELİNAY BOZDEMİR	8	10	7	7,67	8	1	7,67	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	10	10	6,67	41	34	29,67	283,096	104	119	142	936	9432	
120	0	ZEYNEP FIDAN	8	9	9	6,00	7	2	6,33	5	1	4,67	5	4	3,67	3	7	0,67	10	5	8,33	39	28	29,67	281,818	105	120	143	944	9523	
121	0	MUHAMMED AKBUL	8	12	6	10,00	6	3	5,00	6	4	4,67	4	3	3,00	7	9	4,00	5	13	0,67	40	38	27,34	280,540	106	121	145	950	9604	
122	0	AZMİ CAN AÇIKDİL	8	12	4	10,67	8	2	7,33	2	1	1,67	8	2	7,33	1	3	0,00	6	8	3,33	37	20	30,33	280,336	107	122	146	951	9619	
123	0	CAN ALEV	8	11	7	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	2	6	0,00	2	5	0,33	8	12	4,00	41	32	30,34	280,065	108	123	147	952	9636	
124	0	DURU MERSİ*Lİ		14	5	12,33	6	2	5,33	9	1	8,67	8	1	7,67	2	11	-1,67	4	10	0,67	43	30	33,00	278,866	5	124	148	962	9720	
125	0	NİLSU ERHAN	8	8	11	4,33	7	0	7,00	5	3	4,00	8	2	7,33	5	5	3,33	7	8	4,33	40	29	30,32	277,319	109	125	149	973	9833	
126	0	GÖKSU MIRAÇ	8	14	5	12,33	6	3	5,00	1	1	0,67	7	3	6,00	3	10	-0,33	7	13	2,67	38	35	26,34	275,150	110	126	150	986	9999	
127	0	EBRAR NIŞLİ	8	14	3	13,00	5	5	3,33	7	3	6,00	4	1	3,67	1	10	-2,33	7	11	3,33	38	33	27,00	274,460	111	127	151	988	10045	
128	0	FURKAN YAŞAYAN	8	12	7	9,67	8	2	7,33	8	2	7,33	3	6	1,00	5	15	0,00	7	13	2,67	43	45	28,00	274,243	112	128	152	989	10059	
129	0	ELİF ECRİN GÖKDENİZ	8	10	10	6,67	9	0	9,00	4	6	2,00	2	7	-0,33	4	8	1,33	7	3	6,00	36	34	24,67	272,208	113	129	153	1000	10209	
130	0	MÜRÜVVET ARAPOĞLU	8	13	6	11,00	8	2	7,33	1	1	0,67	3	7	0,67	0	2	-0,67	8	10	4,67	33	28	23,67	271,780	114	130	154	1002	10246	
131	0	BETÜL AKSOY	8	10	7	7,67	1	0	1,00	9	0	9,00	6	3	5,00	2	5	0,33	6	6	4,00	34	21	27,00	270,960	115	131	155	1010	10315	
132	0	YAĞIZ TÜRELİK	8	9	9	6,00	8	2	7,33	4	6	2,00	5	5	3,33	1	2	0,33	9	7	6,67	36	31	25,66	270,161	116	132	157	1014	10365	

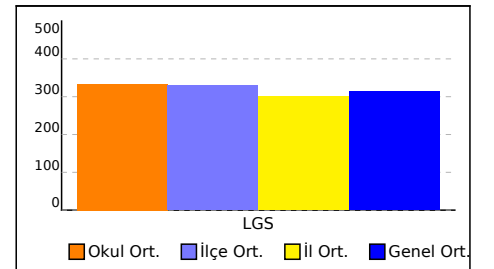
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)															KATILIMLAR																		
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME				158	195	1632	15129															
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				12	6	10,23	7	2	6,06	7	2	6,54	5	3	4,13	7	7	4,52	9	8	6,83	47	27	38,31	313,310								
Okul Ortalaması				14	5	11,92	8	1	7,54	7	2	6,53	6	3	4,70	7	6	5,11	11	7	8,35	52	25	44,15	333,840								
133	0	SACİDEECRİN FILİZÖÇ	8	10	7	7,67	4	2	3,33	5	2	4,33	0	6	-2,00	6	4	4,67	4	6	2,00	29	27	20,00	268,089	117	133	158	1023	10501	% 69		
134	0	BEYZA SELEK	8	12	3	11,00	7	1	6,67	3	4	1,67	2	4	0,67	1	2	0,33	4	5	2,33	29	19	22,67	268,001	118	134	159	1025	10506	% 69		
135	0	ENES ÇAKIR	8	9	10	5,67	4	6	2,00	1	3	0,00	2	4	0,67	6	7	3,67	9	8	6,33	31	38	18,34	265,996	119	135	160	1032	10620	% 70		
136	0	BETÜL ERVA KÖSE	8	8	4	6,67	5	1	4,67	7	1	6,67	3	5	1,33	2	2	1,33	5	8	2,33	30	21	23,00	261,487	120	136	162	1053	10938	% 72		
137	0	KUZEY EKER	8	9	10	5,67	7	3	6,00	8	2	7,33	2	8	-0,67	5	10	1,67	6	11	2,33	37	44	22,33	259,380	121	137	164	1058	11060	% 73		
138	0	ERDEM DURUR	8	4	1	3,67	7	2	6,33				7	1	6,67	2	0	2,00	5	3	4,00	25	7	22,67	257,661	122	138	166	1071	11176	% 74		
139	0	DİLARA ÇİTÇİ	8	12	2	11,33	2	2	1,33	2	3	1,00	1	0	1,00				4	7	1,67	21	14	16,33	255,308	123	139	168	1082	11351	% 75		
140	0	NİSANUR BARMAKSIZ	8	13	7	10,67	7	3	6,00	2	4	0,67	3	5	1,33	3	12	-1,00	5	11	1,33	33	42	19,00	254,615	124	140	169	1087	11396	% 75		
141	0	FATMA ELA AKCAN	8	10	9	7,00	9	0	9,00	3	5	1,33	0	2	-0,67	1	2	0,33	6	10	2,67	29	28	19,66	254,256	125	141	170	1089	11423	% 76		
142	0	ZEHRA CANDAN	8	9	5	7,33	5	2	4,33	4	4	2,67	3	4	1,67	5	4	3,67	2	11	-1,67	28	30	18,00	252,136	126	142	171	1097	11556	% 76		
143	0	CANAN ABDULLAHOĞ	8	6	10	2,67	5	5	3,33	6	4	4,67	5	4	3,67	4	12	0,00	9	8	6,33	35	43	20,67	252,070	127	143	172	1098	11560	% 76		
144	0	MÜNEVVER KARAN	8	7	8	4,33	6	1	5,67	8	1	7,67	2	0	2,00	3	7	0,67	4	7	1,67	30	24	22,01	250,789	128	144	173	1108	11643	% 77		
145	0	CEYLİN APAYDIN	8	10	7	7,67	5	4	3,67	4	3	3,00	5	4	3,67	5	11	1,33	3	12	-1,00	32	41	18,34	247,804	129	145	175	1123	11827	% 78		
146	0	NAZİRE ÇELTİK	8	6	9	3,00	4	4	2,67	4	3	3,00	2	5	0,33	5	8	2,33	7	9	4,00	28	38	15,33	245,886	130	146	176	1132	11932	% 79		
147	0	BULUT AKDAĞ	8Ö	10	9	7,00	3	0	3,00	4	3	3,00	3	3	2,00	3	4	1,67	2	8	-0,67	25	27	16,00	244,202	1	147	177	1138	12053	% 80		
148	0	SILA ŞENGÜL	8	8	10	4,67	7	3	6,00	2	5	0,33	5	3	4,00	3	10	-0,33	6	10	2,67	31	41	17,34	241,721	131	148	178	1155	12206	% 81		
149	0	MERVE DEDELER	8	7	11	3,33	7	1	6,67	7	1	6,67	5	3	4,00	2	7	-0,33	4	12	0,00	32	35	20,34	238,539	132	149	179	1171	12389	% 82		
150	0	MEHMET HAKAN AVCI	8	7	13	2,67	7	3	6,00	4	6	2,00	3	5	1,33	2	11	-1,67	9	11	5,33	32	49	15,66	236,651	133	150	182	1180	12495	% 83		
151	0	M MİRAC DEDEOĞLU	8	9	10	5,67	2	7	-0,33	2	8	-0,67				3	8	0,33	7	9	4,00	23	42	9,00	235,210	134	151	184	1195	12600	% 83		
152	0	RÜZGAR KAYRA	8C	8	11	4,33	6	4	4,67				5	5	3,33	5	13	0,67	4	16	-1,33	28	49	11,67	225,492	4	152	186	1230	13097	% 87		
153	0	BEREN ALMAZ	8	6	7	3,67	5	2	4,33	5	5	3,33	4	4	2,67	3	9	0,00	1	6	-1,00	24	33	13,00	225,425	135	153	187	1233	13107	% 87		
154	0	HİRASU ÖZE N	8	9	10	5,67	4	6	2,00	6	4	4,67	4	6	2,00	0	12	-4,00	5	10	1,67	28	48	12,01	222,853	136	154	188	1246	13247	% 88		
155	0	HATİCENAZÇAMOĞLU	8B	5	6	3,00	1	0	1,00	4	2	3,33	0	3	-1,00	2	6	0,00	3	4	1,67	15	21	8,00	221,683	3	155	189	1255	13306	% 88		
156	0	SALİM ŞAHİ N	8	6	7	3,67	4	3	3,00	2	6	0,00	0	6	-2,00	1	7	-1,33	3	8	0,33	16	37	3,67	208,926	137	156	191	1356	13930	% 92		
157	0	EMRE İŞİK	8	4	11	0,33	3	4	1,67	2	8	-0,67	2	5	0,33	5	9	2,00	3	12	-1,00	19	49	2,66	205,543	138	157	193	1395	14078	% 93		
158	369	*EVVALÇAĞLIYAN	8*	4	16	-1,33	3	7	0,67	7	3	6,00	2	8	-0,67	5	11	1,33	3	12	-1,00	24	57	5,00	204,470	1	158	194	1408	14124	% 93		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



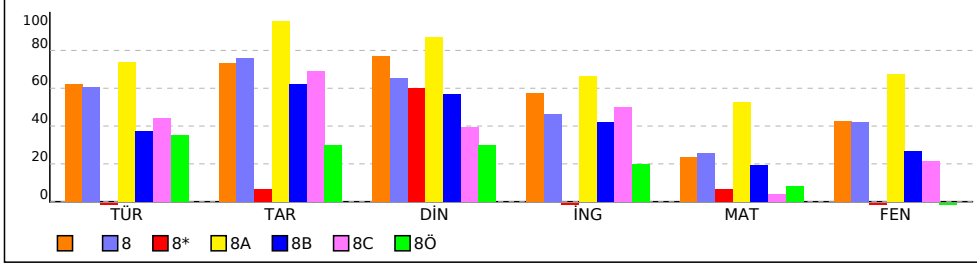
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



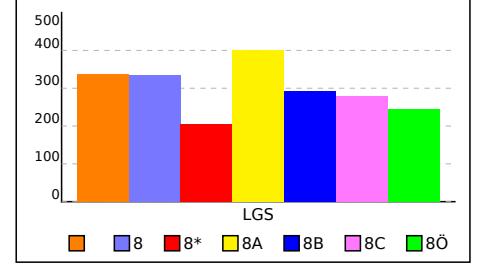
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
MANİSA		ŞEHZADELER		ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU			8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME			158	195	1632	15129																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam			LGS	Dereceler																
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N						
Genel Ortalama				12	6	10,23	7	2	6,06	7	2	6,54	5	3	4,13	7	7	4,52	9	8	6,83	47	27	38,31	313,310					
Okul Ortalaması				14	5	11,92	8	1	7,54	7	2	6,53	6	3	4,70	7	6	5,11	11	7	8,35	52	25	44,15	333,840					

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



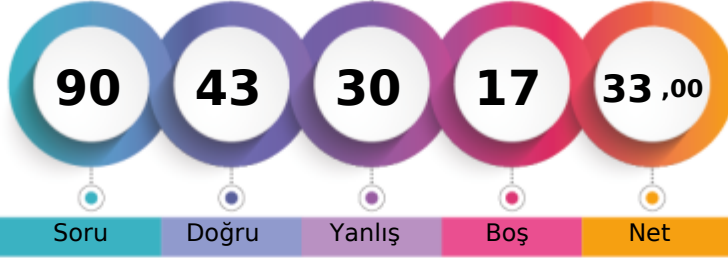
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



278,866 % 64,25

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0  
DURU MERSİ\*Li



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	124	148	962	9720 % 64,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCcCDDCdBACAABb db						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		AcDCDAb B						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	0	0	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADCBDdCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCaB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	11	7	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		Cd cdcD aac c dd c						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	10	6	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		BDdb c db dAc abb c						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	5	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	0	0	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

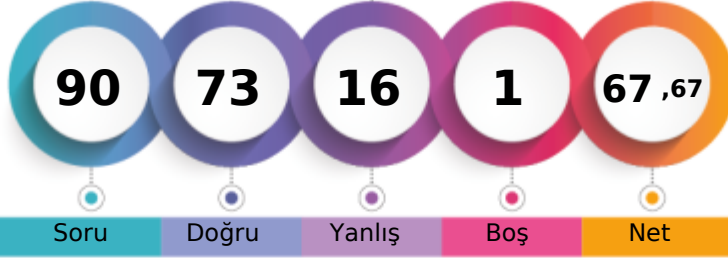
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



417,455 % 11,87

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0  
EYMEN ÖZTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	18	22	167	1796 % 11,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCbDDCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDAbDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADCcDaCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCaDbdDBcCABdBdACadD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCaCBACBAb CdDCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	1	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			



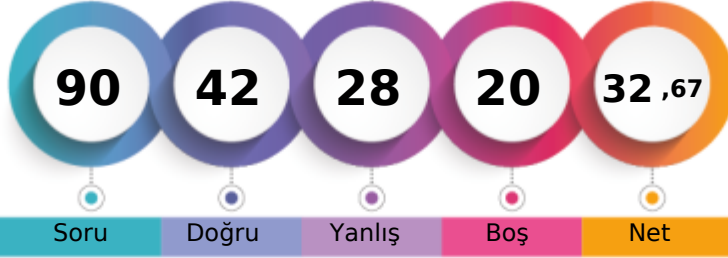
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



300,792 % 53,80

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0  
FEYZA GÜNAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	101	118	822	8139 % 53,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDDBCBDDCB				
Cevaplarınız		BACdAcabBADDcCaaDaCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCbACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CBbBCB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	1	0	25		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDABDCBCBD				
Cevaplarınız						
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	0	0	0		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBDCcBbdDcdDcc				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	0	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		abbaAcBaCdaaDdCCaCa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	3	5	38		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çirkeğin mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		

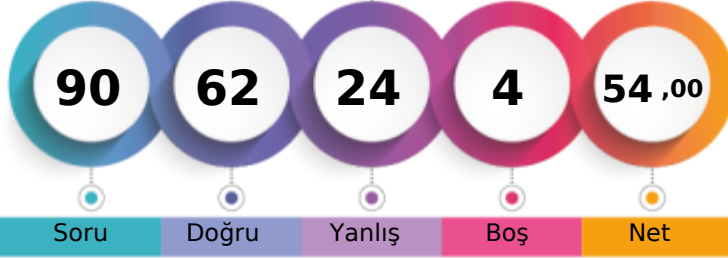
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



367,279 % 25,95

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0  
GİRAY DENKTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	52	61	408	3926
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	158	195	1632	15129
					% 25,95

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		BACcABbbdAD BaBa bCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CBDcCBABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD				
Cevaplarınız		dDbBCac BD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBCbABdaDACadDCCdDbA				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	1	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BACBAcBcDcDcDdCCAC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	7	1	88		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	0	50		

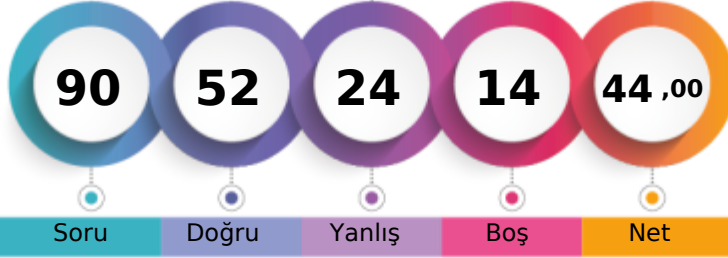
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



323,118 % 43,27

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0  
MARYA FARİS



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	86	101	674	6546 % 43,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBCcA C DcCBAC ABa BA				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		b DCaACb A				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	ADCDBDCBAB				
Cevaplarınız		ADCDBDCB B				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	0	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BDdABCDBC				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	11	5	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		dC ac Dacb B aacdbB				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	2	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		aDcCC Ca bCdADBACD D				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	3	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		

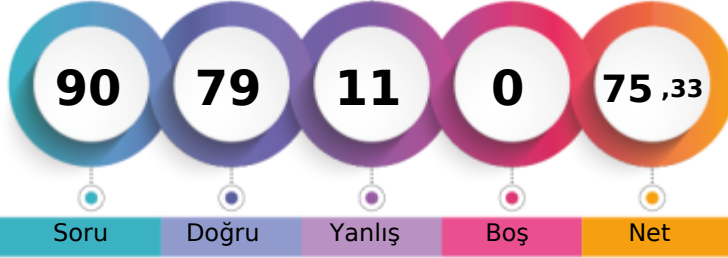
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



451,450 % 4,87

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
AHMET BURAK KUMOVA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	5	7	74	737 % 4,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCDDCBbCAABDbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDabACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDABCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		bcCdAbDBDCABABDACDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACCBACbBDBCCdCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



386,093 % 20,00

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ALİ CANCELLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	33	38	46	305	3026
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	1	2	16,67	% 83	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBaB DDCBBACAABD BA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		AbCdDBCBA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDdBCDBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		abBa DcDbABABDcCb c						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDdCCACaBACBADBbdDcb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

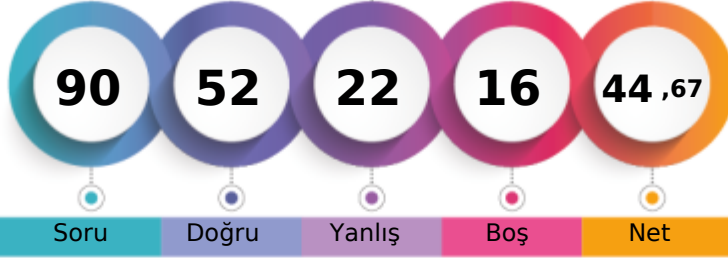
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



340,109 % 36,19

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ALPARSLAN KASIMOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	68	76	89	570	5475 % 36,19
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACdABcCaADDBcddbbCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	1	5	4	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBBD						
Cevaplarınız		b d a c B b						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	5	9	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DcDbABAcC C d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		dACaADB CD aBDACCACa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	2	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



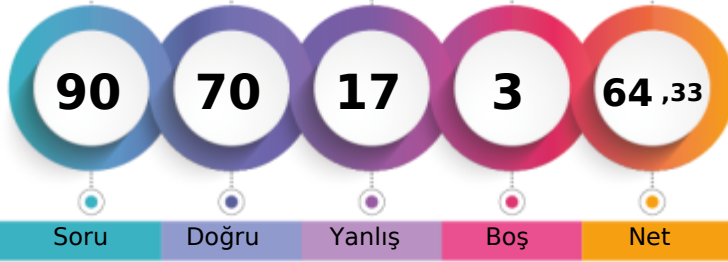
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



407,703 % 14,05

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ALPEREN İBA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	26	31	207	2126
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCBDCDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCaABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBBD						
Cevaplarınız		dDABdcaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDaAbqBDACa D CabAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BAbcADBCdDbdDcCCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



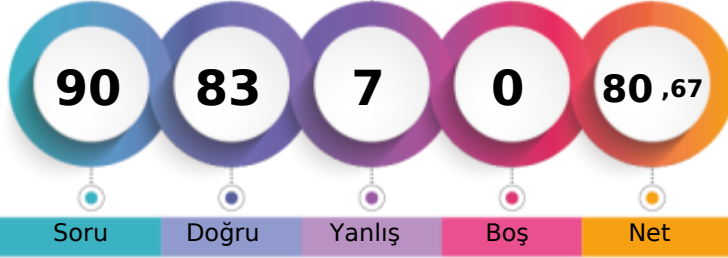
470,384

%

1,92

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ARDA ÖZEN



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

2

2

23

290

% 1,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		AaCBDBaBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdABCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCBDCADBDCABAĞDACDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACCdACBADBCCdCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			



## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



381,106 % 21,47

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ASYA AYAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	38	43	52	335	3248
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACbABDCBADcBCBCDbaB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCbACDdAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CBBdCBABbD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCD						
Cevaplarınız		dDABCaBaBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DccbaB aDdC B C ab						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACBADBCCDCdDbCCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	8	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

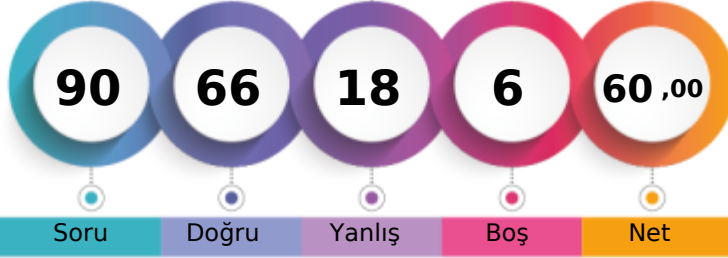
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



384,438 % 20,51

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
AYÇA DÖNER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	39	48	318	3103
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADaBCBCDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCaACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		dDcBCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DdDbbBdd baBDCC Dd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BaDbaBCbD aDdCCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



449,744

%

5,14

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
AYŞE NAZ YANIK



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

6

8

78

778 % 5,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACdABDCBADDBCBDCDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CabBCBABBd						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		bDABCacbca						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	16	1	3	15,67	% 78	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDCABABDAC BD BcAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACBADBCCDCdDaDACCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	8	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

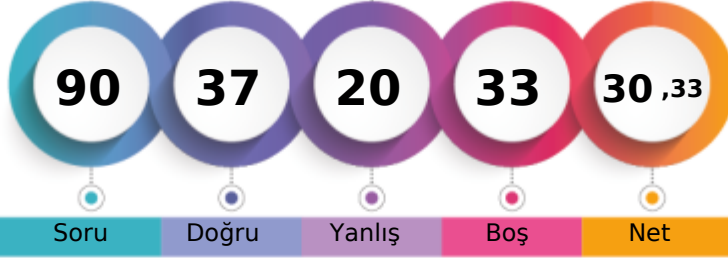
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



280,336 % 63,58

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
AZMİ CAN AÇIKDİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	107	122	146	951	9619
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		aAC ABD bDDBCa DbCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	0	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCbAC*BAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		Ca D				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	0	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	0	0	0		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABCEBCBD				
Cevaplarınız		dDABCaBCBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		D c ba				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	8	6	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		dAdaAbB bb dDdCC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	3	4	38		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	0	0	0		

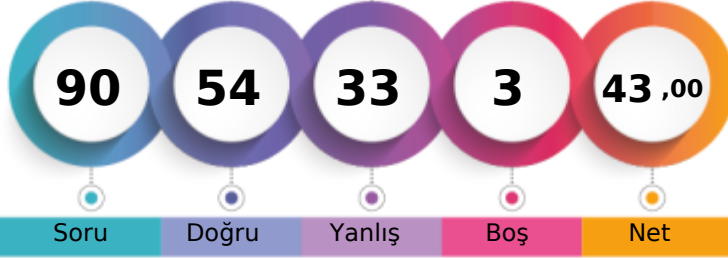
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



324,168 % 42,85

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
AZRA AKBULUT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	76	85	100	665	6483
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB					
Cevaplarınız		BACbABbCcADDBaB bDCC					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB					
Cevaplarınız		DCaACaBAAB					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD					
Cevaplarınız		CcDcCBABAc					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD					
Cevaplarınız		CDcBCaBCBD					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	10	2	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA					
Cevaplarınız		DBcCABdDbbc B Cddbbd					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC					
Cevaplarınız		cAddAaBCdDbeBdDCCbCd					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50		

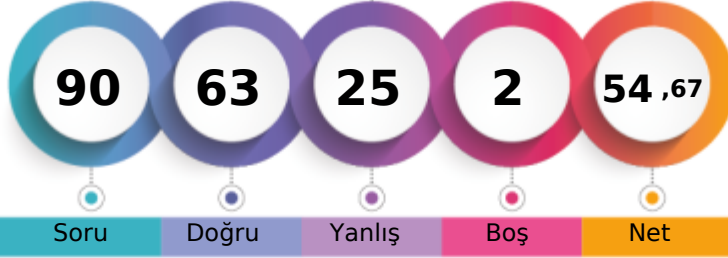
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



369,568 % 25,14

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BATUHAN BULUT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	44	50	59	398	3803
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BbCAABabdADDBCBbDbCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CBbCBABABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		CDdBCaCaBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DcDaABAdDcCcB CddbAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cAcCADBcDbCdAdDCCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			



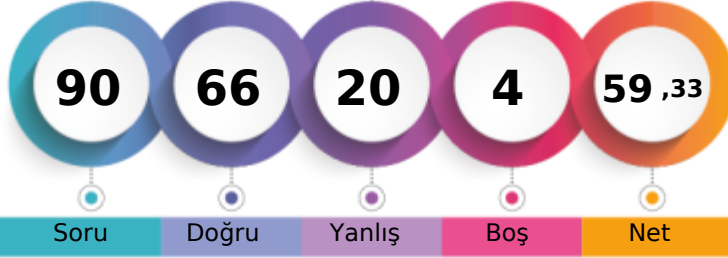
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



387,114 % 19,67

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BATURALP AKYÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	32	37	44	299	2976
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		D dCdCbACBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		bDCBbBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDbDcBCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		dC AcDBcBaBAbD CaBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alınır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACCdCBaCBCdcaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

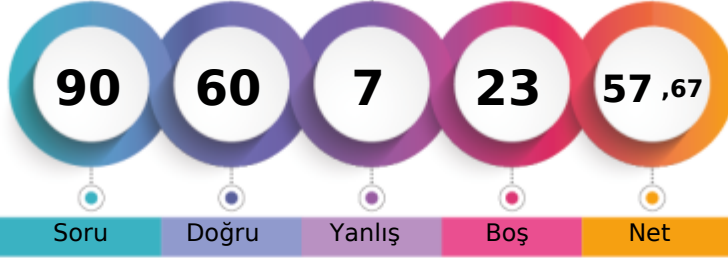
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



361,449 % 28,04

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BEDİRHAN AKKAYNAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	47	54	64	442	4242
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	4	3	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		D *CB b CBBACAABbCbD						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdABCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	0	19	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		cD CCACCACCBADBCCDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	8	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			



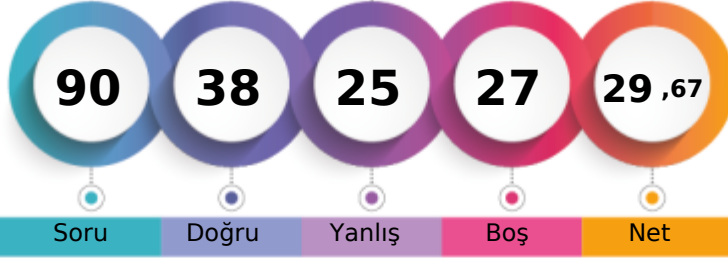
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



291,430 % 58,06

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BEGÜM GÜL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	97	111	130	880	8784
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129
					% 58,06

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BAC ABb ddDBCB D CB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCb BAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		C bBCBABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBBD				
Cevaplarınız		ac Cb dca				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	0	2	0		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	7	10	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		D cC B c dcada				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	0	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	0	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	7	5	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		bddAddadD D DdCCA				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	1	6	13		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	0	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	0	0		

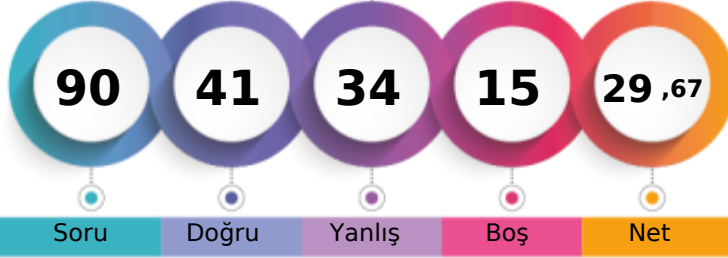
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



283,096 % 62,34

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BELİNAY BOZDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	104	119	142	936	9432
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BcCcAcbbBdD BCB b CB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDA cBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	0	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CcbBCCAdAa						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		CDccdccCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	6	11	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		bdcCbabBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cbCaADBAdDbadDdCCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	5	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

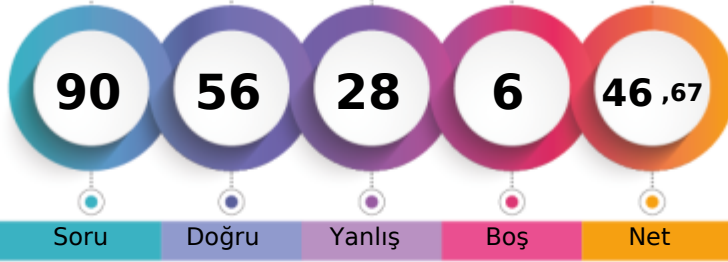
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



343,167 % 34,99

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BELİNAY ÇALGIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	64	71	84	545	5293
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCBDCbcbCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DdbACaBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CaDBCABABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCD				
Cevaplarınız		CDBBCaCccD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	2	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		Dccb BAcDdC D Cab				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	0	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		dbbBAbBbaaCDaDdCCaCa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	3	5	38		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

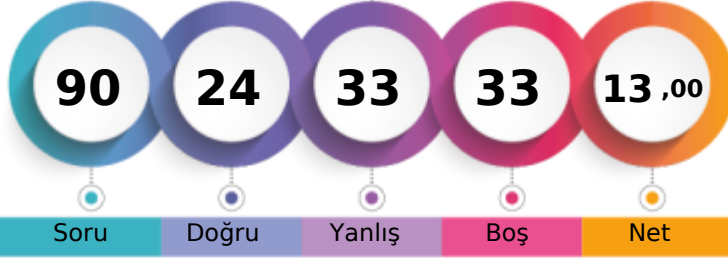
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



225,425 % 86,63

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BEREN ALMAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	135	153	187	1233	13107
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	6	7	7	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		dAC b Daac* BC Cd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	0	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	0	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC ACDA b						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	0	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	0	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CcbdCdABAb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD						
Cevaplarınız		C A dccbBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	9	8	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		cBaCcdba D d cc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	1	6	13	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		a a Dd* a a						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	0	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	1	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	0	1	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarparak mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			

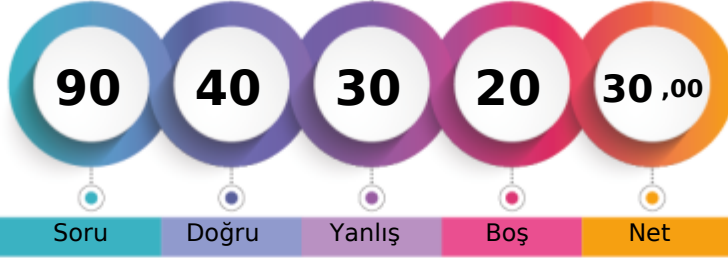
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



289,424 % 58,95

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BERİL DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	98	112	131	886	8919
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBbBbDDCBaAbcAcBcCd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		dBDCDACAdb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız								
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	0	0	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	0	0			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BcCDAaCDBb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	6	10	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C a Dcca ac CD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		cDdCcCbCcBcBcBcCdDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	1	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



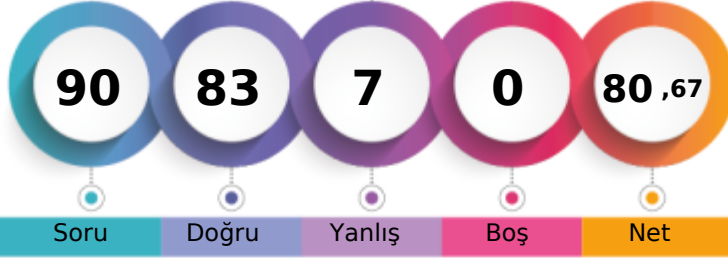
468,440

%

2,08

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BERİL ONAR



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

3

3

3

25

314

% 2,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCBbDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDbCDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBD						
Cevaplarınız		dDABCDBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDCABABDACDBDCCGDAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACBADBCCDbDcDaDACCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



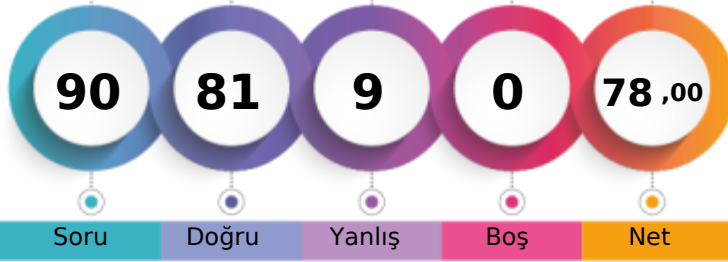
449,070

%

5,29

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BERRA TILKAT



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

7

7

9

82

800

% 5,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDaCBCDDCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCDBC						
<b>İngilizce</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCdDAADBcCABABDAaBD						
<b>Matematik</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCACCdAcAaDBcDcDCD						
<b>Fen</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

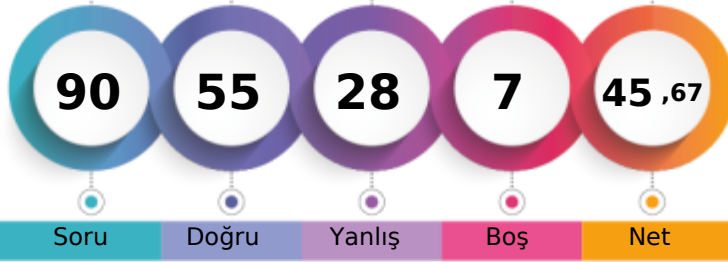
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



347,048 % 33,47

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BERRİN PO\*T



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	59	66	79	527	5063
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCdCDBaB*AbAABcbca						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		d_bdbdCaAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDbdaaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	9	5	6	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		B dcDBcbABd B A DB						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		aDcCbCdBACBADCcDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	8	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



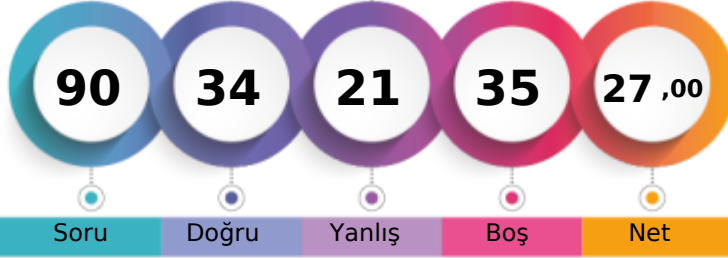
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



270,960 % 68,18

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BETÜL AKSOY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	115	131	155	1010	10315
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BAC bB dBDDbDbb CB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	0	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		C						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	0	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		C DBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		dDb CcBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		D cCb aac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	0	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		c bBA db bcD CC C						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	3	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	0	0			
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

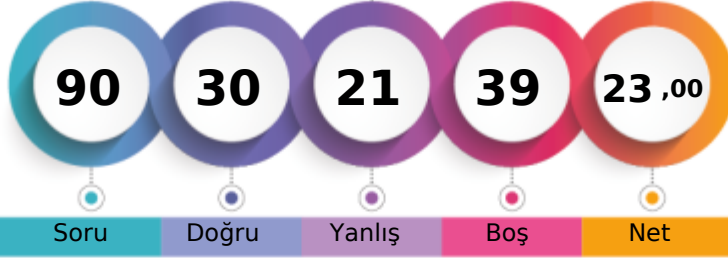
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



261,487 % 72,30

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BETÜL ERVA KÖSE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	120	136	162	1053	10938
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	8	4	8	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		c B d d B ACAAB bd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	0	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	0	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	1	4	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		b DC AC A						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	0	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	0	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		b BDBCBA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDbad Ca C						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	2	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	2	16	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C b bD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	8	7	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aD C CCcbaab B aa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	6	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	0	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çirak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

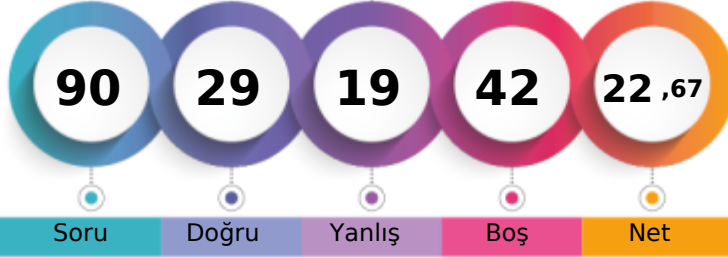
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



268,001 % 69,44

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BEYZA SELEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	118	134	159	1025	10506 % 69,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBCBC DDdBBAb AB d				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	0	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		A*DCD C BA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB				
Cevaplarınız		c BadCa B				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	1	2	25		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BbaD dd				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	0	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	2	17	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		c D b				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		dBdCC C ac c				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çirkin mutasyonu açıklar.	2	1	0	50		

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



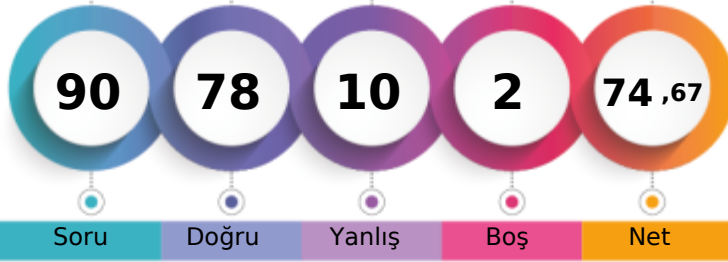
445,149

%

5,94

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BUĞRA CANSU



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

8

10

89

898

% 5,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDbBADDBCBDCDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCbACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		CDcBCDBCBBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDCABABDACD DCCGDAb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACBAcBCdDCdDACCcCC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

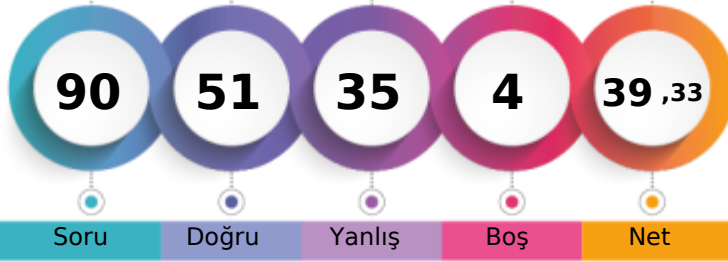
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



313,302 % 47,73

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
BURAK HASAN KAYGISIZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	78	89	105	732	7221 % 47,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACCABbbBbDDBCBdbbCb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DbDACbdaAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CabBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCEBCBD						
Cevaplarınız		CDAdCaBdBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBAbAdAdcACDB d cb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	3	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BdCcAbBaCaCaaDdCCcda						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

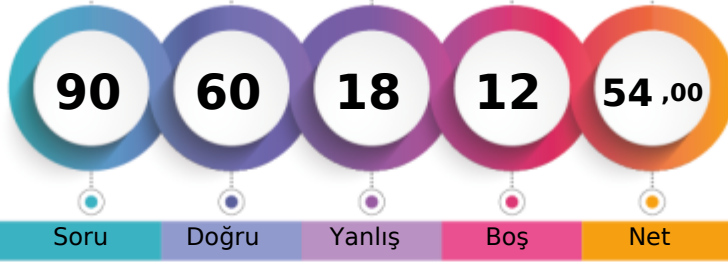
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



362,389 % 27,70

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ÇAĞLA SARTIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	46	53	63	438	4191 % 27,70
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACdABDbBADDBCbDcDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC ACaBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCB						
Cevaplarınız		dDdBcAaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	5	8	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DB bABdd cCa D C						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		ACaADBCC C cDdCCcCa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	1	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	1	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			



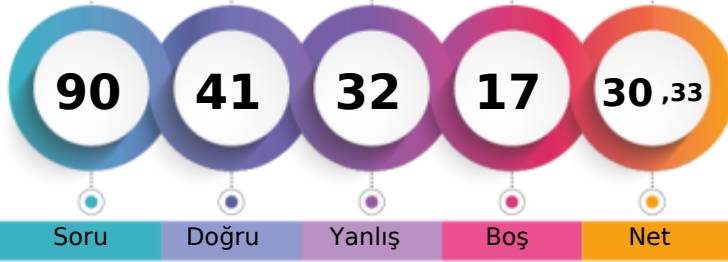
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



280,065 % 63,69

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
CAN ALEV



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	108	123	147	952	9636 % 63,69
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DaBCBCbDdBaACbc D Bd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACcBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		AcCBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		Bc*Ddcba						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	0	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		DBCabd b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDCCbCbDcaabbdCCDCa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	6	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

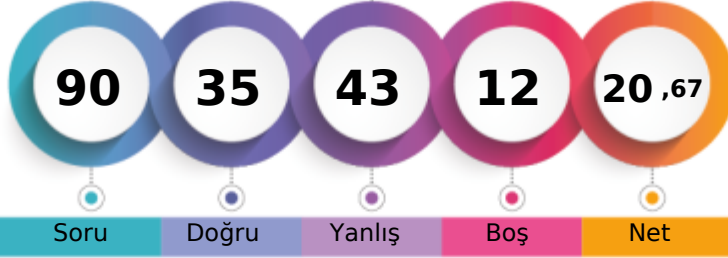
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



252,070 % 76,41

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
CANAN ABDULLAHOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	127	143	172	1098	11560
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	6	10	4	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		Bcdbd D adcDBba D Cd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCbbdaBdAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBBAD						
Cevaplarınız		dcDBCBCbBbd						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBD						
Cevaplarınız		CbABCaa Bb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	12	4	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBcb c oddcbacD C b c						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		adCBb Bbdba dDdCC CC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	5	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	0	0			
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			



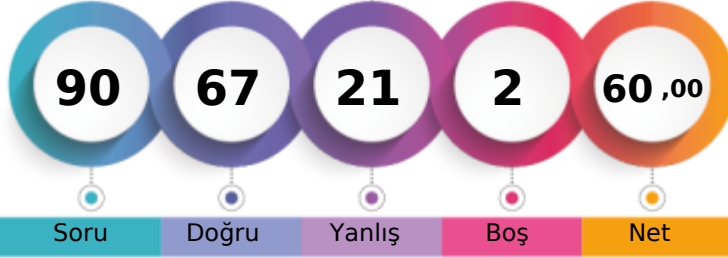
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



370,465 % 24,85

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
CEMRE APAYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	43	49	58	391	3760
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAACDbBADDBCBaDbCa						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBD						
Cevaplarınız		CDABCDBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	10	2	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DccCABdAcAdaBD Cdbd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BcCacDBCCDaDaDACCACa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

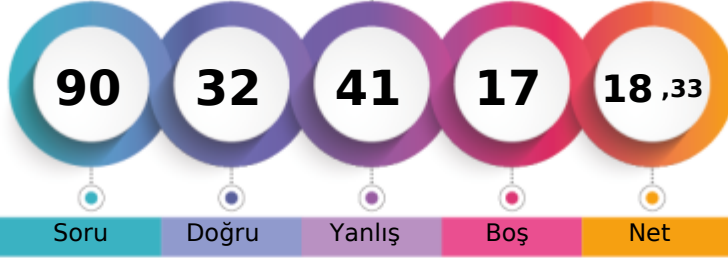
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



247,804 % 78,17

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
CEYLİN APAYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	129	145	175	1123	11827
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DbBCB bDaBdAdAA D cb				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	0	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		dBaCDAaDa				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		c aD aBAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	0	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BbCDccCaB				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	11	4	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		dbdb cacC BAc dCbD				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	0	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	12	5	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		adbcb abdb ad c bDa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	0	6	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	0	2	0		

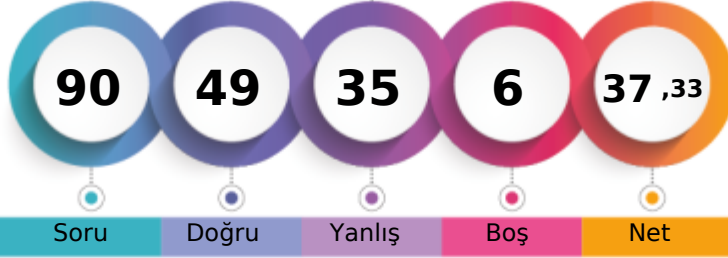
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



312,562 % 48,05

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
DENİZ YASADUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	80	91	107	739	7270
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBCdbcdCBBACAABbbaA				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	0	67	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	0	100	
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	0	50	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDCbAcBBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d	1	1	0	0	100	
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	0	100	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	0	100	
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h	2	1	1	0	50	
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		AaCBadCBac				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	0	2	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	0	75	
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BDCDbcCaCb				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	0	100	
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	0	67	
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	0	50	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	9	6	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		aaBba DdcCbDd a a				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	0	50	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	0	0	50	
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	1	0	67	
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	100	
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0	100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	0	50	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		dDACCACaBbCdAbBddaCb				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	4	0	50	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	0	100	
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	0	67	
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	0	100	
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	0	100	
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	1	0	0	100	
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.	2	1	1	0	50	

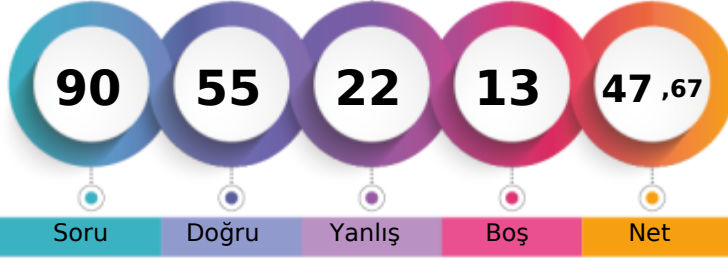
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



345,948 % 33,92

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
DERİN POYRAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	60	67	80	531	5132
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCdbbDCBBACAABcCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDC Aba A						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	0	2	8,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		A C DBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDCdBCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		b cDBDCABdd cd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCBCDCD						
Cevaplarınız		aDCCACacAdaADBCCD a						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çirkeç mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

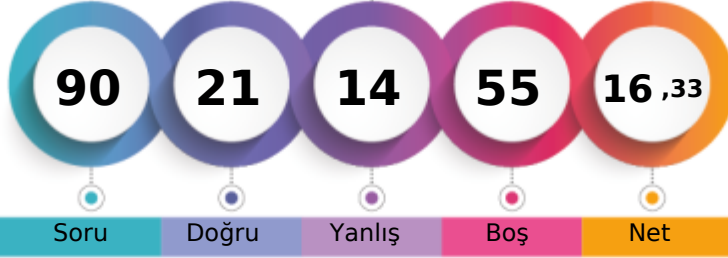
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



255,308 % 75,03

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
DİLARA ÇİTÇİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	123	139	168	1082	11351
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	2	6	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BA bAB BdDBCB D C						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	0	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	2	2	6	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		cC Ab						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	3	5	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		Bb Cc d						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	2	0			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		C						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	0	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız								
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	7	9	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		a CBd c cDd C da						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	2	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

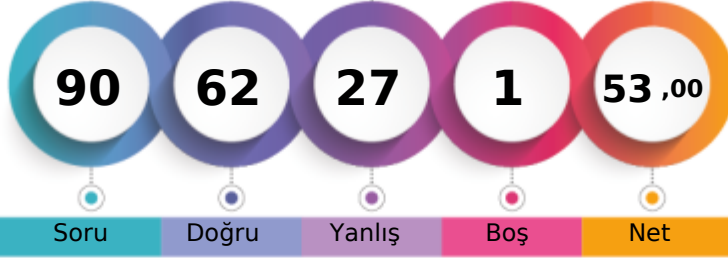
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



367,754 % 25,76

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
DURSUN AHMET TUNÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	45	51	60	405	3897
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACbABDCBADddCdCDDCa						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACCaAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CaDBCCABdD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCEBCBD						
Cevaplarınız		bDABCaBCBb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DcDCAAddcDAdaBdaCcb d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACBAbBabDCCDBDACCdaC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			



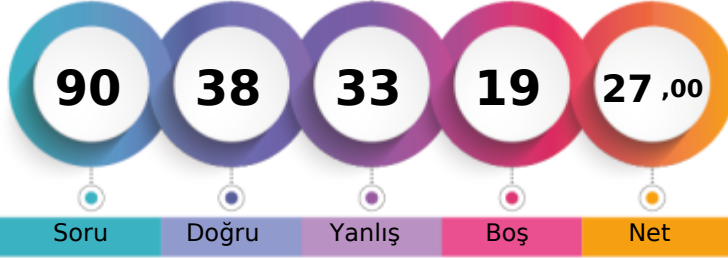
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



274,460 % 66,40

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EBRAR NİŞLİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	111	127	151	988	10045
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA				
Cevaplarınız	D	BCB DbCBACAAB bBd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	0	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABaCacCaaA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		AbCcDBCdAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	1	5	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BDdD B				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	0	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting or declining an invitation.	3	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	10	9	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		d c dDdc b da c b				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alınır.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	0	0		
Verilen bir sayının 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		aDcCAa bBdCcbbd bDac				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	2	5	25		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.	2	0	1	0		



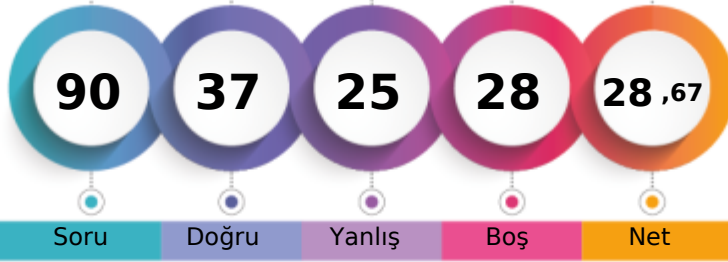
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



291,663 % 57,94

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EBRU AKSÖZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	95	109	128	877	8765
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DbBCB bDCBBACAABb Bd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABCa ACDac						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız								
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	0	0	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	0	0			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCcc CDBb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	7	10	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		c cDc C d bA c b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	0	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	7	4	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDdbC Cad CaD bCD D						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	4	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

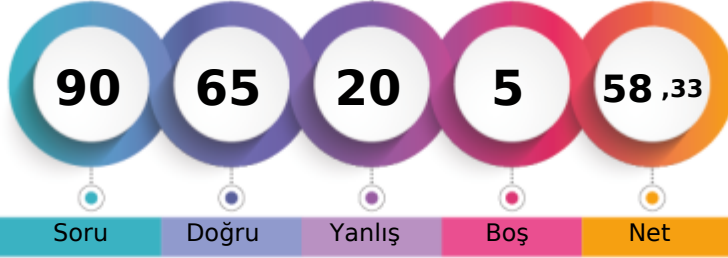
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



379,236 % 22,08

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ECE ERDİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	44	53	347	3340
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBBbDCBBACcABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		AbCBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDbBdaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		BbAdDccc BddD CDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDCCACA AbaADBCbcCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	3	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

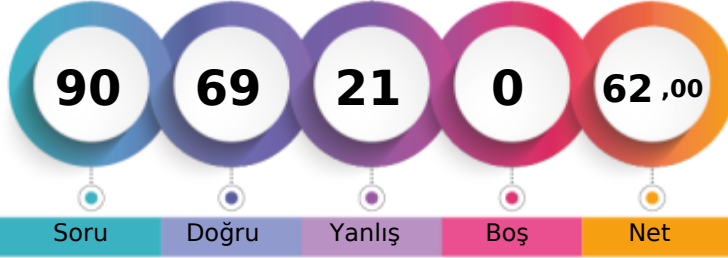
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



398,914 % 16,37

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ECRİN ALAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	32	38	242	2477
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBAabbCBBCAABDCBb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		baDCDACDdA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDABCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		aCdDAbDBcCABAaDAdDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDACCcCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCcCCdACBAbBCDdDd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere göre yola çıkarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



341,144 % 35,71

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ECRİN ÇALIŞKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	66	73	86	559	5402
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBA b CBBAcBacBCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACA BA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		d bDBDC AB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABdDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		D cDB BbdDcCac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	4	4	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCa BA aAbBCCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	1	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			

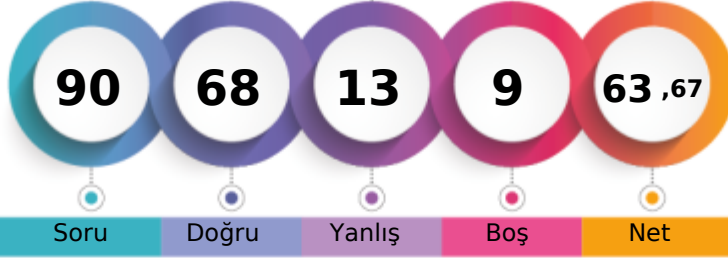
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



401,357 % 15,76

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ECRİN KAPLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	30	35	234	2384 % 15,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCBaDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		CDABCacdBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	11	3	6	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DcDbABABD CaBD A						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cACBADB aaaDdDA CAdC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	2	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

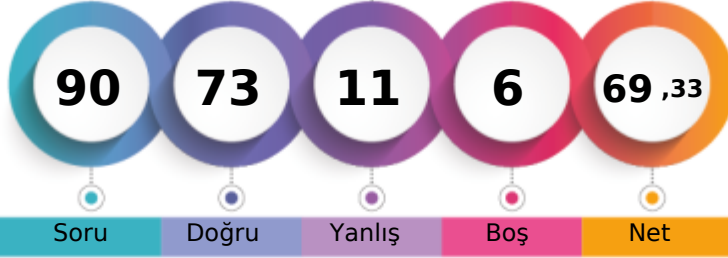
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



415,899 % 12,25

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EGE SONKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	20	24	173	1853
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBCDDCB				
Cevaplarınız		BACAABDbBADDBCBCbDDCd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CBD CcABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD				
Cevaplarınız		CDABCDCEBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBCbABABDACA D Cc				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	0	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BACBADBCCdDcABDdCCACC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	7	1	88		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	2	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	2	0	100		



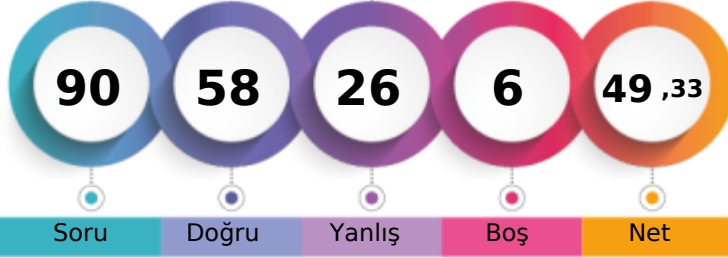
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



347,633 % 33,27

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EGEHAN KAYABAŞI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	58	65	77	523	5033 % 33,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCdCbDCBBAbAABDbdb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDdDACAba						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBDCBAB						
Cevaplarınız		ADCcDDBCAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDABCaBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	6	6	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		ab DcDbABABc Ca D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDdCCACaAdCbDdBaCdDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			



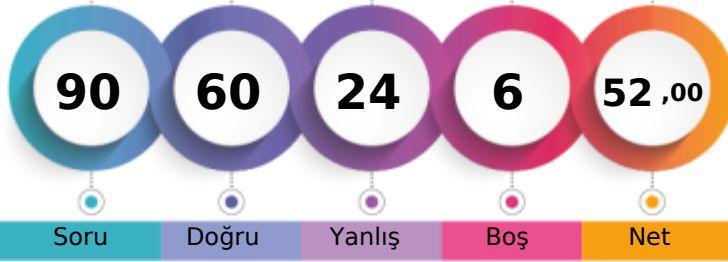
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



357,385 % 29,45

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELA AYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	49	56	66	463	4456
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBBDDCBBACAABcbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABaCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADdaDBaBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDAdCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C Db DccaABbd a D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDCCcCbCacbADBbacCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

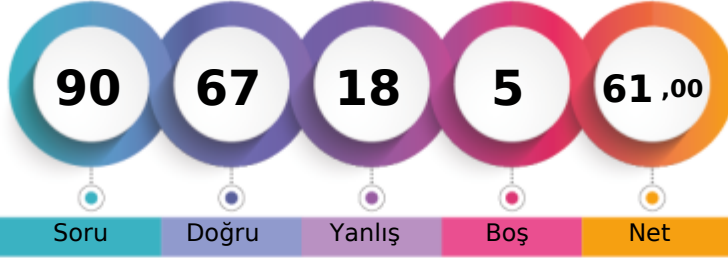
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



383,846 % 20,67

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 252  
ELİF AKGÜN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	35	40	49	3127
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	15129
				% 20,67

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCbabbCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCbACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CBDBCaABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD				
Cevaplarınız		CDABCDCEBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	7	4	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBcCbBdBcACa b d AA				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	1	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC				
Cevaplarınız		BAbAADBcACdCdDACCACa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	5	3	63		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

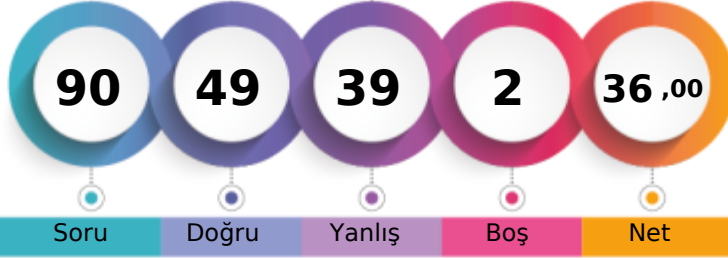
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



301,318 % 53,48

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELİF ECE KAYHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	87	99	116	816	8091
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BAbBAbCbBADbBCBbDDbB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DCDACBBAAB				
Cevaplarınız		DCDACAaAA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		bBDECBABAA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDABCDECBBD				
Cevaplarınız		CDdAc*BdBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	12	1	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBCbABDaDbCa bbbcbAb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	3	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC				
Cevaplarınız		cbaddcBCCD*acDdCCcCa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	3	5	38		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

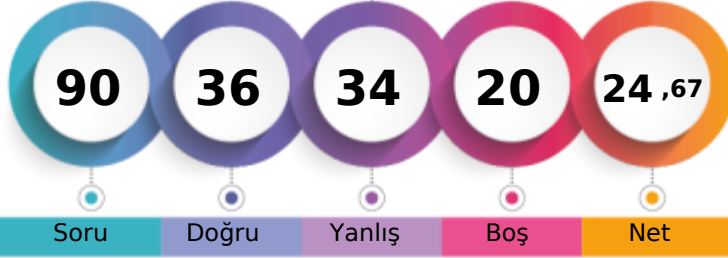
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



272,208 % 67,48

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELİF ECRİN GÖKDENİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	113	129	153	1000	10209
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

% 67,48

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BAAdAcDCabDaBCdabcCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDAC BAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		baDaCBbdAc				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	2	2	50		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD				
Cevaplarınız		bbcdCa Cda				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	0	2	0		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	8	8	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DacCAB cbc a a b				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	3	10	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BA cAcB CD Dc				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	5	1	63		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	0	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	0	0	0		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.	2	0	0	0		

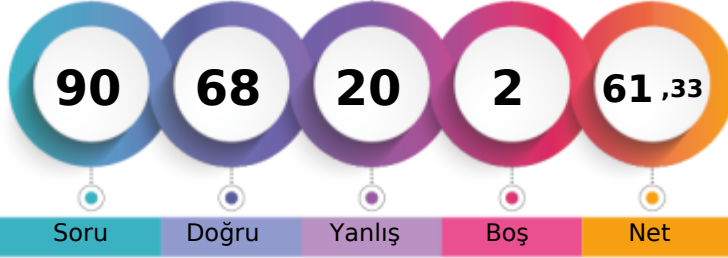
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



390,489 % 18,73

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELİF NİHAL ŞEVİK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	35	42	284	2834
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129
					% 18,73

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBBbDCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDAaDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		A CBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDABCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCdAbDccBaBdBD dDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCACddcCcADBCdDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

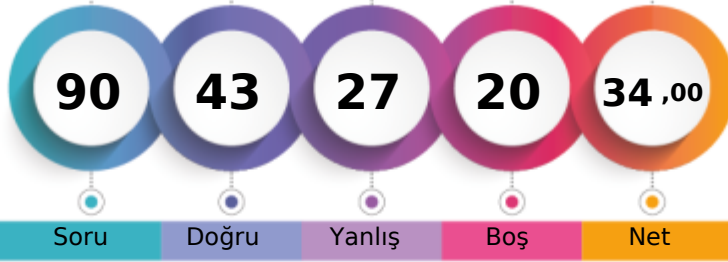
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



300,646 % 53,90

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELİF UGEY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	89	103	120	825	8154 % 53,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCcA D CBBAcBdBbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCbACcdA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADbaDBCAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		B CDd daB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	6	10	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		Cb aA Ddc c b D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	8	5	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		abddCACC Ca aB bb D						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	2	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			



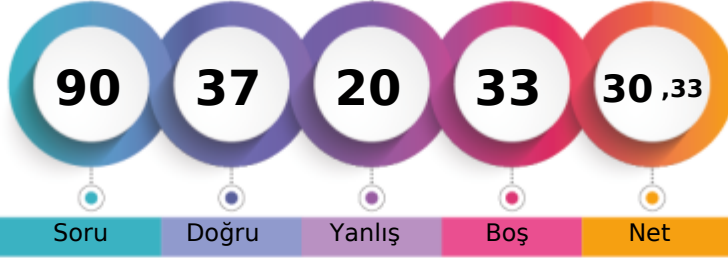
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



283,196 % 62,28

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELİFSU BARSILIER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	103	118	141	935	9422 % 62,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BAC ABaddbDDBCa b C						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC ACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		aa B dAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		CDdB adCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	3	13	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBa bB c A						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	5	10	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		dd d D aDdCC C						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	0	3	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			



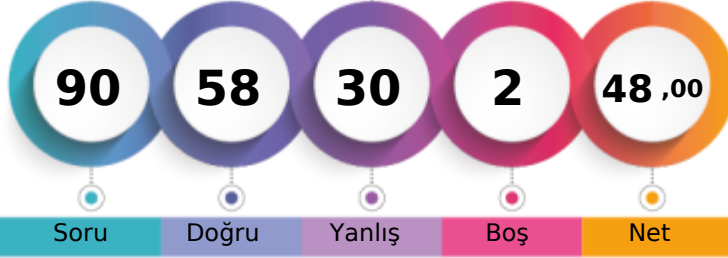
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



340,716 % 35,92

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ELVİN ÜNAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	67	75	88	563	5435 % 35,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABCaADDBCBaDDCcd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCaACcBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CaDBCABABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CDdBCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		D cCABDaabbcBDCcAbcc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		aACBAccaCaaDdDcbCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

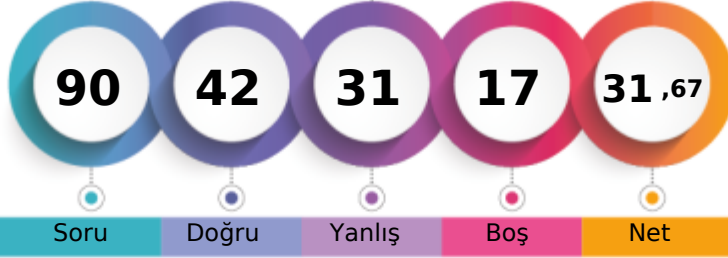
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



294,390 % 56,70

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EMİR BANDIRMACI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	94	108	127	864	8578
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

% 56,70

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBCca bcCBBAC ABc dd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDCbAc Bb				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB				
Cevaplarınız		bcCaDBCBCBAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		B Cb dDc				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	2	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	1	0	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		dd DBcb a BDcCDdD				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	10	3	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		aDc daBbbaAcBaCd a				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	4	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	0	0	0		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	0	2	0		

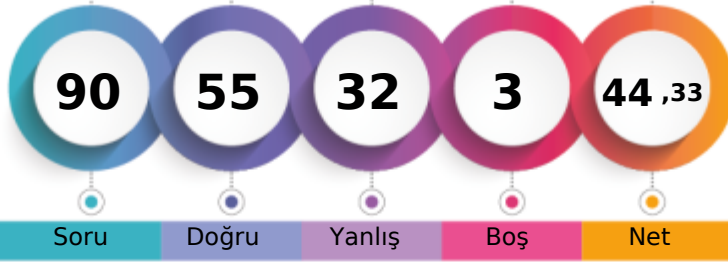
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



343,310 % 34,93

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EMİR FURKAN BAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	63	70	83	543	5284 % 34,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDdCBdDDCBB*bcA*DCBb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		*BDCDACAba						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADCcDBC*B						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDbbABCacd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	3	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CC AbDccBABABcACDB						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDCCACcDcCBAbBbdcaab						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çirkef mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

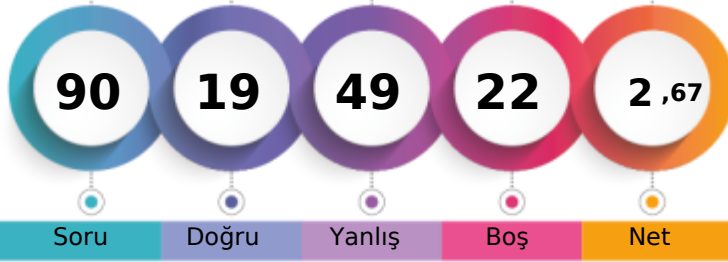
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



205,543 % 93,05

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EMRE İŞİK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	138	157	193	1395	14078
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	4	11	5	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		c dCBaD d ad bda aBd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	1	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		DdbA cdA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		dcbdacCdAd						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	3	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDaacdb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	9	6	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		abc DBaCcaAdb Cc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	3	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	3	12	5	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		cDAaab bdbC c odd b						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	6	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	1	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	0	1	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	1	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			

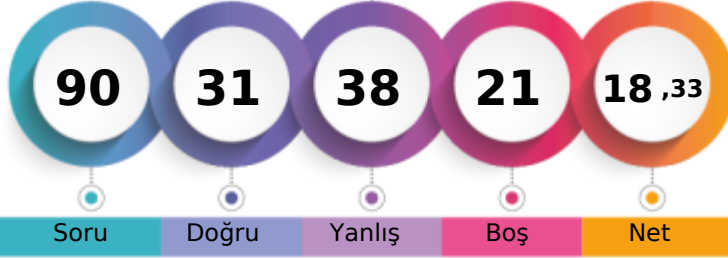
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



265,996 % 70,20

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ENES ÇAKIR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	119	135	160	1032	10620 % 70,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BbadcabaBdD BCBdDbCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCadDbBbca						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	2	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	1	3	6	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		d ba B						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	1	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	1	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CDABCEBCBD						
Cevaplarınız		CbbcbD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	1	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	7	7	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBcCbC dD C B bcb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BcdCAdC CcC a cCCcCC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	4	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

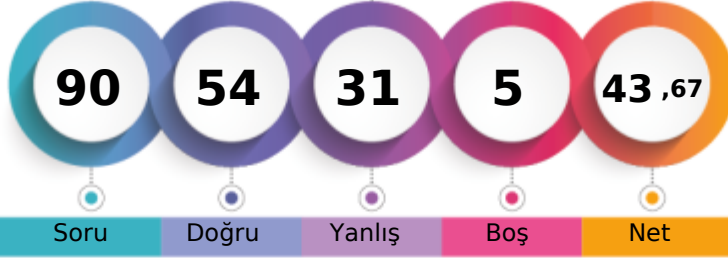
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



326,719 % 41,84

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ENES EKEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	74	83	98	651	6330
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

% 41,84

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		BACAAccCabD BCdaDDCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDAbDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CaDBCABABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD				
Cevaplarınız		CDdcCaBbBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	10	2	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBcbdbdcdDcCa DbCd AA				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	1	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC				
Cevaplarınız		BACBdBDbdc cdDdCCAdb				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	5	3	63		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çirak mutasyonu açıklar.	2	0	2	0		



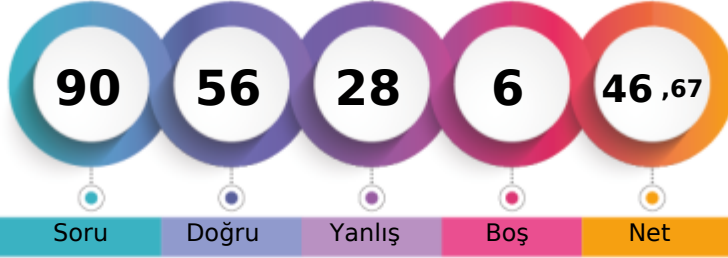
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



338,470 % 36,78

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ENES KAYRA ACAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	69	77	90	5564
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	15129
				% 36,78

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BACAbBbbdADbBCdbDDC*				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCaACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		aBDDCBABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD				
Cevaplarınız		CDBBCaBdBc				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	8	5	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		Dccb BaDdACa a d Ac				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	3	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BbCBcDBdaDCDBDACCa d				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	4	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	2	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	0	1	0		



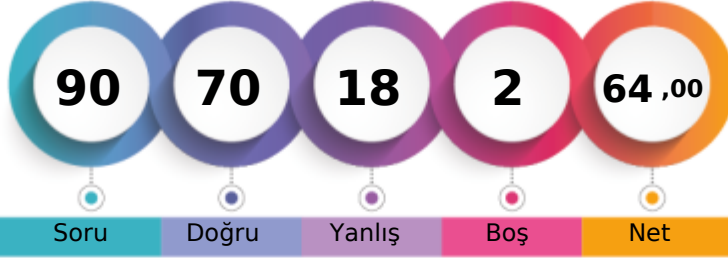
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



398,022 % 16,58

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ENES ŞAHİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	33	39	246	2509
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBCDDCB				
Cevaplarınız		BACdABbbBADDBCBCDDCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD				
Cevaplarınız		CBDBCBABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD				
Cevaplarınız		dDABCacCBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		aBDCABAdbACadD C bdb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	0	2	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	2	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BACaADBCCDCdDdACbAcB				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	7	1	88		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	3	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	0	1	0		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini açıklar.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

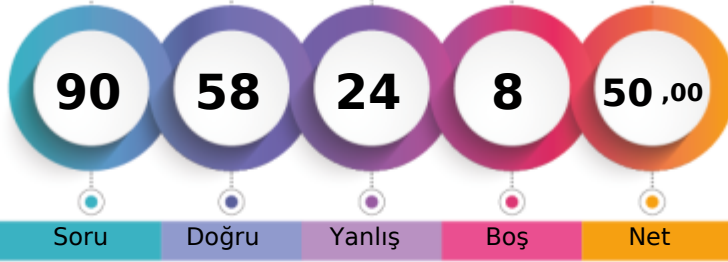
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



356,735 % 29,66

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ERDEM CAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	50	57	67	467	4487
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDbdADDBCBbDbCa						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBBD						
Cevaplarınız		aD aaaCca						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	9	4	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DacbbBdBDAcCa c Cdb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cAdaADBCCDC BDDCCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

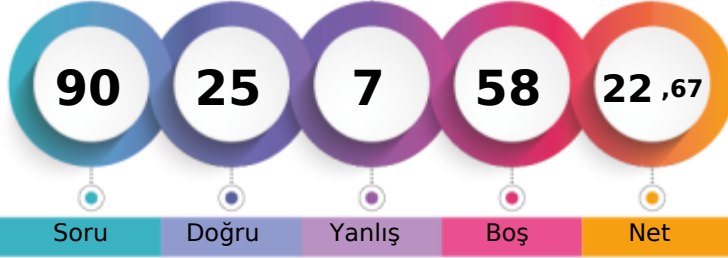
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



257,661 % 73,87

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ERDEM DURUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	122	138	166	1071	11176 % 73,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	4	1	15	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA					
Cevaplarınız		D BC dA					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B	B%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	1	0		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	0	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	0	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA					
Cevaplarınız		ABDCc d BA					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B	B%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB					
Cevaplarınız							
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B	B%	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	0	0		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC					
Cevaplarınız		BDCDA CaB					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B	B%	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD					
Cevaplarınız		DB					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B	B%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD					
Cevaplarınız		BdDCC d dB					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B	B%	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	1	13		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	0	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0		
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	0	1	0		

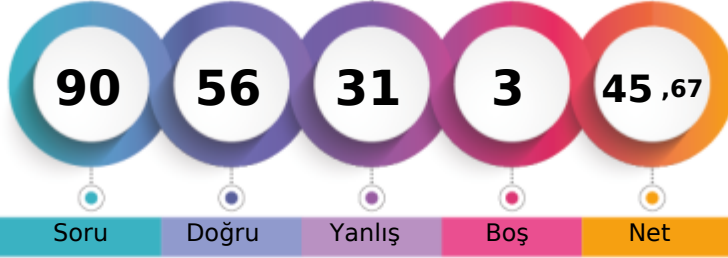
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



343,687 % 34,75

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ESİLA NİŞLİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	61	68	81	540	5258
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCdCDDCdBACbABDbBb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		cBcCDACcBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		AaCdDBCcBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDbBCaCb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting or declining an invitation.		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CdaD dDBdBAB BccCcB						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		aDCCAAAaCaAbBCbDcCb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	0	2	0			

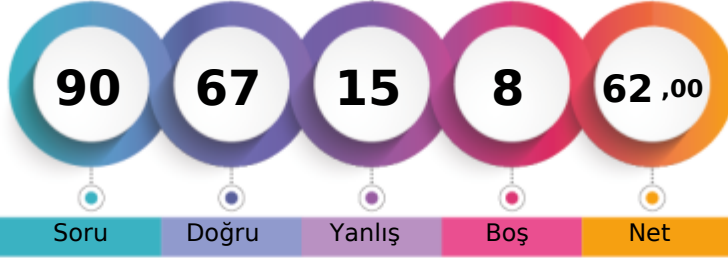
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



382,782 % 21,00

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ESRA NAZ HANGÜL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	37	42	51	328	3177
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBA.DDCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCbACDBA						
<b>Tarih</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCDBC						
<b>İngilizce</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	5	8	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		b DccCABAaD Ca						
<b>Matematik</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCACCdACBbcBbdDaa						
<b>Fen</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

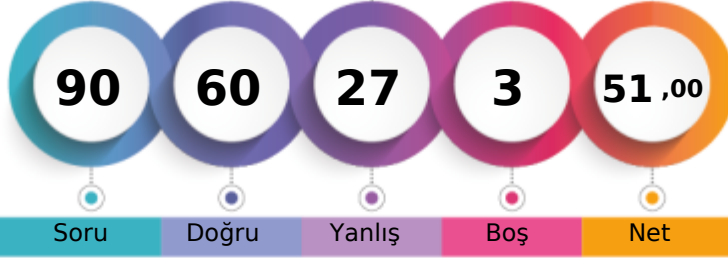
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



337,304 % 37,38

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ESRA POTUROĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	70	78	92	585	5655 % 37,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDbAdbBCdCbDDCd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACcBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CDABCDCEBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	10	3	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DcbCbdAdcbCcBD *Bb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		abCacDBdbabDaDdCCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	6	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			



# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



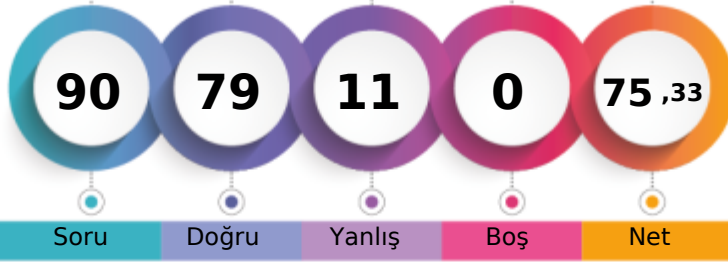
456,022

%

3,99

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EYLÜL YILDIRIM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	4	4	57	604
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCBaDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CaDBCABABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD						
Cevaplarınız		dDdBcCaBaBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		bDBDCABqBDACDBDCCBDAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cACaADBcDcDBDACCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			



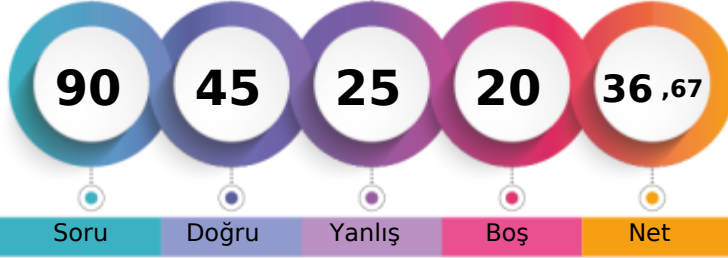
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



317,338 % 45,86

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EZGİ DEMİREL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	77	88	103	704	6938
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDDCB				
Cevaplarınız		BACAABc BADDDBCbDDCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		Ccb CB BAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	1	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	0	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD				
Cevaplarınız		bbdcbaacbcD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	0	3	0		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		Dccb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BdCaAbB aDCDaDdCCACd				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	3	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		

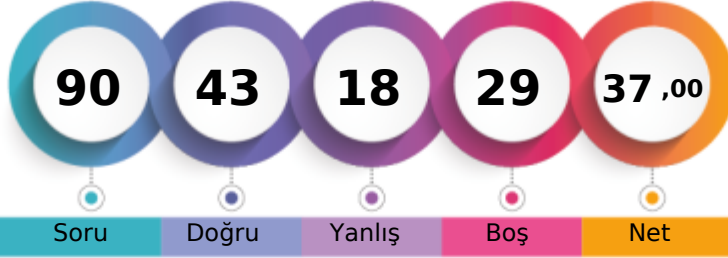
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



306,813 % 50,50

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
EZGİ TÜZÜNER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	84	95	112	773	7640
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACbAdDCBAD BCdCcDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC A DBcAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	0	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		BbBCBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CD Ca CcD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	2	15	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBc b C						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	8	6	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		c bdA caCc aaD CAC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	5	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

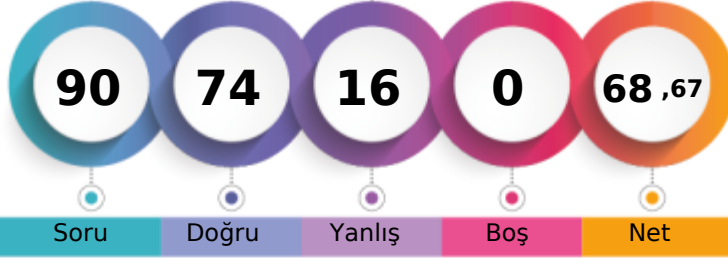
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



415,940 % 12,22

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
FATMA ECRİN ATIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	19	23	172	1849
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBAbbCBACAAABDbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCaACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		dddAdAdDBcCABABDACDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDCCACCBAaBADBCCdCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarpare mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

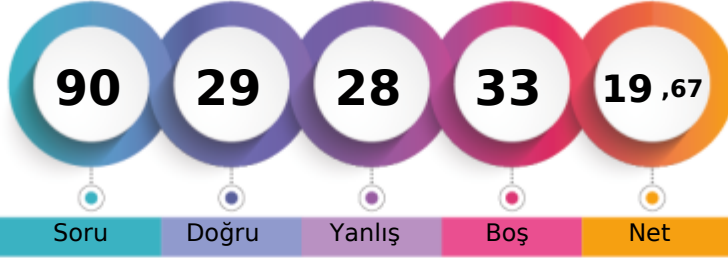
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



254,256 % 75,50

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
FATMA ELA AKCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	125	141	170	1089	11423 % 75,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		aAbdABc aADDBbcaDcCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC ACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		bcbdCdAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	2	8	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBD						
Cevaplarınız		db						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	1	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	2	17	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		Dac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	10	4	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		Bbbdc dabcC aDd CAC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	7	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

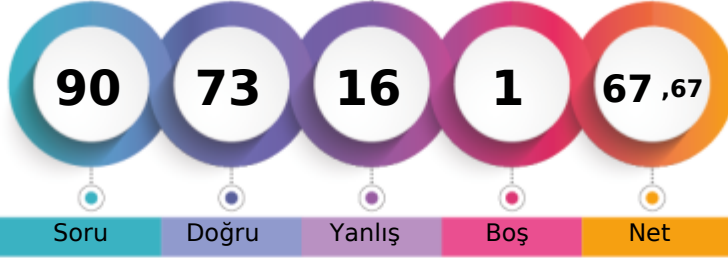
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



423,638 % 10,35

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
FEHİM ERCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	16	19	147	1566
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBC*bDCBBACAABaCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		AbCBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDdDABdaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCdDAADccCABABDACaBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCAC aACBADBCCdDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	0	50			

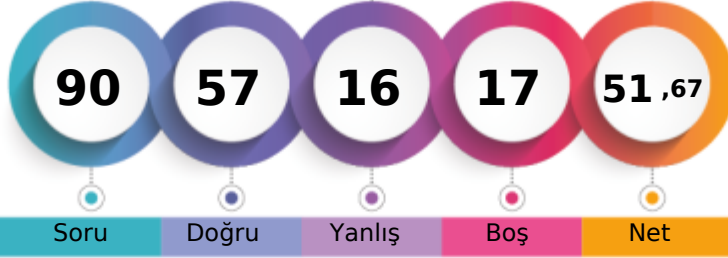
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



357,803 % 29,32

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
FURKAN EGE UZUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	48	55	65	459	4436
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	0	1	19,00	% 95	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBC DCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACaBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBDCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBDCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	0	6	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	0	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	9	7	4	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCd d bD cBABABcAba						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	8	6	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDd CAC cbbad B dD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	6	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	0	50			



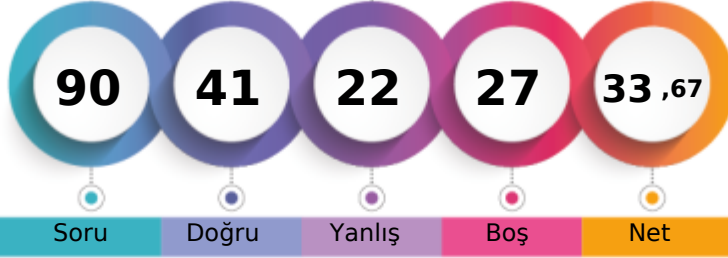
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



298,673 % 54,72

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
FURKAN ÜŞENMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	92	106	123	833	8278 % 54,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	8	2	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		D BbddDcCBBAC ABbbab						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABbc ACaBb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADCaDBC B						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	1	6	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		B D Cc						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	0	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	2	14	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		DBc aA A						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

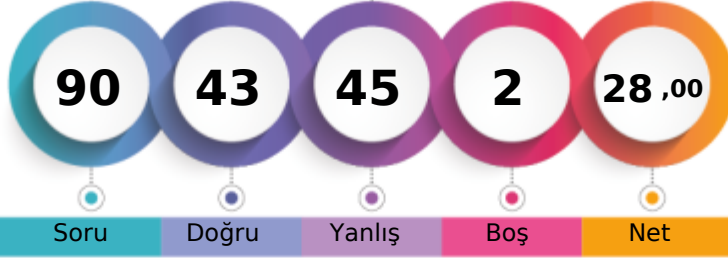
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDcCA CB dabDBbd D						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	5	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	0	50			



## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



274,243 % 66,49

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
FURKAN YAŞAYAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	112	128	152	989	10059
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA					
Cevaplarınız		DDBCcabcCBBACdABbd A					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA					
Cevaplarınız		ABDCbAbDBA					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB					
Cevaplarınız		ADCcDaCBAB					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC					
Cevaplarınız		aDbadBCC*					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	3	0		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD					
Cevaplarınız		bdaccADBcCbadcdbdaaBc					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	3	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	13	0	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD					
Cevaplarınız		dDCCcCaadCccaBbCaba					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	5	38		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50		

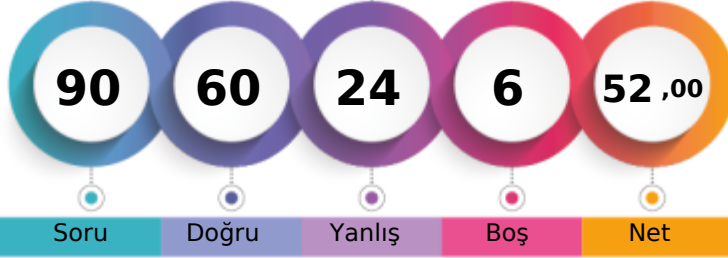
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



343,602 % 34,80

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
GÖKAY KAPLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	62	69	82	541	5265
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAdBb abDaBCdbDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		CD*BCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	9	5	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACCDBCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDabBbd *Adb cC d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		BbCBADBCCdbdDdCCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

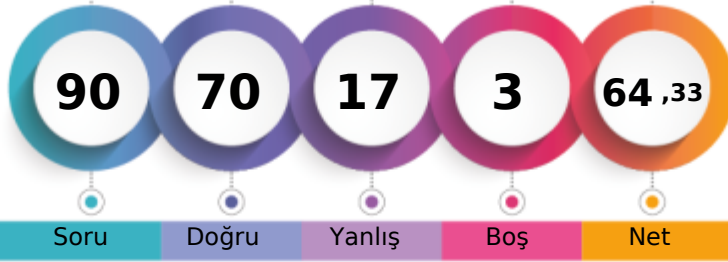
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



401,130 % 15,82

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
GÖKÇÇ BUĞLEM GÖÇEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	31	37	237	2394
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	2	2	15,33	% 77	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAA DbbDDBCB DDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CaDBCBCBAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		CDABCDBdBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DccaABABDACD DdCdDAb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cACBAbBcDcaaaBDACCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini açıklar.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

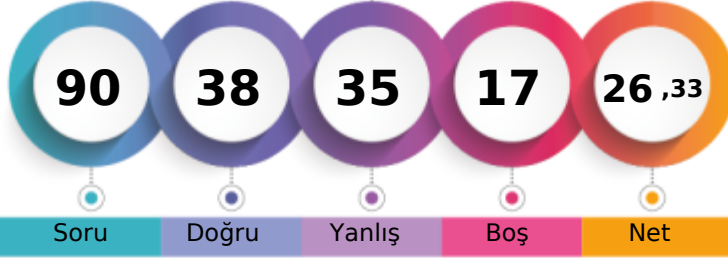
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



275,150 % 66,09

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
GÖKSU MİRAC



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	110	126	150	986	9999 % 66,09
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DcBCabDcCdBACAABD BA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		cBDC AbbBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	1	1	8	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		A d						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	1	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	0	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABDbcC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	10	7	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		ddabAcDcbdba D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		cbdCCcaaBdCacbddaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	6	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere yol çarparak mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

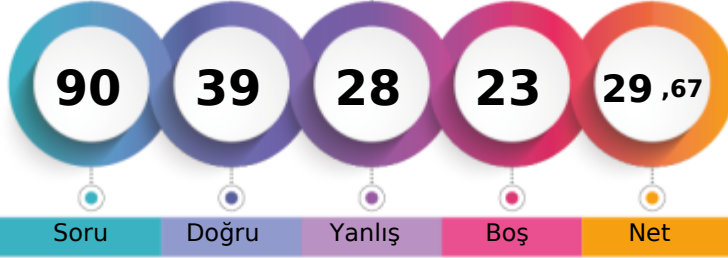
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



283,322 % 62,21

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
GÜLAFER İREM ÇAVDAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	102	117	140	934	9412 % 62,21
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		D aCdCDDdBBAb Adbb b						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABaCDACaBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	1	3	5,67	% 57	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		A cDBC B						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	1	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		B d b DaC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	6	9	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		cDdCcB cbA B						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDdCCaCa ACaAb db a						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	2	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çöküntü mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

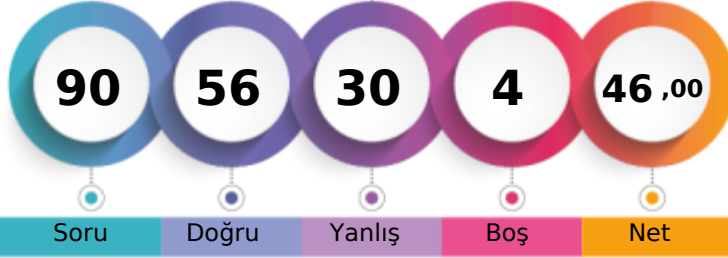
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



347,852 % 33,15

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
GÜLCAN KİNALİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	57	64	76	521	5015 % 33,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB					
Cevaplarınız		BAaAABDbBADDBCBacDCB					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB					
Cevaplarınız		DCbAbDBAcB					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD					
Cevaplarınız		CaDBCABABAD					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD					
Cevaplarınız		CDbddaBbcD					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA					
Cevaplarınız		Daaa cAaad aBDCdB b					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC					
Cevaplarınız		BdCBADBCCDCdDdbCACd					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50		



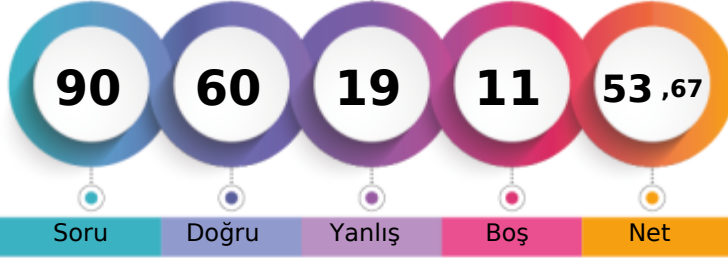
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



353,070 % 31,16

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HACER SARI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	54	61	71	487	4714
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		BACAABDCBAD BCBdDcCc				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD				
Cevaplarınız		CBDBCBABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD				
Cevaplarınız		CDABCaBCcD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	7	8	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DcaC BdBb b b c b				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	BACBADCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		aACBA*BCac DaDdCCaCa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	6	2	75		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		



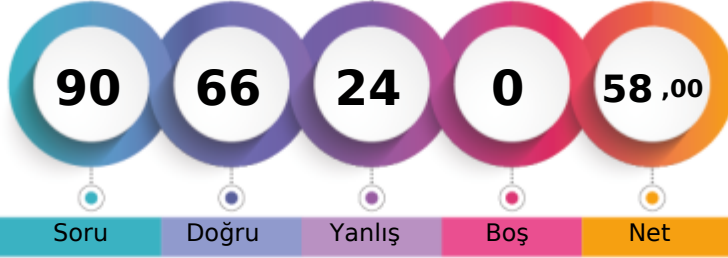
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



383,385 % 20,79

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HAKAN SEVİM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	36	41	50	321	3145
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCbDCBBACcABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDAbDBd						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDA*CaCd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CadbAdDabbABbcDACAdb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCACb*ACB*DBCdDcb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

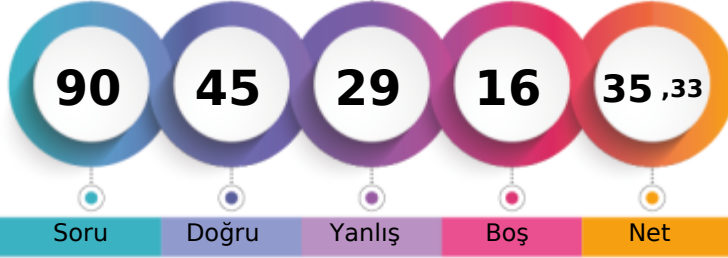
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



300,205 % 54,10

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HAKTAN KILIÇASLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	90	104	121	827	8185 % 54,10
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	4	3	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACAABaCBAD Bdd b CB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CB*BCdABbd						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	3	5	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		d BCa b						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	0	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	9	8	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		Dccbbddc Ad B c						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		BACaAcBbCbDdbdCCAdd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

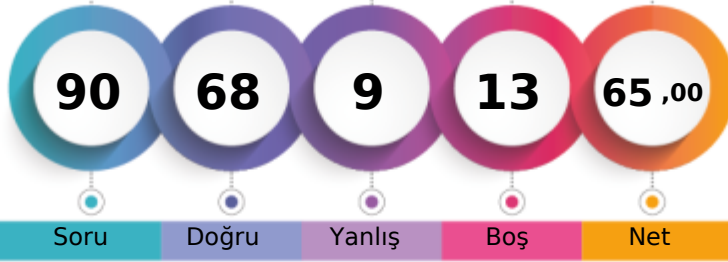
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



396,861 % 16,93

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HANİFE ERDOĞDU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	29	34	41	255	2562
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	0	1	19,00	% 95	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCB DCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD						
Cevaplarınız		CDABCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	5	8	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDbb dcDAC B b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	3	3	13,00	% 65	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		AbBADBCdCdCdD CCAC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	2	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	0	50			

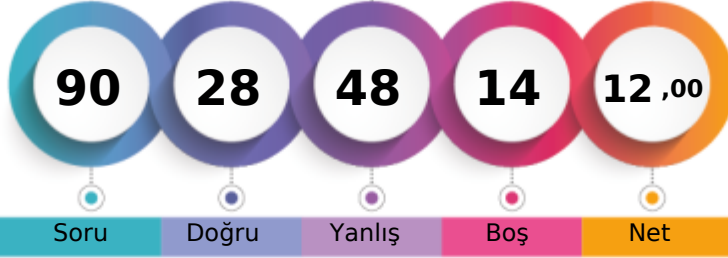
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



222,853 % 87,56

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HİRASU ÖZE N



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	136	154	188	1246	13247
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		D abBdBcBBAbcABaddb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		bBDdcbadDdA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		cDCcbBCBcB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B	B%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		ccCDAcdaC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B	B%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	0	12	8	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		cb ccdcadabcb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	10	5	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		ccdCCb baBd abcCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	5	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	0	0			

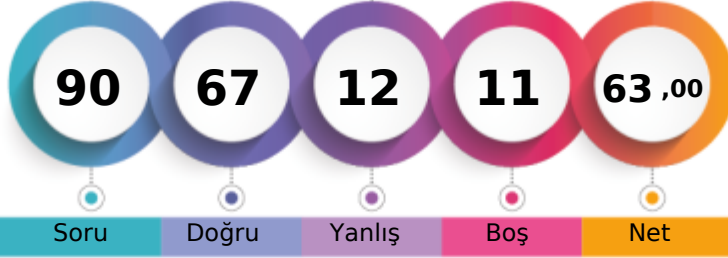
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



406,655 % 14,29

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HÜMEYSYA KIR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	23	28	33	212	2162	% 14,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADbBCBaDDCcd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBBD						
Cevaplarınız		CDcaCaB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	0	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	15	1	4	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDCABABD dD D C DAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alınır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayının 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	5	4	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cAcAADBCCdC dDdCC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak kalıtım mutasyonu açıklar.		2	0	0	0			

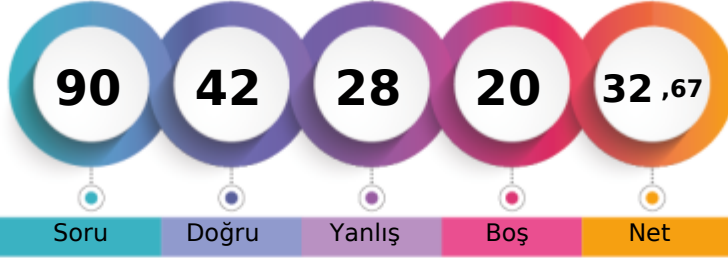
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



291,550 % 57,98

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HURİYE NAZ ÇELTİK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	96	110	129	878	8772
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	3	3	13,00	% 65	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		D BCa bcCBAC ABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACcBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		daC bBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cbCDcBCaBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	4	12	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		Cd D B c Ca b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadede a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	12	4	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aD bCAa dbbBb dabcd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	7	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	0	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			



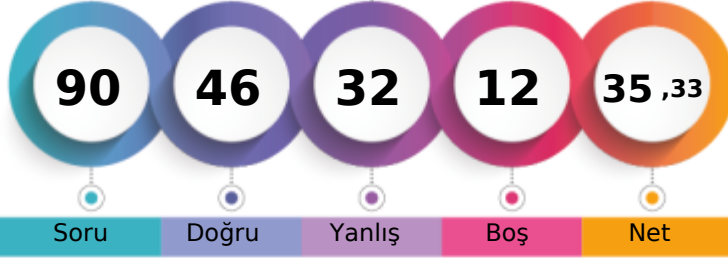
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



311,189 % 48,60

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
HÜSEYİN SARIKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	82	93	109	747	7352
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDbdADDBCBbDbCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DCDACBBAAB						
Cevaplarınız		DCbAbaBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	10	0	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		bcdcbadbcb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	3	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	7	11	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		Dcc B c db cb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	BACBADCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cA BbcBCdDCbcDdCCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	3	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



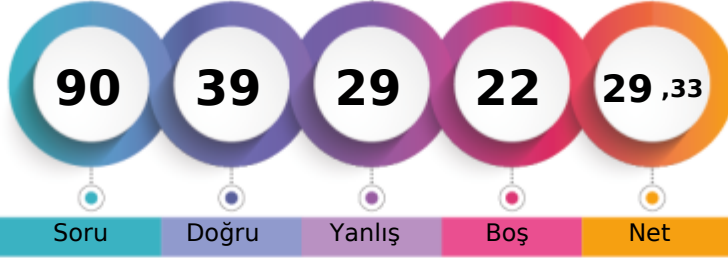
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



284,498 % 61,56

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
İBRAHİM AVUCİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	101	116	139	925	9314 % 61,56
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	4	5	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACAAdD BbD Ba c CB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBbBCBABdb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	6	4	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		cbbd ab						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	2	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	8	8	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		D baAbd aAdc c b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	8	5	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BcCabDcbDb aD C C						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	6	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	0	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	0	0	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



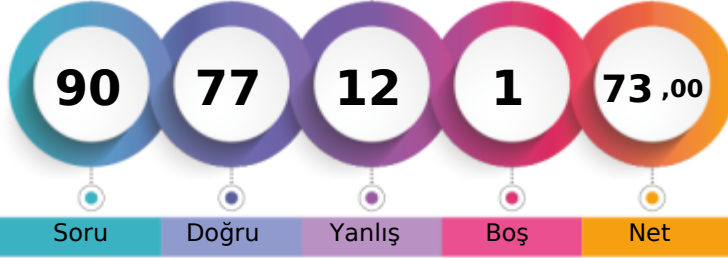
429,080

%

9,21

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
İPEK ATLAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	13	16	134	1393 % 9,21
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBDdCBACAAABDCaA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBDCBAB						
Cevaplarınız		A`CBDBDCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CaDAbDBcBaBAbDbbDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACCaACBADCdCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

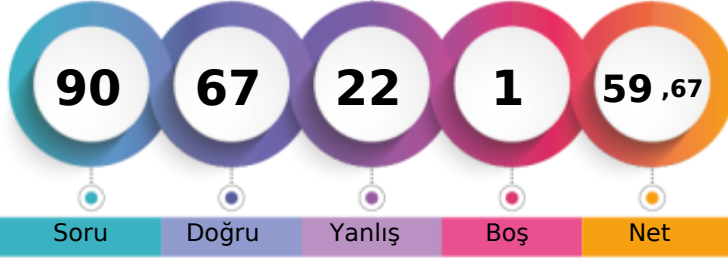
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



387,496 % 19,55

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
İŞİL ERDOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	31	36	43	295	2958
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129
					% 19,55

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACAABbDbDDBCBbDDdD						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDAaDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCB*BAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		dDABCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDCABABDACDBaCCa cb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACaAcBbdDcaAdDCCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çirkeç mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

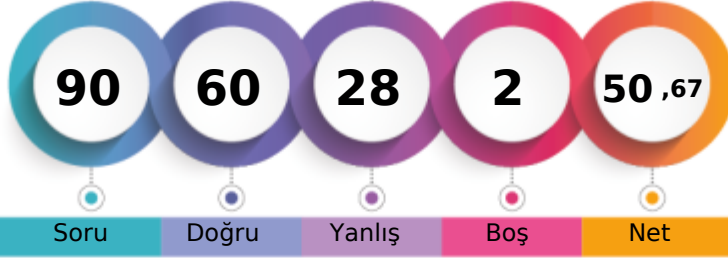
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



352,768 % 31,32

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
İSMAİL DEDELER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	55	62	72	490	4738
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAAabCBADDBCbBDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAd						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCB						
Cevaplarınız		CadCaBaBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	10	2	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DccdABdbcdCbBdbd DA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cdCBADbBcDCbDdCCAAc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



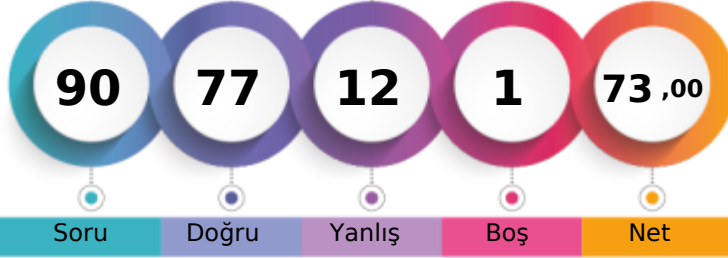
432,050

%

8,51

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
KAAN KOCABAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 10 13 126 1288 % 8,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 138 158 195 1632 15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBCCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDbBADDBCBcCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		bDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CDABCDCEBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDbABABDACbBDCC DAb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cACBAcBCCDCDaDACCaa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

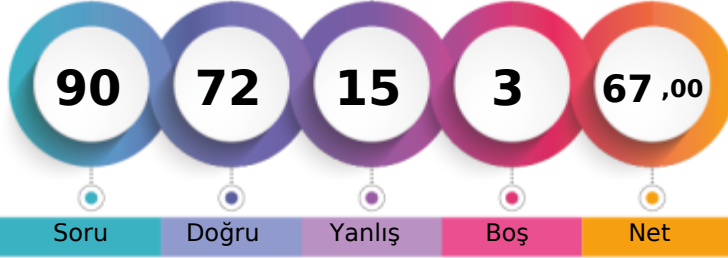
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



420,085 % 11,24

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
KAAN TUNÇDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	17	21	156	1700
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

% 11,24

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBCdabDCB ACAABDCBA				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDCDACDBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB				
Cevaplarınız		ADCBDdCBAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BDCbABCacb				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	2	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		CCaDcbDBDCABAB ACaBD				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	2	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		aDACCAdCBACBADBCCdDC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	7	1	88		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		



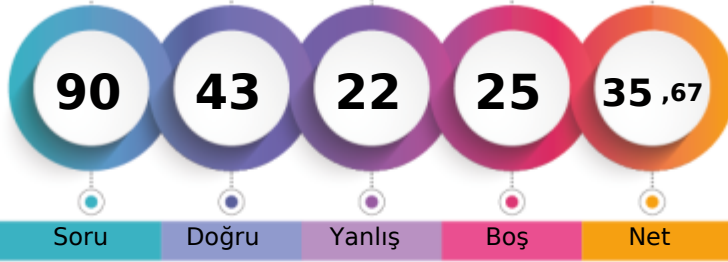
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



312,591 % 48,04

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
KADİR KAAN KILIÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	79	90	106	738	7268
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBa bbbCBACBa D B				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDCDACDBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		A d b d B				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	1	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	2	1	50		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BbbccBCa a				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	1	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	4	13	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		DBcC a da				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

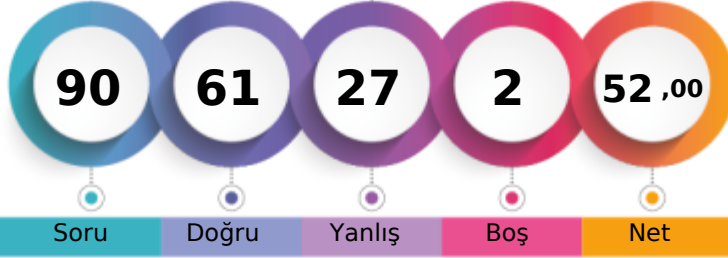
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		aD CCACdBADBADBaCd D				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	6	2	75		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	0	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		



## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



355,081 % 30,21

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
KEREM KIRAY

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	52	59	69	472	4570
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBAcDCBBACAAB bBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		d CaDBCBA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDbBCDcC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

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

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDcCCACaBddBcbBaCcaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

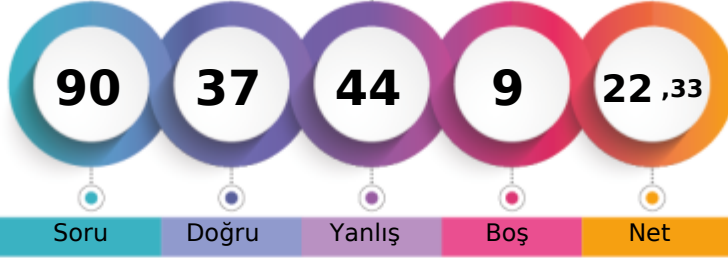
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



259,380 % 73,10

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
KUZEY EKER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	121	137	164	1058	11060
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	10	1	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		cDBCdbDDddBACbAaba b				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		bBcCDACbBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		ADCdbBCBAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BbbccdbDaa				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	2	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	10	5	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		Caa DBcbbcdcd aBb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	11	3	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD				
Cevaplarınız		dDcDccCBbddd aaCc				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	2	6	25		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	0	1	0		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.	2	2	0	100		

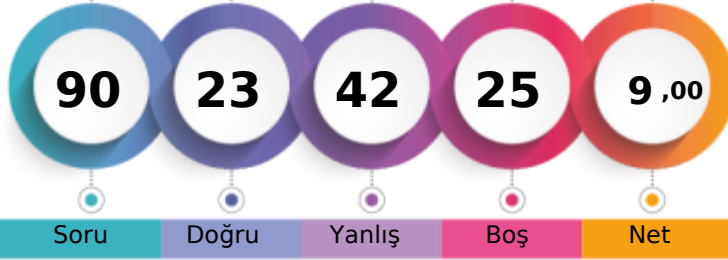
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



235,210 % 83,28

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
M MİRAC DEDEOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	134	151	184	1195	12600
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACbAaDCdbaacCabBbC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	0	2	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	2	7	1	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		aCa Ccadbc						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	0	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CabcddbBba						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.		2	0	2	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	3	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABDCBCBD						
Cevaplarınız								
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	0	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	8	9	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		Dbc bcdab b b B						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	9	4	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BbCaCbBbbCbCdA d C d						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	5	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			

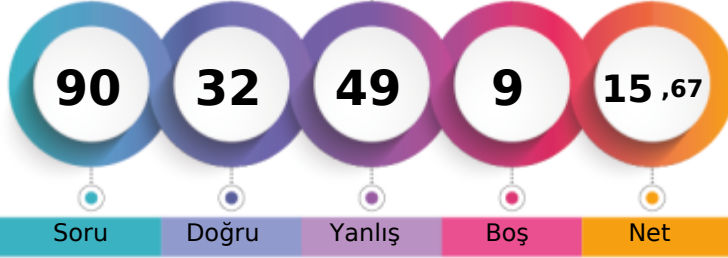
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



236,651 % 82,59

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
MEHMET HAKAN AVCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	133	150	182	1180	12495
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	13	0	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		cDdacbcacCbDcCbBbbBb				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	0	50	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDcaAbDBd				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		bababBCBA*				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	2	2	50		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		Bba cCadC				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	1	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	11	7	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		bc bAcacCedb cc				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	1	0	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	3	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		dbdCCCbCCBbbBADdaCadc				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	4	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.	2	2	0	100		

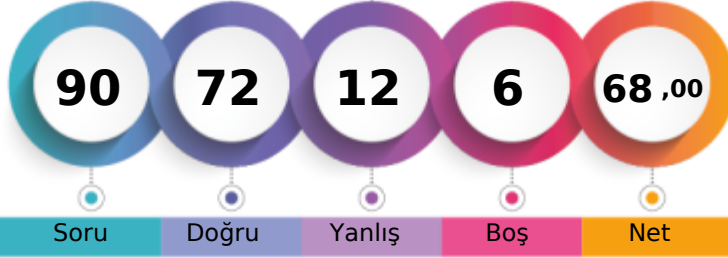
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



411,717 % 13,19

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
MELEKNUR ÇİFTÇİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	24	28	193	1995
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCbCbCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDCDABCDBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	4	6	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CC DbcCABAcd dc D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCACaBACBaBCCDaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	8	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

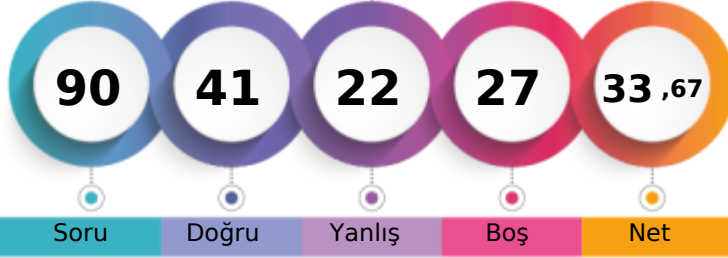
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



299,326 % 54,48

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
MELİS PEKDÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	91	105	122	832	8243
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129
					% 54,48

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BAa AB BADbB d bDCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	0	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DC AbDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		bBcBCBABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	2	6	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD				
Cevaplarınız		cCa B				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	0	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	5	10	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBCa B BD d b b				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	0	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	8	4	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		d baA Ba D DaDdCCbCd				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	2	4	25		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		



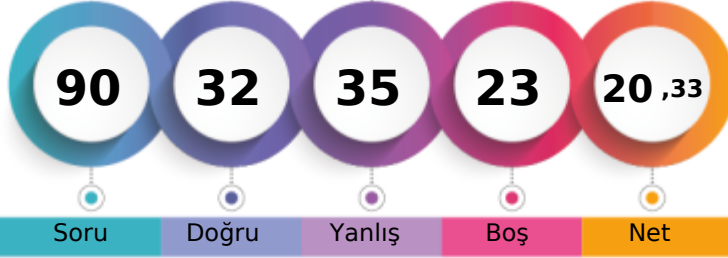
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



238,539 % 81,89

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
MERVE DEDELER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	132	149	179	1171	12389
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız	aA	dbdcbBADcaCddcDC				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	1	0		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDAb BAA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	1	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız	Ca	CBABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	0	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBBD				
Cevaplarınız	aD	BCaACB				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız	D	b d a b b c a c				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	2	33		
Verilen bir sayının 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	12	4	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDBACCACC				
Cevaplarınız		dbbd caaDb accCCbC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	0	7	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	2	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.	2	1	0	50		



## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



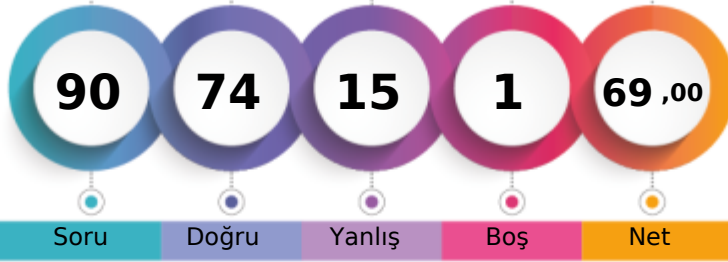
430,742

%

8,86

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
METE SEVERLER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	12	15	131	1340 % 8,86
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDbBADDBCBDCcCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		aCbACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCaABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		dDABCaC CBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

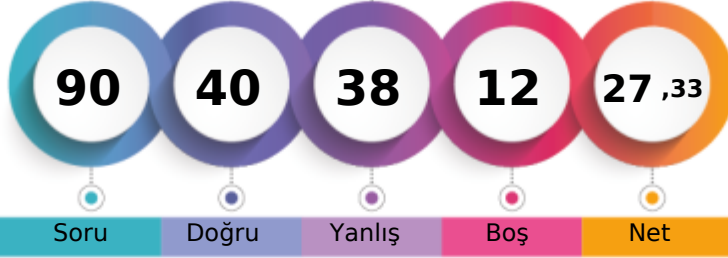
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBcCABABDA dBDCd dDA d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cACBADBCCD DaDACCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



280,540 % 63,48

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
MUHAMMED AKBULUT

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	106	121	145	950	9604
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BAC bdDbBbDDBba DDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDAbcdAA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CcDdCBABbb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CDc Ca Cc						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting or declining an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	0	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	9	4	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBcaABdAa C BDa ca b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alınır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	13	2	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		abbaAbDbdb cdDdCCb d						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	6	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini açıklar.		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			

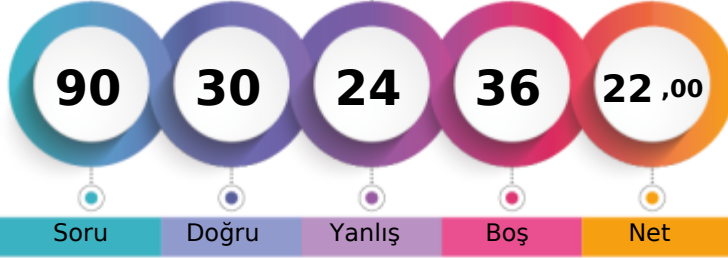
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



250,789 % 76,96

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
MÜNEVVER KARAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	128	144	173	1108	11643
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	8	5	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		BACccabCa D CB bc a				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	0	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDA aAA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	0	0	0		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CdD CBABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	0	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBBD				
Cevaplarınız		C B				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	0	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

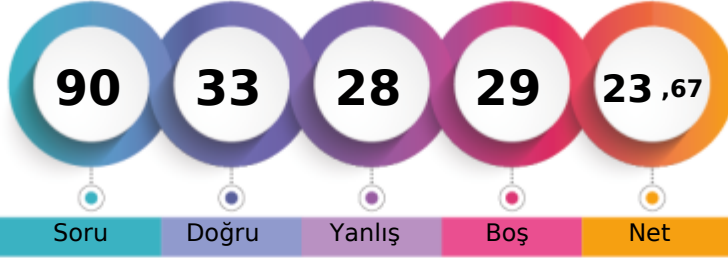
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	7	10	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DacC B a dbcc				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	1	0	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	7	9	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC				
Cevaplarınız		b cAD aD adb C d				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	1	3	13		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	2	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.	2	0	1	0		

## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



271,780 % 67,72

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
MÜRÜVVET ARAPOĞLU

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	114	130	154	1002	10246 % 67,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DaBaa DDCBBACAABCbBb				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDCbACbBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız		C d				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	0	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	0	1	0		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BDdbcdadaBb				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	2	18	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		ad				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	10	2	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız		BdCCACdBbaacbBaaa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	2	6	25		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		

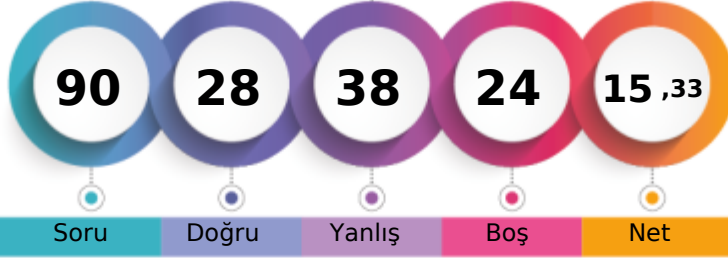
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



245,886 % 78,87

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
NAZİRE ÇELTİK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	130	146	176	1132	11932 % 78,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	6	9	5	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		A cAa bBADcCbBbcc						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	0	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC bCbC Ac						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	1	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		cDB B Bbb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	1	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		C bdaDc c						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	2	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	8	7	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		D caA ddc CD Ccbb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	9	4	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BbCa Dc cbaBcA CdaC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	3	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarıkak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

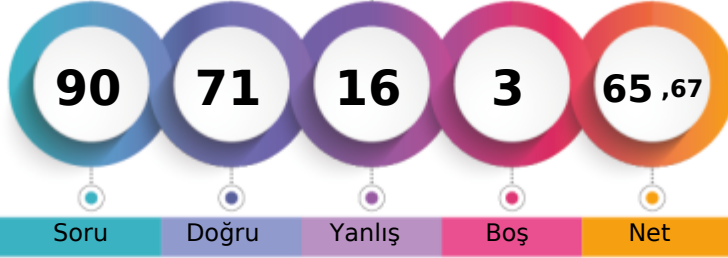
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



408,838 % 13,81

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
NEŞE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	25	30	202	2089
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCbDCBBACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		AbCBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDBCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C DAbDcDCABdCcAdDBc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCACaDcACBADBCCdDC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çirkeç mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



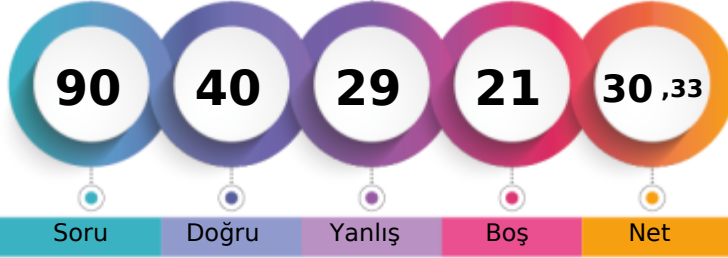
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



277,319 % 64,99

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
NİLSU ERHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	109	125	149	973	9833 % 64,99
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBadaDbCcacabABb Bd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	0	3	7,00	% 70	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDC AC B						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	0	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		A bcbBC AB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDDBCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	5	10	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C bAdDbc a D a						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	8	5	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDCCAC dbCa b ba a						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	4	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			



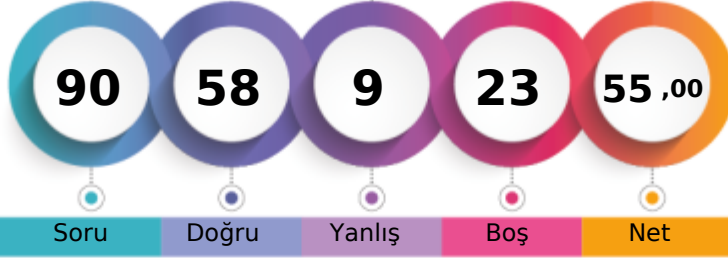
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



376,129 % 23,13

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
NİSA ASYA SAPMAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	41	46	55	368	3499
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBBbDCBBACAAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCaAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		B						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	0	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	3	11	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C DccBAB B C						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	3	3	13,00	% 65	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDACCAC BA BcDBaCd D						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	2	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

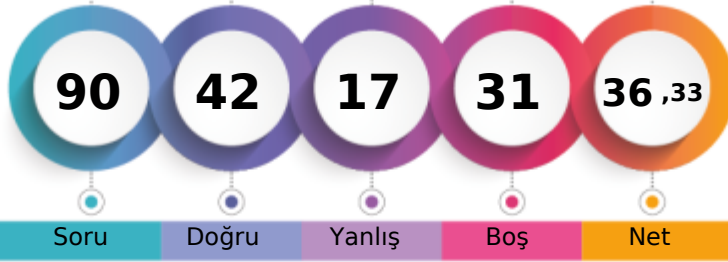
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



304,322 % 51,77

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
NİSA BODUROĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	85	97	114	795	7832 % 51,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	6	3	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BAC daDb bDDBCB bcCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	1	2	6,67	% 67	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACa AA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	0	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaların analiz eder.		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	1	5	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		BD B Bb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.		2	1	0	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		CDdBCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

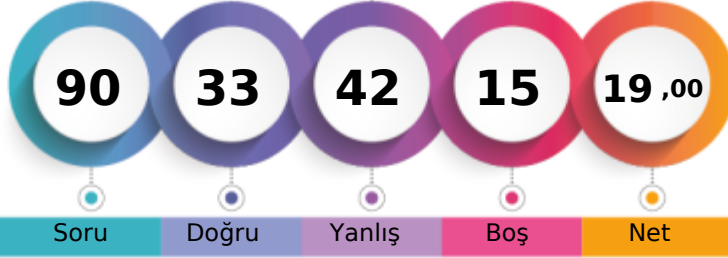
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	3	11	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		D Db B d AC C b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	4	10	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		d BA Bb DC a d C						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	2	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	0	0	0			

## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



254,615 % 75,33

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
NİSANUR BARMAKSIZ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	124	140	169	1087	11396 % 75,33
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DbBCBdbDdaBACAABbCdA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		AcDcAcCcBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		AcbaDc						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	0	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BbC cdba C						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	0	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

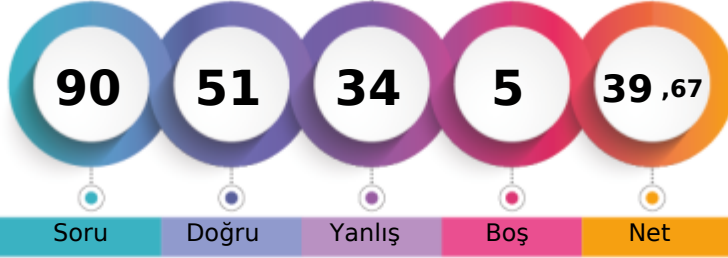
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	12	5	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		Cbab bbdDdAaccb b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	11	4	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dcdCC C dbdaAccCa d						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	6	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	1	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	2	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarpan mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



307,305 % 50,28

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
NİSANUR SABANCI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	83	94	111	770	7607 % 50,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDdCBCcCaBACAABbCdA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACaBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		A CBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDbDbdCacC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	13	4	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		d bb DcbabcbaaAda D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	3	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		aDCCACDdAaaADBbacCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	5	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

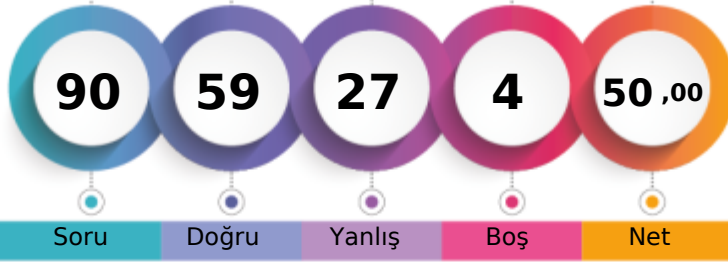
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



352,294 % 31,44

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ÖMER BERK DOBURLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	56	63	74	494	4757
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DaBCBdCcBBACcABb aA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACbBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBDCBAB						
Cevaplarınız		bdCcDDBCAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDCDDbDaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	9	3	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C dbc Dcc ABABaAdaBc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	0	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BdDCCAabBdCBADBCCcCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

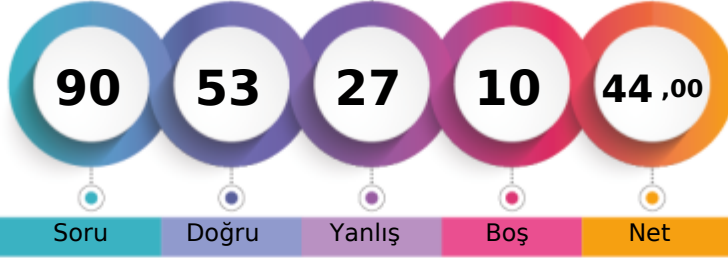
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



341,915 % 35,44

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ÖMER KURŞUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	65	72	85	554	5362
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBddCDcCaBACAdBDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCbAbDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		AbbcDd cAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BD DdBb*BC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	6	7	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C ab ADBcd BAa Ad						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDdCCACCdACBA BbaDcCb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			



## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



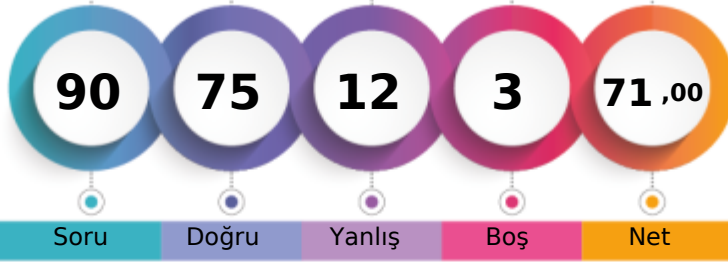
427,778

%

9,48

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
POYRAZ ÖZDEMİR



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

12

14

17

137

1434 % 9,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	1	1	17,67	% 88	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCdADDBCB DDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBdABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBBD						
Cevaplarınız		CDdBCDBCBBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBcCABABDACDBDCCc Ab						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		aACBAAbcaCDCDBcbCCA C						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			



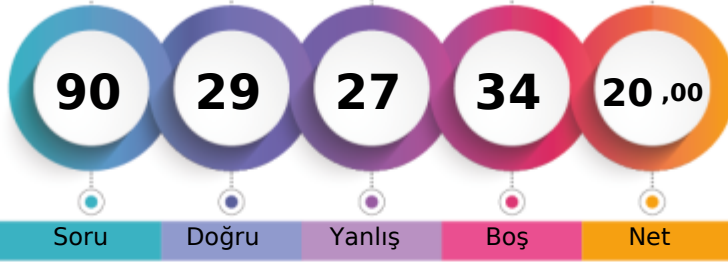
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



268,089 % 69,41

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
SACİDECRİN FİLİZOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	117	133	158	1023	10501
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DbBCa D CcBACb ccaBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	0	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	2	4	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		c DbDA A						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	1	0	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		D DdCBAd						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	6	4	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		a bb acc						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	3	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting or declining an invitation.		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	4	10	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C AcDB C d a Bb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	0	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	6	10	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		Bb Cb d C b B b d						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	3	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	0	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	0	0	0			

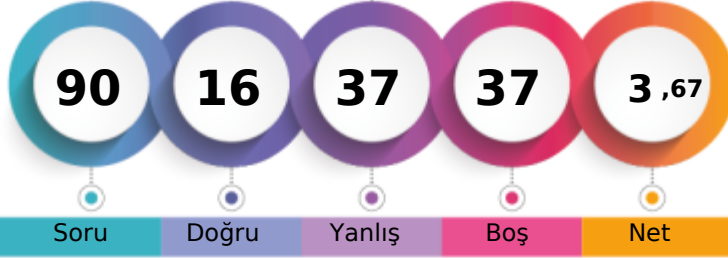
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



208,926 % 92,07

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
SALİM ŞAHİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	137	156	191	1356	13930
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	6	7	7	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBa Dc dcA dAd d						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	1	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		A Dd Ab aA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	1	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	0	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		dbCa dad B						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	2	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	6	4	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		c b d ac a						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	1	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	7	12	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		bDdc cb aa						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	3	8	9	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		ca C B adadaCb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	4	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	0	0	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

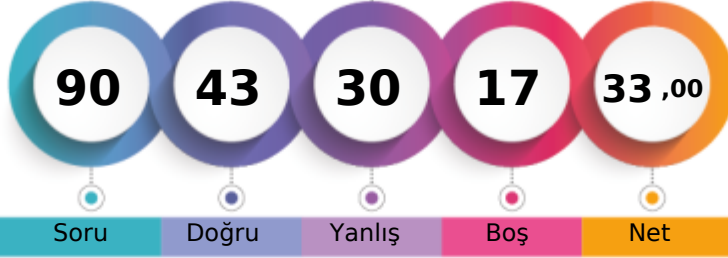
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



288,381 % 59,53

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
SELİN SARIKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	100	115	134	895	9007 % 59,53
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DaaCBbDDCBBACdAB bd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCbAcBBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		bc Bb CBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B	B%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDAcCaBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B	B%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	8	10	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		cD bacab Aa c						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dDcCC Cac CaDdB aaCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	4	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

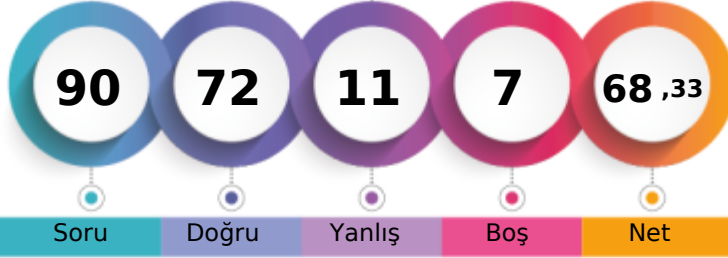
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



406,765 % 14,26

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
SEMR\* KULA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	27	32	210	2157
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCDDbBBACAAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B	%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B	%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B	%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B	%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	5	5	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		c DBcCABAğDAbDBc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B	%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDdCCACCBA dbDBBc CD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B	%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	3	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	1	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çirkin mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

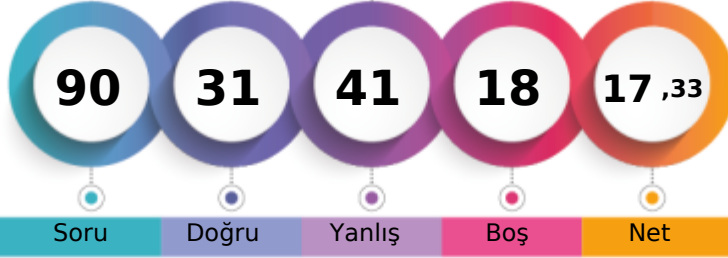
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



241,721 % 80,68

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
SILA ŞENGÜL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	131	148	178	1155	12206
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	8	10	2	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BAb AdbdBcaaBCcbD aB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		cCaACDBcAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		bd dC bd D						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	2	0			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		a dBCaB BD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	0	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting or declining an invitation.		3	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	10	7	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		Dcca d Bbb a c Cd c						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	10	4	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		a bcAcCdCd Ca DA Cbda						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	2	5	25			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	0	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

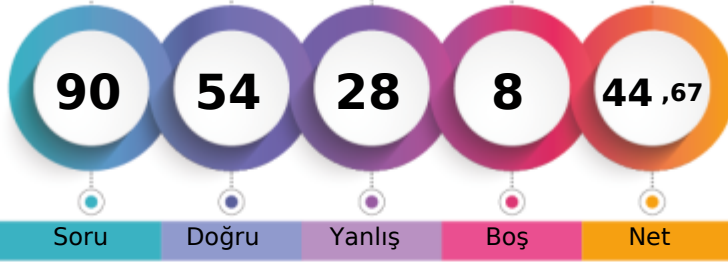
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



330,225 % 40,27

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ŞİRİN GÜRBÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	72	81	95	6093 % 40,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632 15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DDBCBC DDCBBACbABDbdA				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		bBDCDACbBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB				
Cevaplarınız		A bBDBCBAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BDCDbBCaBb				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	8	6	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		b cDccb BAaA dDBD				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	1	1	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDACCACBACBADCDCD				
Cevaplarınız		BDCcCCaCdcCcAbBbbcaD				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	3	5	38		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		



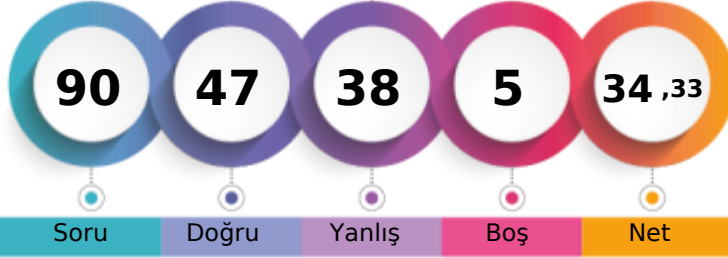
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



288,993 % 59,16

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
SÜLEYMAN ŞENER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	99	113	132	890	8951 % 59,16
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	6	3	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBad DadBBAbAAB bB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABaCDAabBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		bd BDDcBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDDcCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	14	1	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		Cb bccDccbbBbcCbCbBa						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDcCbBcDcAdaAbBCCabD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	0	1	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarpare mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



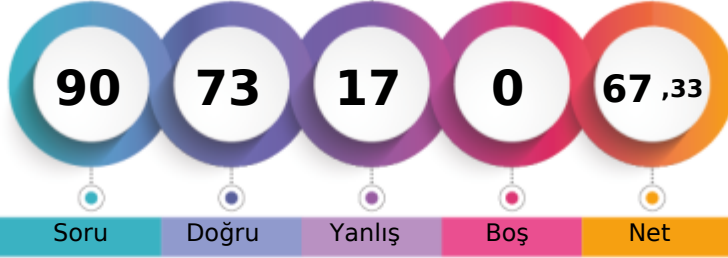
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



415,351 % 12,38

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
TALHA MANDALI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	21	25	174	1873
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

% 12,38

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDDCB				
Cevaplarınız		BACAABDbBADDBCBbDDCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD				
Cevaplarınız		CBDBCBdABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD				
Cevaplarınız		CDdBCaBCBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBDCABAdDACAdbDCCBbdb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	1	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		cAdBacBcDdCDBdDdCCAC*				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	5	3	63		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

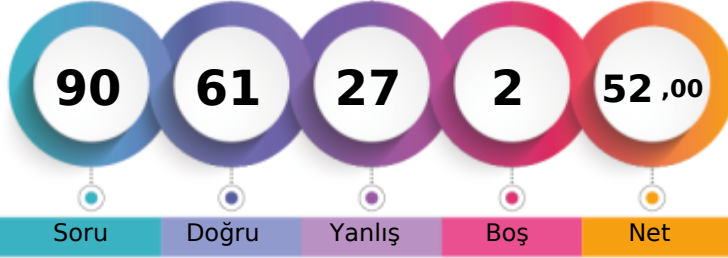
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



356,234 % 29,81

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
TESLİME ÇETİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	51	58	68	468	4510
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		BACAABbCdAbDBcDcCaB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCbACaBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD				
Cevaplarınız		CBDBCBABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD				
Cevaplarınız		dDbBCaBCBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBDaABdcDAbA Bc C d D c				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	2	0	67		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		dACBDbBbaDaDaDdCCAdC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	4	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

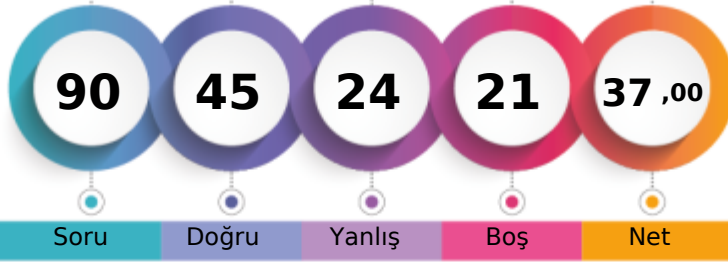
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



301,886 % 53,14

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
TUANA ÖZCAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	86	98	115	809
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632
				15129
				% 53,14

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBBCDDCB				
Cevaplarınız		BACAABcbBdDbBCabBbCd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCaACaBcAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		CaDBCABABAD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD				
Cevaplarınız		CDcBdaBCBb				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	1	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	3	0	100		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	4	13	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		cBc b Bb C				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	1	0	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		c bB D CD DcCC Cd				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	2	2	25		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	1	0	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarıkak mutasyonu açıklar.	2	1	1	50		

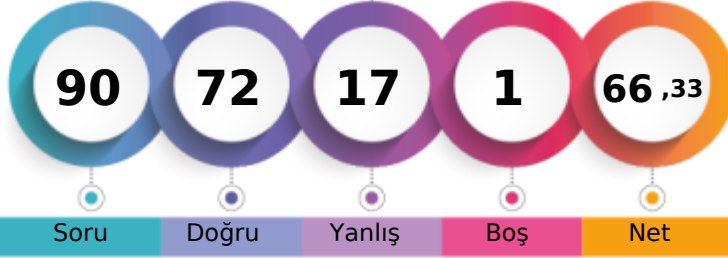
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



404,986 % 14,72

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
TUĞBA KARİPOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	29	34	217	2227 % 14,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACbABDCBADDBCBaDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		CDABCaBaBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DbCbABdCdACdDd CdaAb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		abCBADBCdbCDBDACCACa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



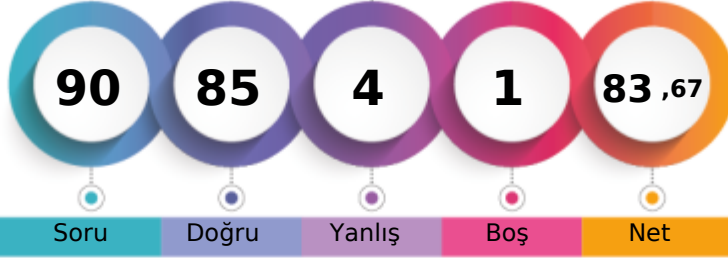
479,301

%

0,98

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
UMUT AKAN



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

1

1

15

149

% 0,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

138

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCDDC*BACAABDCBA						
<b>Türkçe</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADCBD CBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	0	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdABCDBC						
<b>İngilizce</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCBDAbDBDCABABDACDBD						
<b>Matematik</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACCBACBADBCCdCD						
<b>Fen</b>		<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



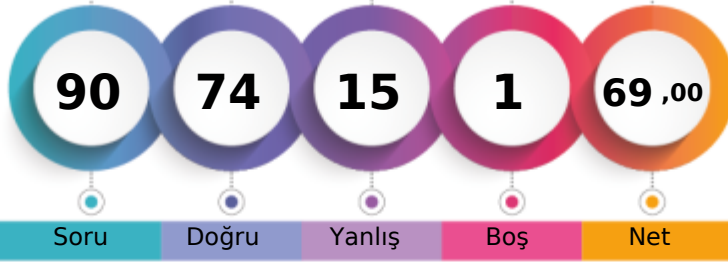
425,596

%

9,93

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
UMUT KESKİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	15	18	144	1503
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BACCABDbBADDBCBbbDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAcB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CcDBCBAAbb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDBCBD						
Cevaplarınız		CDABCDBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DcDbABABDACDBDCC DAA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BdCBADBCDbCdDaDACCACa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			



# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



374,749 % 23,51

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
UMUT ÖZTÜRK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	42	47	56	375
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632
				3557 % 23,51

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCdCDBaBBACAABcbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACcBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		AbCBDBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDDBCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	5	5	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CdBa DcDbA AdDACD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACDcdCBcbBCC aD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	0	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			



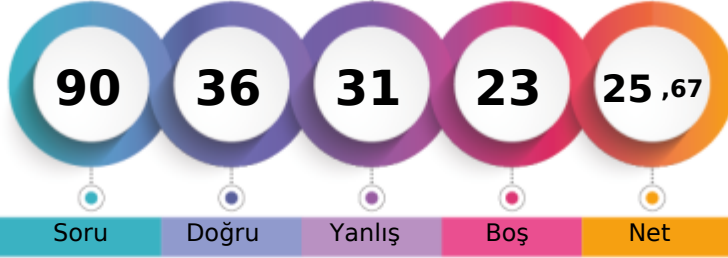
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



270,161 % 68,51

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
YAĞIZ TÜRELİK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	116	132	157	1014	10365
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	9	9	2	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BAdbbacCabDDBba D CB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DaDACbBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CdbBCdcdAb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	3	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		acdCaBCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

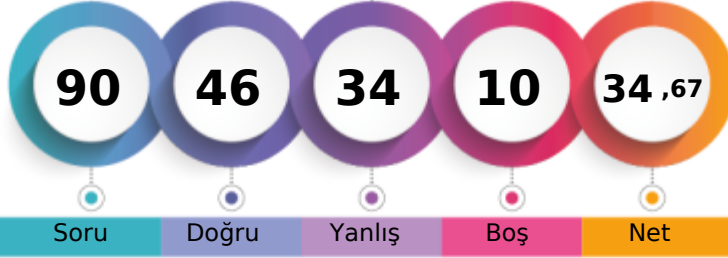
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	2	17	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		D a b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	7	4	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		Bb aAaB Cad cDAbC CC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	2	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	0	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



296,137 % 55,88

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0  
YAĞMUR SENA ERDOĞDU

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	93	107	124	852
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632
				8454 % 55,88

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		BACbAdabcADDBbBaDDCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	0	3	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100		
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBAAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		bcDBCABAbba				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	3	1	75		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD				
Cevaplarınız		bDccCadCBD				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	1	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	9	6	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DbcCaAcdbccbd d				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	9	4	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		daaAcBbbd dDdCCdC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	2	5	25		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.	2	1	0	50		

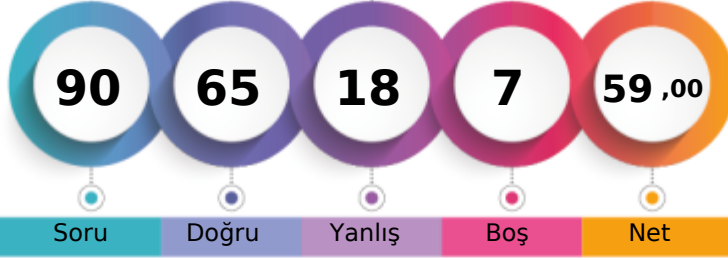
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



378,033 % 22,45

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
YAĞMUR TUANA ERDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	40	45	54	357	3397
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129
					% 22,45

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCDDCBBACAABDbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		AdDCDACDaA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		*DCBDBCdAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	8	6	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CBc cDBcb B Dbbac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDACCcaCB CBcDBCCDDa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	1	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

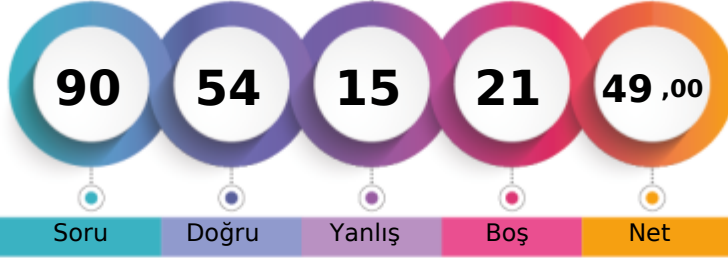
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



335,333 % 38,25

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
YUSUF ÇARIKÇI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	71	79	93	594	5787 % 38,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DbacBbbdCBACAAABDbdA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDAbd A						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	0	2	8,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		A C DBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDABCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	3	13	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		DBc BdB d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	0	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	5	5	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		a dCCAC cACa DBCCa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	2	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	0	50			

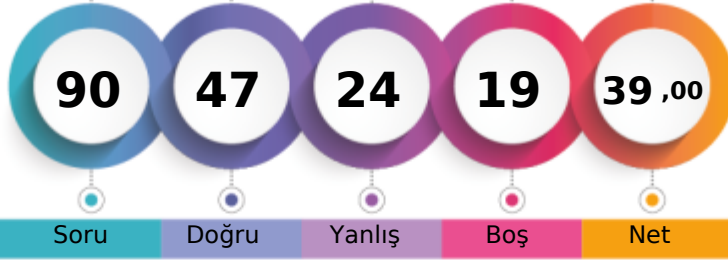
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



311,648 % 48,42

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
YUSUF EGE TÜRKÖĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	81	92	108	744	7326
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129
					% 48,42

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB				
Cevaplarınız		dcCcABD BcD BCdaD CB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACDBbAB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	1	1	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD				
Cevaplarınız		bbDBCBABAA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD				
Cevaplarınız		dbA Ca B				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	1	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	1	0	50		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	6	12	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		Dcc daAdb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC				
Cevaplarınız		BACBAbcCCcCaDACCACd				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	7	1	88		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	2	1	67		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		

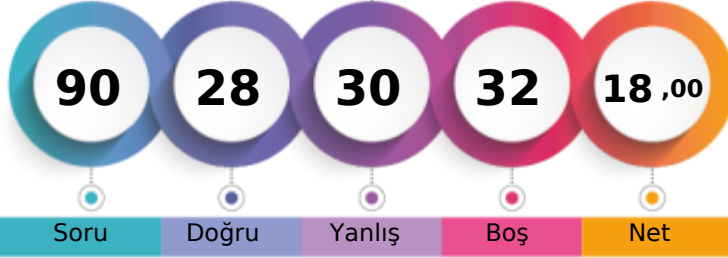
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



252,136 % 76,38

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ZEHRA CANDAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	126	142	171	1097
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632
				11556 % 76,38
				15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız	D	BCd b CBBAC bB dd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	0	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız	A	aC dC BA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	1	0	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	2	1	0	50		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB				
Cevaplarınız	A	bbcd CB d				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	0	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	2	1	50		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız	B	Ddb daa C				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	1	0	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	4	11	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız	C	DccbA Ac C				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alınır.	2	0	2	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	11	7	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD				
Cevaplarınız	dcd C daBcaa caa					
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	1	3	13		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	0	3	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	0	2	0		



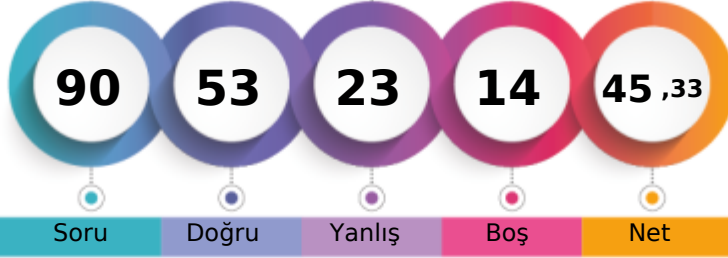
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



326,579 % 41,88

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ZEKİ BUĞRA COŞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	75	84	99	652	6336 % 41,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA				
Cevaplarınız		DbBCBaDbCBBAccdBcBa				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA				
Cevaplarınız		ABDCDACDBA				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	2	2	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB				
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC				
Cevaplarınız		BD cdBCaBd				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.	1	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	7	8	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD				
Cevaplarınız		Cd d DccbA A db D				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.	2	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	6	5	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD				
Cevaplarınız		aD CAaCcAc d BCbDa				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	4	3	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	0	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.	2	1	1	50		



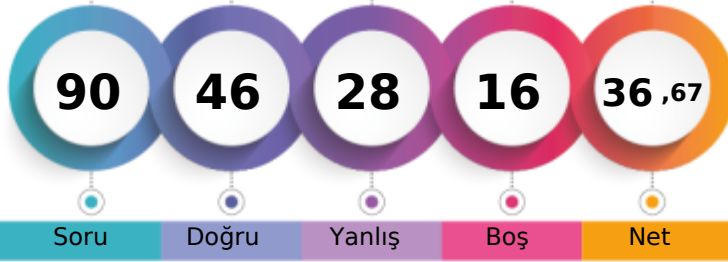
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



300,882 % 53,76

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ZEYNEP FADİME KARDAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	88	100	117	820	8133 % 53,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCcCbCaBACccB CaA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	1	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABaCDACaBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	1	1	50			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDbBda a						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	0	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	7	8	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		ADaD cd aDdbc D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dDcCAa abCc DCb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	3	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	0	1	0			

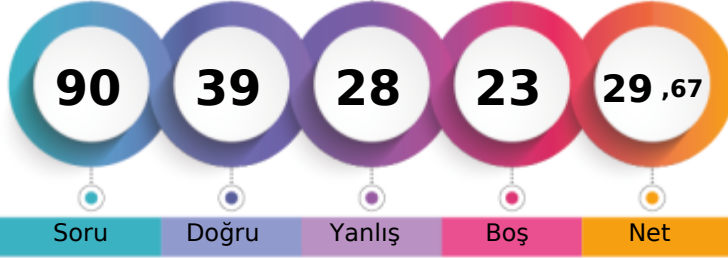
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



281,818 % 62,95

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ZEYNEP FİDAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	105	120	143	944	9523
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB				
Cevaplarınız		BACAbcb dAD BCdbbbCa				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	2	33		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	0	0	0		
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB				
Cevaplarınız		DCDACBa AB				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	2	2	0	100		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...	2	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD				
Cevaplarınız		BD CcAB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	0	50		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	2	1	50		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD				
Cevaplarınız		dDcBCacCB				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...	1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	3	2	1	67		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...	3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	2	2	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	7	10	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA				
Cevaplarınız		DBcCca a d b d				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	2	1	1	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	3	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC				
Cevaplarınız		BACa B CD aDdCd CC				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	8	5	1	63		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	2	1	1	50		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	3	1	2	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ	1	0	1	0		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.	2	2	0	100		

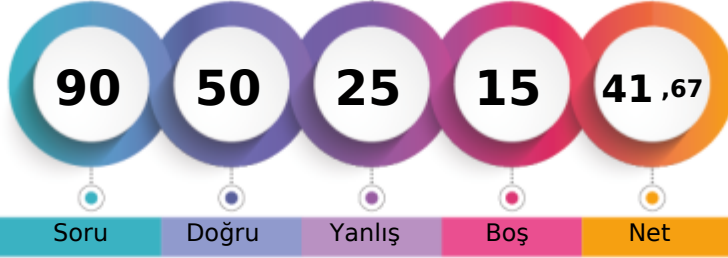
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



327,569 % 41,43

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ZEYNEP GÜRBÜZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	73	82	97	647	6268
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACccBDCBADDBCBabDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDAaDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCBABAD						
Cevaplarınız		CBDBCBABAb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	1	6	3	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCBBCBD						
Cevaplarınız		babdCa b						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	1	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	6	12	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DacaAdba						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		cAbBADBCCaCDaDd*CAcA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

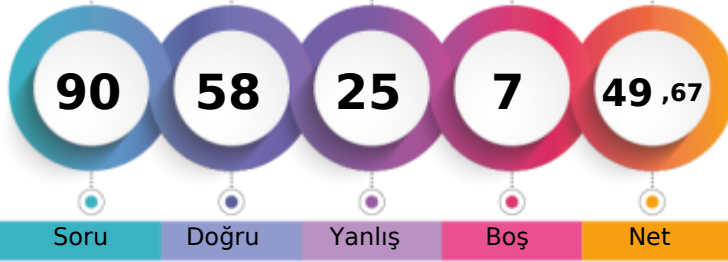
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



353,155 % 31,11

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0  
ZEYNEP SOYÇEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	53	60	70	485	4707
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	138	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBDbbCaBAC ABDbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDCDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADbDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cbCDABCacb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	9	6	5	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		bCc A D cbABAB ACac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dDACCACC dCdAaBbCDaa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	3	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

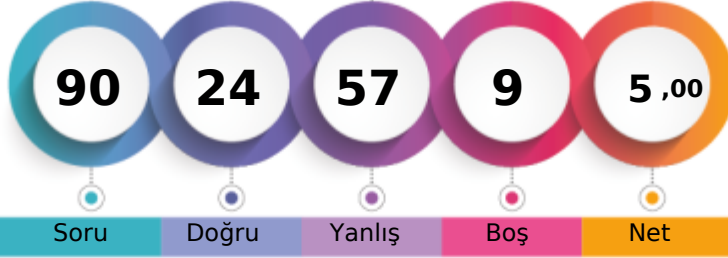
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



204,470 % 93,36

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8\* - 369  
\*EVVALÇAĞLIYAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	158	194	1408	14124 % 93,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA					
Cevaplarınız		D*aCabcaCaaAdcbdcdbd					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0		
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	3	0		
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50		
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0		
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0		
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA					
Cevaplarınız		bBDCadbbcd					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50		
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	2	0		
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB					
Cevaplarınız		AcbaDBCBA					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC					
Cevaplarınız		BabcbbDca					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33		
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	11	4	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD					
Cevaplarınız		Ca*DA DcbCbad bcd					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	0	50		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	2	33		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	3	12	5	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD					
Cevaplarınız		cD bC bda cbad Caba					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	4	13		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0		
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100		
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0		
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	2	0		

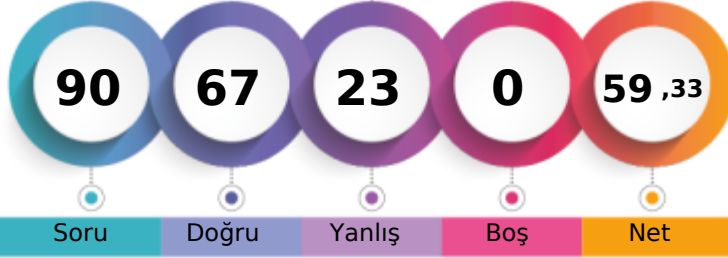
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



372,119 % 24,37

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0  
DENİZ EFE DÖNERTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	48	57	386	3687 % 24,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACAABbaBADDBCddDDCd						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CBbCBABAD						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CDABCDCEBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBDCABDcDaDaBaaCabcd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		aACBADBcDcDaDaDdCCAAa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	0	2	0			



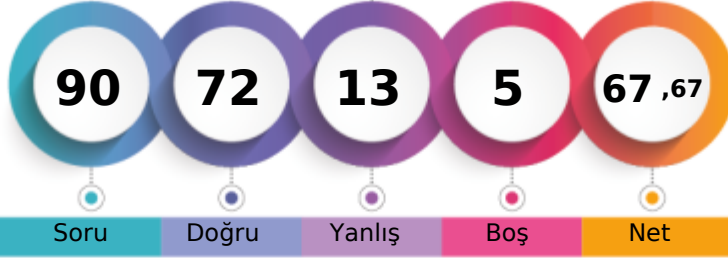
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



413,029 % 12,88

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0  
ELİF GÜLCE AKMAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	23	27	185	1948
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		BACAABDCBADDBCBbDDCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CBDECBABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBCBD						
Cevaplarınız		CDdBCDBdBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	11	6	3	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBcCABdBDACa D abAd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACBc BCdCaCdDACCACC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	6	2	75			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			



# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



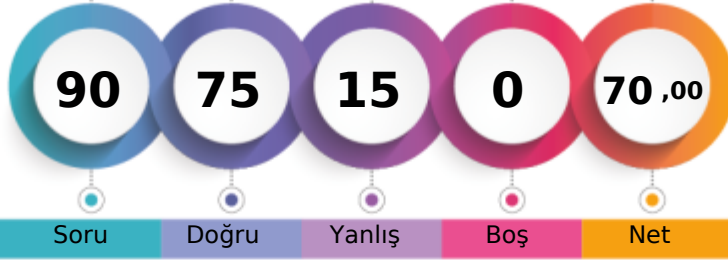
431,752

%

8,60

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0  
ERDEM KORKMAZ



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

11

14

127

1301

% 8,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

6

158

195

1632

15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DaBCdaDbCBACAAABcCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		ADbDBCaAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDBCaBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCaDAbDBcCABABDAgDBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayının kök içine alınır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		BDACCAaCBACBADBCCDCD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	8	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

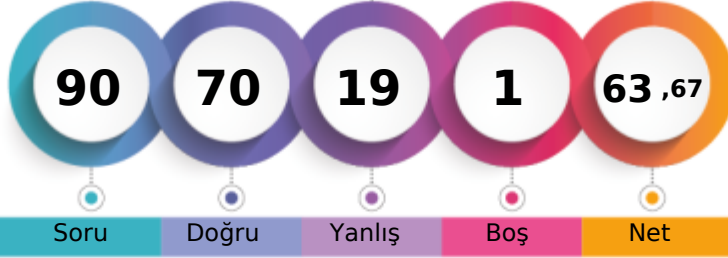
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



414,179 % 12,59

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0  
ERDEM TOPUZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	22	26	179	1905 % 12,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBC abbCdBACAABDbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		bdCdDBCAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCcBcCaBd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CCBDAADBDCABbBcACaBD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dDACCACCBACBADBcBaaD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	3	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



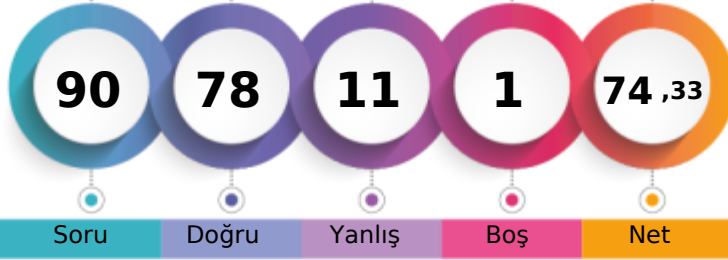
442,511

%

6,49

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0  
MEHMET ÇELİK TEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	9	11	96	982 % 6,49
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBCDDCBBACAABDbBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDABCaBa						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		dCdDa cCDCABABdAbDD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	2	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	3	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADCDCD						
Cevaplarınız		BDACCACCcACBADCDCDa						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	7	1	88			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	2	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak genetik mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

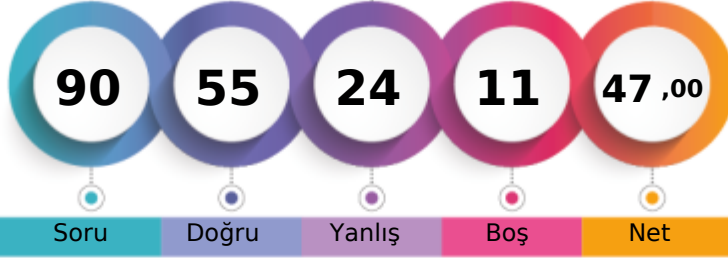
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



331,411 % 39,74

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0  
SUDE NAZ ERSİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	80	94	614	6013
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	6	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBCBBaDCBBAC*ABbCdb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDAbaBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	1	1	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCabBCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	5	9	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		CBb DBcac c C B						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	9	2	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dD CCaCa*dCB*cB aDba						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	4	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	1	1	50			

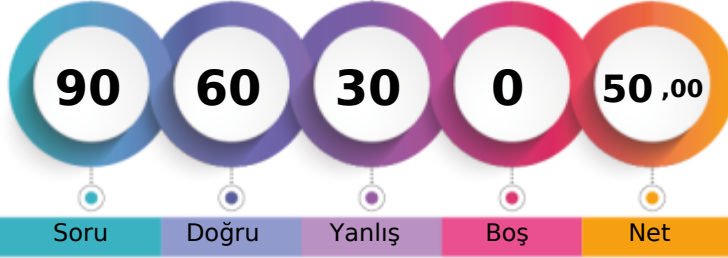
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



341,141 % 35,71

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0  
BEREN YALÇIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	74	87	560	5403
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	158	195	1632	15129

% 35,71

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		cDBCbBbDcDBACAbAcaA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDCDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBDCBAB						
Cevaplarınız		AbCBDBCBbB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDCDcBCDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		ddabAADBbCdBACAcaCaB*						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	1	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dDbcCACCcbCaAcBcbadD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	4	4	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak mutasyonun açıklar.		2	2	0	100			

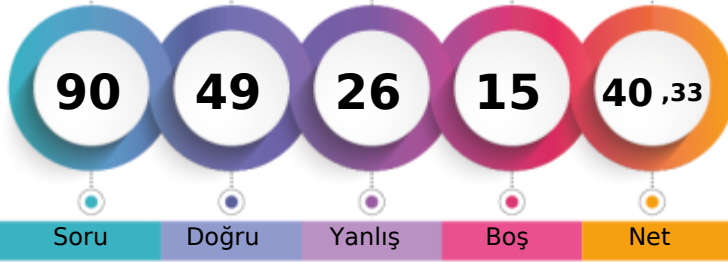
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



317,629 % 45,76

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0  
ELİF TANIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	87	102	703	6923
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBaadbbCaBACAAB bb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	0	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		Aa CDACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	1	1	50			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		AcCBD CdAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	0	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDdDA bDdC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	6	7	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		C*aa DBcbAB D *D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	67			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		aDCCACdDa B*DdCdD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	4	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

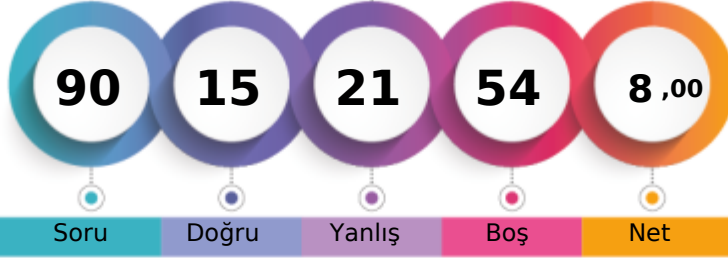
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



221,683 % 87,95

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0  
HATİCENAZÇAMOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	155	189	1255	13306 % 87,95
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	5	6	9	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDCB						
Cevaplarınız		BA bcd dD B d D d						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	0	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	0	2	0			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	0	0	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		C						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	0	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve Milli Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	2	4	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		c BaB BA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	1	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	0	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	0	3	7	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		a c a						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in response to an invitation.		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	0	1	0			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accepting an invitation.		3	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	6	12	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		Dccb D da d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazılır ve kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	0	33			
Verilen bir sayının 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	3	4	13	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCBDACCACC						
Cevaplarınız		A B B a ccd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	0	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		3	0	2	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		1	0	0	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlerini değerlendirir.		1	0	0	0			
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.		2	0	0	0			



# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



288,529 % 59,45

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0  
AZRA AYDOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	114	133	893	8994 % 59,45
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	1	8	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBACAAABDCBA						
Cevaplarınız		D	BCB	ıCBBA	AB	A		
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	0	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	0	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	0	3	7,00	% 70	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		ABDC	C	BA				
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	0	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h		2	1	0	50			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	1	7	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBCBAB						
Cevaplarınız		Bb	B					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	0	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		BDaDdBCDDBC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	3	0	100			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	5	12	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		d	D	ca	A	a	d	
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadenin kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	3	12	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dDd	C	CC	b	D		
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	1	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlığın için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	2	0	100			

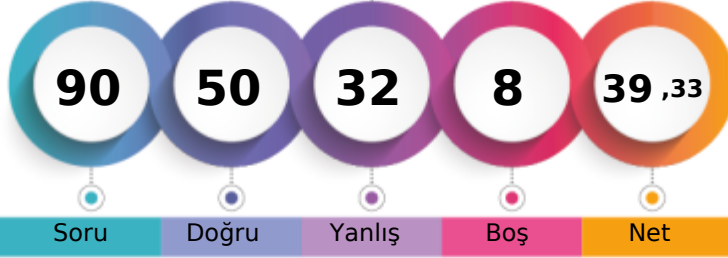
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



305,447 % 51,14

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 284  
MERYEM ADİL JASIM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	96	113	782	7737 % 51,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DDBCBCDDCBBACAABDCBA						
Cevaplarınız		DDBbadDDCcBACdABDCBA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ABDCDACDBA						
Cevaplarınız		cBDCaACDBA						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADCDBBCBAB						
Cevaplarınız		ADCDBBCBAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCDABCDBC						
Cevaplarınız		cDdABCacC						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	2	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	10	6	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CCBDAADBDCABABDACDBD						
Cevaplarınız		Cbab dDacCdBcac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	1	1	33			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	7	11	2	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	BDACCACCBACBADBCCDCD						
Cevaplarınız		dBdCC adBdCacDBdC b						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	3	5	38			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	1	2	33			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	0	0			
Örneklere yol çikarak mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

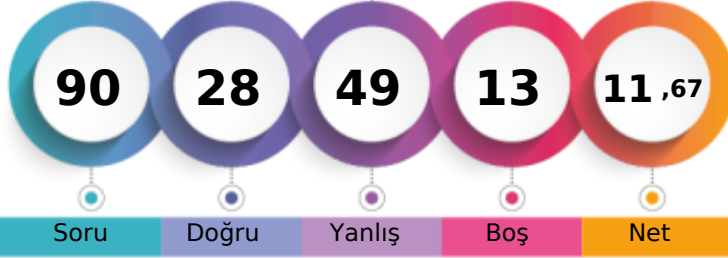
## 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



225,492 % 86,57

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0  
RÜZGAR KAYRA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	152	186	1230	13097 % 86,57
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		cAabAcDaBbcD dBaDDdc						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	0	1	0			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	1	0	100			
Metnin konusunu belirler.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DCDACadbcB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	2	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız								
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	0	0			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDECBBD						
Cevaplarınız		daAcdDcCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	2	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	13	2	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DB*dcobd dd BcdaBcdA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeye a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	0	2	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	2	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		adaaAbcadcdDBDcbcbcd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	7	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	0	1	0			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönlere		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarıkarak mutasyonu açıklar.		2	0	2	0			

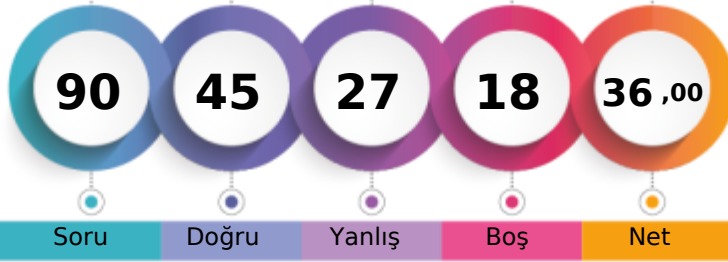
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



300,653 % 53,89

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0  
TAHİR EFE AKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	102	119	824	8153 % 53,89
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		dACAABcaadc BCdaDcCB						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	0	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DdDACDBAAB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	2	0	100			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve hı		2	2	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	0	6	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		BD B B						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	0	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	0	50			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCBD						
Cevaplarınız		CDcdCacCBD						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	2	1	67			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	7	10	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		cdcC dbacAC						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadedeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadede katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		BACaADBbda DBDdCCAdC						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	5	3	63			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		2	1	1	50			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	2	1	67			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri		1	1	0	100			
Örneklere dayanarak çarpare mutasyonu açıklar.		2	1	1	50			

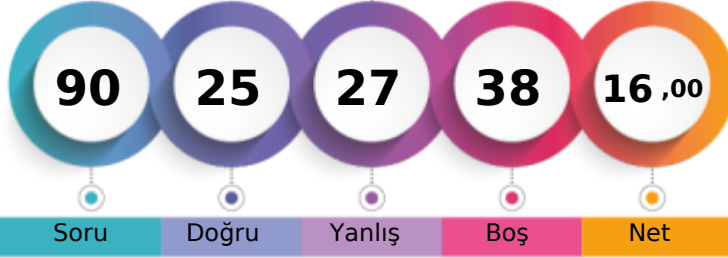
# 8.SINIF SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME 1



244,202 % 79,67

MANİSA / ŞEHZADELER  
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8Ö - 0  
BULUT AKDAĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	147	177	1138	12053
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	158	195	1632	15129

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	BACAABDCBADDBCBDCDDCB						
Cevaplarınız		acCbABbbBADAaBCd DDdc						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50			
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	1	2	33			
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		1	0	1	0			
Metnin konusunu belirler.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Fillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	0	7	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DCDACDBAAB						
Cevaplarınız		DC A						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda...		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		2	0	0	0			
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in ve h...		2	0	0	0			
Millî Mücadele'nin hazırık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	CBDECBABAD						
Cevaplarınız		CBbB a Bb						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	2	25			
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CDABCDCEBD						
Cevaplarınız		CbbdC B						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in resj...		1	1	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		3	1	1	33			
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as accept...		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		2	1	1	50			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	4	13	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	DBDCABABDACDBDCCBDAA						
Cevaplarınız		DBaDb a C						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if...		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		3	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	2	8	10	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BACBADBCCDCDBDACCACC						
Cevaplarınız		a bdA bb db Cc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		8	1	3	13			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		2	0	2	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		3	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğ...		1	1	0	100			
Biyoteknolojik uygulamalar kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri...		1	0	1	0			
Örneklere dayanarak çarık mutasyonu açıklar.		2	0	0	0			