

İÇİNDEKİLER

- 5K YGS ve LYS' ye Hazırlık Öğretim Planları 2
- 11. Sınıf Konu Tarama Testleri 24
- 10. Sınıf Konu Tarama Testleri 29
- 9. Sınıf Konu Tarama Testleri 34
- 12-11-10-9. Sınıf KÇS Plan Kılavuzu39
- 8. Sınıf 5K SBS' ye Hazırlık Öğretim Planları 40
- 7. Sınıf 5K SBS' ye Hazırlık Öğretim Planları 46
- 6. Sınıf 5K SBS' ye Hazırlık Öğretim Planları 52
- 5. Sınıf Testleri (KUT-KKT)58
- 4. Sınıf Testleri (KUT-KKT)..... 62

YGS-LYS

5K

**YGS ve LYS' ye HAZIRLIK
ÖĞRETİM PLANLARI
(YOL HARİTASI)**



YGS-LYS MATEMATİK-1 ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT	
1	• DOĞAL SAYILAR - FAKTÖRİYEL	1	1	1	1	
	• TABAN ARİTMETİĞİ, 10'LUK SAYMA DÜZENİ	2	2			
	• BÖLÜNEBİLME KURALLARI	3	3	2		
	• OBEB - OKEK	4	4			
2	• RASYONEL SAYILAR	5	5	3		
	• ONDALIK SAYILAR	6	6	4		
	• ÜSLÜ SAYILAR	7	7	5		
	• KÖKLÜ SAYILAR	8	8	6		
3	• GERÇEL SAYILARDA EŞİTLİK	9	9	7		2
	• ORAN - ORANTI - ORTALAMALAR	10	10			
	• GERÇEL SAYILARDA SIRALAMA	11	11	9		
	• MUTLAK DEĞER	12	12			
4	• SAYI - YAŞ PROBLEMLERİ	13	13	10		
	• KESİR - İŞ PROBLEMLERİ	14	14			
	• YÜZDE - FAİZ PROBLEMLERİ	15	15	11		
	• HAREKET PROBLEMLERİ	16	16			
5	• ÖZDEŞLİKLER ÇARPANLARA AYIRMA • RASYONEL İFADELER	17	17	12		
	• POLİNOMLAR	18	18			
	• POLİNOMLARDA İŞLEMLER	19	19	13		
	• KÜME - ALT KÜME	20	20			
	• KÜMELERDE İŞLEMLER	21	21			
6	• BAĞINTI FONKSİYON	22	22	14	3	
	• FONKSİYON TÜRLERİ VE İŞLEMLERİ	23	23			
	• İŞLEM	24	24	15		
	• MODÜLER ARİTMETİK	25	25			
7	• SAYMA - PERMÜTASYON	26	26	16		
	• KOMBİNASYON	27	27			
	• BİNOM AÇILIMI - OLASILIK	28	28			

YGS-LYS MATEMATİK-2 ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• II. DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1		1
	• II. DERECEDEDEN EŞİTSİZLİKLER	2	2	1	
	• II. DERECEDEDEN FONKSİYONLAR	3	3		
2	• TRİGONOMETRİ - Trigonometrik fonksiyonlar - İndirgeme formülleri - Sin-Cos-Tan Teoremleri	4	4	2	1
	• TRİGONOMETRİ - Toplam - Fark - Dönüşüm formülleri - Trigonometrik özdeşlikler ve denklemler - Ters trigonometrik fonksiyonlar	5	5	3	
3	• KARMAŞIK SAYILAR - Karmaşık sayıların standart biçimi ve işlemleri - Karmaşık sayıların kutupsal biçimi ve işlemleri	6	6	4	
4	• LOGARİTMA	7	7	5	
	• TOPLAM VE ÇARPIM	8	8	6	
	• DİZİLER - SERİLER	9	9	7	
5	• FONKSİYONLAR - Fonksiyonun tanımı - Birebir, Örten, Ters, Artan, Azalan, Tek ve Çift Fonksiyonlar	10	10	8	2
	• FONKSİYONLAR - En geniş tanım kümesi - Parçalı, Mutlak Değer Fonksiyon	11	11	9	
6	• LİMİT - Limit ve özellikleri	12	12	10	2
	• LİMİT ve SÜREKLİLİK	13	13	11	
7	• TÜREV (I) • TÜREVİN GEOMETRİK ANLAMI	14	14	12	2
	• TÜREV (II)	15	15	13	
	• TÜREV UYGULAMALARI	16	16	14	
8	• İNTEGRAL	17	17	15	2
	• İNTEGRAL UYGULAMALARI	18	18	16	
9	• MATRİS	19	19	17	2
	• DETERMİNANT	20	20	18	

YGS-LYS GEOMETRİ ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT ★	KKT	KDT	KTT		
1	• AÇI - AÇI TÜRLERİ	1 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	1	1	1
	I						
	II						
	• ÜÇGENDE AÇI - KENAR İLİŞKİLERİ	2 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	2	2	
	I						
	II						
	• ÜÇGENDE KENAR BAĞINTILARI	3 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	3	3	
	I						
II							
• ÜÇGENLERDE BENZERLİK - EŞLİK	4 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	4	4		
I							
II							
• ÜÇGENDE KENARORTAY	5 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	5	5		
I							
II							
• ÜÇGENDE AÇIORTAY	6 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	6	6		
I							
II							
• ÖZEL ÜÇGENLER	7 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	7	7		
I							
II							
• ÜÇGENİN ALANI	8 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	8	8		
I							
II							
2	• ÇOKGENLER • DÖRTGENLER	9 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	9	9	5
	I						
	II						
	• PARALELKENAR • EŞKENAR DÖRTGEN	10 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	10	10	
I							
II							
• DİKDÖRTGEN - KARE	11 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	11	11	6	
I							
II							
• YAMUK - DELTOİD	12 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	12	12		
I							
II							
3	• ÇEMBERDE KİRİŞ - TEĞET	13 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	13	13	7
	I						
	II						
	• İKİ ÇEMBERİN KONUMU - KUVVET	14 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	14	14	
I							
II							
• ÇEMBERDE AÇILAR	15 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	15	15	8	
I							
II							
• DAİRENİN ÇEVRESİ VE ALANI	16 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	16	16		
I							
II							
4	• KOORDİNAT SİSTEMİ-DOĞRU DENKLEMLERİ	17 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	17	17	9
	I						
II							
• GRAFİK ÇİZİMLERİ-SİMETRİ	18 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	18	18	10	
I							
II							
5	• UZAYDA DOĞRULAR - DÜZLEMLER (SENTETİK)	19 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	19	19	11
	I						
	II						
	• PRİZMALAR - SİLİNDİR	20 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	20	20	
I							
II							
• KONİ - KÜRE	21 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	21	21	12	
I							
II							
• PİRAMİTLER	22 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	22	22		
I							
II							
6	• ÇEMBERİN ANALİTİĞİ-KONİKLER	23 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	23	23	13
	I						
II							
• VEKTÖRLER • UZAYDA DOĞRULAR - DÜZLEMLER (ANALİTİK)	24 <table style="display: inline-table; border: 1px solid black; vertical-align: middle;"><tr><td style="border: 1px solid black;">I</td></tr><tr><td style="border: 1px solid black;">II</td></tr></table>	I	II	24	24	14	
I							
II							

★

I
II

 Güçlük dereceli iki takım uygulama testi.

YGS-LYS FİZİK-1 ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• VEKTÖR-KUVVET	1	1	1	1
2	• MOMENT VE DENGE • AĞIRLIK MERKEZİ	2	2	2	
3	• BASİT MAKİNELER	3	3	3	
4	• DOĞRUSAL HAREKET	4	4	4	
	• YERYÜZÜNDE HAREKET	5	5	5	
5	• DİNAMİK	6	6	6	2
6	• PERİYODİK HAREKETLER	7	7	7	
7	• İŞ - GÜÇ - ENERJİ	8	8	8	
8	• İTME MOMENTUM	9	9	9	
9	• MADDE VE ÖZELLİKLERİ	10	10	10	3
10	• BASINÇ	11	11	11	
11	• ARŞİMET PRENSİBİ	12	12	12	
12	• ISI SICAKLIK VE GENLEŞME	13	13	13	
13	• KATI, SIVI VE GAZLARDA GENLEŞME	14	14	14	

YGS-LYS FİZİK-2 ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• DURGUN ELEKTRİK	1	1	1	1
	• ELEKTRİK POTANSİYEL ENERJİ	2	2		
	• ELEKTRİK AKIMI	3	3		
2	• KIRCHHOFF YASALARI	4	4	2	
3	• MAGNETİZMA	5	5	3	
4	• ELEKTRİK AKIMIN MAGNETİK ETKİSİ	6	6	4	2
	• ALTERNATİF AKIM DEVRELERİ	7	7		
	• ATOM TEORİLERİ	8	8	5	
5	• GÖLGE-AYDINLANMA-YANSIMA	9	9	6	3
6	• DÜZ AYNA - ÇUKUR AYNA - TÜMSEK AYNA	10	10		
7	• KIRILMA, RENKLER-PRİZMALAR - MERCEKLER	11	11	7	
	• DALGALAR	12	12	8	
8	• IŞIK TEORİLERİ	13	13	9	

YGS-LYS KİMYA-1 ÖĞRETİM PLANI
(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT	
1	• MADDE VE ÖZELLİKLERİ	1	1	1	1	
	• MADDENİN ORTAK VE AYIRT EDİCİ ÖZELLİKLERİ	2	2			
2	• ATOMUN YAPISI	3	3	2		
3	• PERİYODİK CETVEL	4	4	3		
4	• BİLEŞİKLER	5	5	4		
5	• KİMYASAL BAĞLAR	6	6	5		2
6	• MOL KAVRAMI	7	7	6		
7	• KİMYA YASALARI	8	8	7		
8	• KİMYASAL TEPKİMELELER	9	9	8		
9	• GAZLAR	10	10	9		3
	• GAZLARIN TEMEL ÖZELLİKLERİ	11	11			
	• İDEAL GAZ DENKLEMİ	12	12			
10	• ÇÖZELTİLER	13	13	10		
	• DERİŞİM BİRİMLERİ	14	14			
11	• ÇEKİRDEK KİMYASI	15	15	11		

YGS-LYS KİMYA-2 ÖĞRETİM PLANI
(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ	1	1	1	1
2	• KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ	2	2	2	
3	• KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGİ • ÇÖZÜNÜRLÜK DENGESİ	3	3	3	
4	• ASİT VE BAZLAR	4	4	4	
5	• İNDİRGENME - YÜKSELTGENME	5	5	5	2
6	• ORGANİK KİMYA • ALKANLAR	6	6	6	
7	• ALKENLER - ALKİNLER	7	7	7	
8	• ALKOL - ETİR, ALDEHİT VE KETONLAR	8	8	8	3
9	• KARBOKSİLLİ ASİT VE ESTERLER	9	9	9	
10	• KARBONHİDRATLAR	10	10	10	

YGS-LYS BİYOLOJİ ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	<ul style="list-style-type: none"> • BİYOLOJİYE GİRİŞ VE BİLİMSEL ÇALIŞMA - Biyolojinin Konusu ve Bölümleri - Bilimsel Çalışma Yöntemi - Canlıların Ortak Özellikleri 	1	1	1	1
	<ul style="list-style-type: none"> • YAŞAMIN TEMEL BİLEŞENLERİ - İnorganik Bileşikler - Organik Bileşikler - Karbonhidratlar - Yağlar - Proteinler - Vitaminler - Enzimler - ATP - Metabolizma 				
3	<ul style="list-style-type: none"> • YÖNETİCİ MOLEKÜLLER - DNA'nın Yapısı - DNA'nın Kendini Eşlemesi - RNA'nın Yapısı - DNA ve RNA Arasındaki Farklar - Genetik Şifre - Bir Gen Bir Enzim Hipotezi 	3	3	2	1
4	<ul style="list-style-type: none"> • HÜCRE - Hücre Zarı - Madde Alışverişi - Sitoplazma ve Organeller - Çekirdek ve Kısımları - Kromozom Nedir? • HÜCRE BÖLÜNMELERİ - Mitoz Bölünme - Mayoz Bölünme 	4	4	3	
5	<ul style="list-style-type: none"> • CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI - Sınıflandırma Çeşitleri - Sınıflandırma Birimleri ve Özellikleri - Virüsler 	5	5	4	
	<ul style="list-style-type: none"> • PROKARYOT CANLILAR - Mavi - Yeşil Algler - Bakteriler 	6	6		
	<ul style="list-style-type: none"> • ÖKARYOT CANLILAR - Protista Alemi - Koloniler - Fungi Alemi - Bitkiler Alemi - Hayvanlar Alemi 	7	7	5	

YGS-LYS BİYOLOJİ ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
6	<ul style="list-style-type: none"> • EKOLOJİ - Ekoloji ile İlgili Kavramlar - Populasyonlar - Av - Avcı İlişkisi - Beslenme Şekilleri - Besin Zinciri - Madde Dolaşımı - Karbon Döngüsü - Azot Döngüsü 	8	8	5	1
	<ul style="list-style-type: none"> • CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ - Fotosentez - Fotosentez Hızına Etki Eden Faktörler - Kemosentez 	9	9	6	
7	<ul style="list-style-type: none"> - Hücresel Solunum - Fermantasyon - O₂'li Solunum 	10	10	7	1
	<ul style="list-style-type: none"> - Fotosentez - Fotosentez Hızına Etki Eden Faktörler - Kemosentez 	9	9		
8	<ul style="list-style-type: none"> • KALITIM VE ÇEVRE - Kalıtımla İlgili Kavramlar - Olasılık - Mendel Kanunları - Eksik Baskınlık - Kontrol Çaprazlama - Soy Ağaçları - Çok Alellik - Kan Grupları - Eşeye Bağlı Kalıtım - Ayrılmama Olayı - Bağlı Genler-Crossing Over - Populasyon Genetiği 	11	11	7	
9	<ul style="list-style-type: none"> • ÜREME VE GELİŞME - Eşesiz Üreme - Eşeyli Üreme - Özel Üreme Şekilleri - Bitkilerde Üreme - Tohumuz Bitkilerde Üreme - Tohumlu Bitkilerde Üreme 	12	12	8	2
	<ul style="list-style-type: none"> - Hayvanlarda Üreme - İnsanda Üreme - Erkek Üreme sistemi - Dişi Üreme Sistemi - Üreme Sistemini Etkileyen Hormonlar - Döllenme Çeşitleri 	13	13		
	<ul style="list-style-type: none"> • GELİŞMENİN TEMEL OLAYLARI - Farklılaşma ve Organogenez - Emrionik Örtüler - Çoklu Doğumlar 	14	14		

YGS-LYS BİYOLOJİ ÖĞRETİM PLANI (YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
10	<ul style="list-style-type: none"> • DOKULAR - Bitkisel Dokular - Hayvansal Dokular 	15	15	9	2
	<ul style="list-style-type: none"> • TAŞIMA SİSTEMİ - Bitkilerde Taşıma Sistemi - Hayvanlarda Dolaşım Sistemi - İnsanda Dolaşım Sistemi - Kalbin Yapısı ve Çalışması 				
11	<ul style="list-style-type: none"> - Kan Damarları ve Görevleri - Starling Hipotezi - Kan Dolaşımı - Kanın Pıhtılaşması - Lenf Dolaşımı - Bağışıklık Sistemi 	17	17	10	2
	<ul style="list-style-type: none"> • SOLUNUM SİSTEMİ - Bitkilerde Solunum - Hayvanlarda Solunum - İnsanda Solunum Sistemi - Solunum Hareketleri - Oksijen ve Karbondioksitin Taşınması 				
12	<ul style="list-style-type: none"> • SİNDİRİM SİSTEMİ - Sindirim Çeşitleri - Bitkilerde Sindirim - Hayvanlarda Sindirim - İnsanda Sindirim Sistemi - Sindirime Yardımcı Organlar - Besinlerin Sindirimi ve Emilim 	19	19	11	2
13	<ul style="list-style-type: none"> • BOŞALTIM SİSTEMİ - Boşaltım Maddeleri - Bitkilerde Boşaltım - Hayvanlarda Boşaltım - İnsanda Boşaltım Sistemi 	20	20	12	2
14	<ul style="list-style-type: none"> • İSKELET VE KAS SİSTEMİ - Canlılarda Destek ve Hareket - İnsanda İskelet Sistemi - İskeletin Kısımları - Eklemler - Kas Sistemi 	21	21	13	2
15					

YGS-LYS BİYOLOJİ ÖĞRETİM PLANI
(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
16	<ul style="list-style-type: none">• SINIR SİSTEMİ- Nöron Yapısı ve Çeşitleri- İmpuls Oluşumu ve İletimi- Hayvanlarda Sinir Sistemi- İnsanda Sinir Sistemi<ul style="list-style-type: none">- Merkezi Sinir Sistemi- Çevresel Sinir Sistemi- İnsanda Duyu Organları	22	22	14	2
17	<ul style="list-style-type: none">• ENDOKRİN SİSTEM- Hormon Nedir?- Bitkilerde Hormonal Düzenleme- İnsanda Hormon Salgısının Düzenlenmesi- Hormon Salgılayan Bezler- Hormonlar ve Fonksiyonları	23	23	15	
18	<ul style="list-style-type: none">• CANLILIĞIN OLUŞUMU İLE İLGİLİ GÖRÜŞLER VE EVRİM TEORİSİ- Hayatın Başlangıcı İle İlgili Görüşler- Evrimi Destekleyen Kanıtlar- Canlıların Evrimi İle İlgili Görüşler	24	24	16	

YGS-LYS TÜRKÇE ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• SÖZCÜKTE ANLAM	1	1	1	1
	• SÖZCÜKLER ARASI ANLAM İLİŞKİSİ	2	2	2	
	• SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM-1	3	3	3	
	• SÖZ ÖBEKLERİNDE ANLAM-2	4	4	4	
	• SÖZ SANATLARI	5	5	5	
2	• CÜMLEDE ANLAM	6	6	6	
	• CÜMLEDE ANLATILAN DÜŞÜNCEYİ KAVRAMA VE SÖZ KONUSU EDİLEN CÜMLEYİ BULMA	7	7	7	
	• CÜMLEDE ANLATIM	8	8	8	
3	• PARAGRAF-1	9	9	9	
	• PARAGRAF-2 - PARAGRAF-3	10	10	10	
	• PARAGRAF-4	11	11	11	
4	• YAPI BİLGİSİ-SÖZCÜĞÜN YAPISI	12	12	12	2
	• SÖZCÜK TÜRLERİ (Ad)	13	13	13	
	• SIFAT (Ön Ad)	14	14	14	
	• ZAMİR (Adıl)	15	15	15	
	• BELİRTEÇ (Zarf)	16	16	16	
	• EDAT-BAĞLAÇ-ÜNLEM	17	17	17	
	• EYLEMLER (Fiiller)	18	18	18	
	• EYLEMDE ANLAM	19	19	19	
	• EYLEMSİLER	20	20	20	
	• EYLEMLERİN ANLAMSAL ÖZELLİKLERİ	21	21	21	
5	• CÜMLE BİLGİSİ (Cümlenin Öğeleri)	22	22	22	3
	• CÜMLE TÜRLERİ	23	23	23	
6	• SES OLAYLARI (Ses Bilgisi)	24	24	24	
7	• YAZIM KURALLARI	25	25	25	
	• NOKTALAMA İŞARETLERİ	26	26	26	
8	• ANLATIM BOZUKLUKLARI	27	27	27	
	• CÜMLE DÜZEYİNDE ANLATIM BOZUKLUĞU	28	28	28	

YGS-LYS EDEBİYAT ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• ŞİİR BİLGİSİ	1	1	1	1
	• SÖZ VE ANLATIM SANATLARI	2	2	2	
2	• DÜZ YAZI TÜRLERİ • TİYATRO BİLGİLERİ	3	3	3	
3	• İSLAMİYET ÖNCESİ TÜRK EDEBİYATI	4	4	4	
4	• İSLAMİYET ETKİSİNDE TÜRK EDEBİYATI	5	5	5	
5	BATI ETKİSİNDE GELİŞEN TÜRK EDEBİYATI • TANZİMAT , SERVET-İ FÜNUN , FECR-İ ATİ	6	6	6	
	• MİLLİ EDEBİYAT • CUMHURİYET DÖNEMİ TÜRK EDEBİYATI	7	7	7	
6	• DÜNYA EDEBİYATI VE AKIMLAR	8	8	8	

YGS-LYS GENEL TARİH ÖĞRETİM PLANI (YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• TARİH KAVRAMI	1	1	1	1
	• TARİH ÖNCESİ DEVİRLER	2	2		
2	• İLK ÇAĞ UYGARLIKLARI	3	3	2	
	• ANADOLU MEDENİYETLERİ	4	4		
3	• İSLAMİYET ÖNCESİ TÜRK TARİHİ	5	5	3	
4	• İSLAM TARİHİ	6	6	4	
5	• TÜRK İSLAM TARİHİ	7	7	5	
	• ANADOLU SELÇUKLU DEVLETİ	8	8		
6	• ORTA ÇAĞ AVRUPA TARİHİ	9	9	6	
7	• OSMANLI DEVLETİ KURULUŞ DÖNEMİ	10	10	7	
8	• OSMANLI DEVLETİ YÜKSELME DÖNEMİ	11	11		
9	• YENİ ÇAĞ AVRUPA TARİHİ	12	12	8	
10	• OSMANLI DURAKLAMA DÖNEMİ	13	13	9	
11	• OSMANLI GERİLEME DÖNEMİ	14	14		
12	• YAKIN ÇAĞ AVRUPA TARİHİ	15	15	10	
13	• OSMANLI DEVLETİ DAĞILMA DÖNEMİ	16	16	11	
14	• XIX. YÜZYIL YENİLEŞME TARİHİ	17	17		
15	• OSMANLI DEVLETİ KÜLTÜR VE MEDENİYET	18	18	12	

YGS-LYS İNKILAP TARİHİ ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• XX. YÜZYIL OSMANLI TARİHİ	1	1	1	1
2	• I. DÜNYA SAVAŞI	2	2	2	
3	• I. DÜNYA SAVAŞI SONRASI GELİŞMELER	3	3		
4	• KURTULUŞ SAVAŞI HAZIRLIK DÖNEMİ	4	4	3	
5	• SON OSMANLI MEBUSAN MECLİSİ	5	5		
6	• TBMM'NİN AÇILIŞI	6	6	4	
7	• MUHAREBELER DÖNEMİ	7	7	5	
8	• KURTULUŞ SAVAŞI'NIN SONA ERMESİ	8	8		
9	• TÜRKİYE CUMHURİYETİ İÇ POLİTİKASI	9	9	6	2
10	• TÜRKİYE CUMHURİYETİ DIŞ POLİTİKASI	10	10		
11	• İNKILAPLAR	11	11	7	
12	• ATATÜRK İLKELERİ	12	12	8	
13	• II. DÜNYA SAVAŞI VE SONRASI	13	13	9	
14	• MİLLİ GÜVENLİK BİLGİSİ	14	14	10	

YGS-LYS COĞRAFYA ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	<ul style="list-style-type: none"> • COĞRAFYAYA GİRİŞ <ul style="list-style-type: none"> - COĞRAFYA'NIN TANIMI, KONUSU BÖLÜMLERİ VE İLKELELERİ - EVREN VE GÜNEŞ SİSTEMİ - AY'IN ÖZELLİKLERİ VE HAREKETLERİ - DÜNYA'NIN ŞEKLİ VE SONUÇLARI 	1	1	1	1
	<ul style="list-style-type: none"> • COĞRAFİ KONUM <ul style="list-style-type: none"> - PARALEL, MERİDYEN - ENLEM, BOYLAM - MATEMATİKSEL KONUM, ÖZEL KONUM - TÜRKİYE'NİN MATEMATİKSEL VE ÖZEL KONUMU 	2	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • DÜNYA'NIN HAREKETLERİ <ul style="list-style-type: none"> - DÜNYA'NIN KENDİ EKSENİ ETRAFINDAKİ HAREKETİ VE SONUÇLARI - YEREL SAAT - ULUSAL SAAT - ULUSLARARASI SAAT - TARİH DEĞİŞTİRME ÇİZGİSİ 	3	3		
	<ul style="list-style-type: none"> • DÜNYA'NIN HAREKETLERİ <ul style="list-style-type: none"> - DÜNYA'NIN GÜNEŞ ETRAFINDAKİ HAREKETİ - DÜNYA'NIN ELİPS ŞEKLİNDEKİ YÖRÜNGESİ VE SONUÇLARI - EKSEN EĞİKLİĞİ VE SONUÇLARI - EKSEN EĞİKLİĞİNİN DEĞİŞMESİYLE ORTAYA ÇIKAN SONUÇLAR 	4	4	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • DÜNYA'NIN HAREKETLERİ <ul style="list-style-type: none"> - MEVSİM BAŞLANGIÇ VE BİTİŞ TARİHLERİ - 21 MART DURUMU - 21 HAZİRAN DURUMU - 23 EYLÜL DURUMU - 21 ARALIK DURUMU - GÖLGE BOYLARI - GÜNEŞ IŞINLARININ GELİŞ AÇISININ HESAPLANMASI 	5	5		
2	<ul style="list-style-type: none"> • HARİTA BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - HARİTA, PLAN, KROKİ NEDİR? - HARİTA ELEMANLARI VE ÖLÇEK - HARİTA ÇEŞİTLERİ - HARİTALARDA UZUNLUK, ALAN VE EĞİM HESAPLAMALARI 	6	6	3	
	<ul style="list-style-type: none"> • HARİTA BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - HARİTALARDA YERYÜZÜ ŞEKİLLERİNİN GÖSTERİLMESİ - İZOHİPS YÖNTEMİ 	7	7		
3	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - HAVA DURUMU, İKLİM - ATMOSFER VE ÖZELLİKLERİ - SUBUHARI VE ETKİLERİ 	8	8	4	
	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - SICAKLIK, ISI KAVRAMLARI - SICAKLIĞIN DAĞILIŞINI ETKİLEYEN FAKTÖRLER - DÜNYA'NIN ŞEKLİ - GÜNEŞ IŞINLARININ ATMOSFERDE ALDIĞI YOL - GÜNLÜK HAREKET 				

YGS-LYS COĞRAFYA ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
3	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ • SICAKLIĞIN DAĞILIŞINI ETKİLEYEN FAKTÖRLER <ul style="list-style-type: none"> - YILLIK HAREKET - AYDINLANMA SÜRESİ - ATMOSFERDEKİ NEM ORANI 	8	8		
	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ • SICAKLIĞIN DAĞILIŞINI ETKİLEYEN FAKTÖRLER <ul style="list-style-type: none"> - KARA VE DENİZLERİN DAĞILIŞI - YÜKSELTİ - YERŞEKİLLERİ (Eğim-Bakı) - DENİZ AKINTILARI - RÜZGARLAR - BİTKİ ÖRTÜSÜ - YÜZEY ÖRTÜLERİ • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - İZOTERM HARİTALARI - DÜNYA YILLIK İZOTERM HARİTASI - DÜNYA TEMMUZ AYI İZOTERM HARİTASI - DÜNYA OCAK AYI İZOTERM HARİTASI - DÜNYA YILLIK SICAKLIK FARKLARI HARİTASI 	9	9	4	
	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - BASINÇ VE RÜZGARLAR - BASINÇ VE DAĞILIŞINI ETKİLEYEN FAKTÖRLER - ALÇAK VE YÜKSEK BASINÇ ÖZELLİKLERİ • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - RÜZGAR NEDİR? - RÜZGARIN HIZI, YÖNÜ - RÜZGAR ÇEŞİTLERİ 	10	10	5	1
	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - NEMLİLİK VE YAĞIŞ - NEM NEDİR? ÇEŞİTLERİ - BUHARLAŞMA VE YOĞUNLAŞMA • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - YAĞIŞ VE ÇEŞİTLERİ - YAĞIŞIN YERYÜZÜNDEKİ DAĞILIŞI - YAĞIŞ REJİMİ 	11	11	6	
	<ul style="list-style-type: none"> • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - MAKROKLİMALAR • İKLİM BİLGİSİ <ul style="list-style-type: none"> - TÜRKİYE'NİN İKLİMİ - TÜRKİYE İKLİMİNİ ETKİLEYEN FAKTÖRLER - TÜRKİYE'DE İKLİM ELEMANLARI - TÜRKİYE'DE İKLİM TİPLERİ 	12	12	7	

YGS-LYS COĞRAFYA ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
4	<ul style="list-style-type: none"> • İÇ VE DIŞ KUVVETLER <ul style="list-style-type: none"> - İÇ KUVVETLER - YERİN YAPISI, JEOLJİK DEVİRLER, TAŞLAR - EPIROJENEZ, OROJENEZ, VOLKANİZMA, DEPREMLER • İÇ VE DIŞ KUVVETLER <ul style="list-style-type: none"> - DIŞ KUVVETLER - TAŞLARIN UFALANMASI VE TOPRAK OLUŞUMU - EROZYON VE HEYELAN 	13	13	8	2
	<ul style="list-style-type: none"> • İÇ VE DIŞ KUVVETLER <ul style="list-style-type: none"> - KARSTİK ERİME VE BİRİKTİRME ŞEKİLLERİ - RÜZGARLARIN OLUŞTURDUĞU AŞINDIRMA VE BİRİKTİRME ŞEKİLLERİ - BUZULLARIN OLUŞTURDUĞU AŞINDIRMA VE BİRİKTİRME ŞEKİLLERİ • İÇ VE DIŞ KUVVETLER <ul style="list-style-type: none"> - DALGA VE AKINTILARIN OLUŞTURDUĞU AŞINDIRMA VE BİRİKTİRME ŞEKİLLERİ - KIYI TİPLERİ - YERALTI SULARI VE KAYNAKLAR - KAPLICA VE MADEN SULARI - GÖLLER VE OLUŞUMLARI 	14	14	9	
	<ul style="list-style-type: none"> • İÇ VE DIŞ KUVVETLER <ul style="list-style-type: none"> - AKARSULAR - AKARSULARIN OLUŞTURDUĞU AŞINDIRMA VE BİRİKTİRME ŞEKİLLERİ - TÜRKİYE AKARSULARININ GENEL ÖZELLİKLERİ - AKARSU HAVZALARIMIZ - AKARSU REJİMLERİMİZ 	15	15	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • NÜFUS VE YERLEŞME <ul style="list-style-type: none"> - NÜFUS SAYIMLARI VE SONUÇLARI - NÜFUS ARTIŞI - NÜFUS YOĞUNLUĞU <ul style="list-style-type: none"> - ARİTMETİK NÜFUS YOĞUNLUĞU - TARIMSAL NÜFUS YOĞUNLUĞU - FİZYOLOJİK NÜFUS YOĞUNLUĞU 	16	16	11	
<ul style="list-style-type: none"> • NÜFUS VE YERLEŞME <ul style="list-style-type: none"> - NÜFUSUN ÖZELLİKLERİ - NÜFUSUN YAŞ GRUPLARINA DAĞILIŞI - NÜFUSUN CİNSİYET DURUMU - AKTİF NÜFUS - NÜFUSUN EĞİTİM DURUMU - NÜFUSUN EKONOMİK FAALİYET KOLLARINA DAĞILIMI - KIRSAL VE KENTSEL NÜFUS 	17	17			
<ul style="list-style-type: none"> • NÜFUS VE YERLEŞME <ul style="list-style-type: none"> - NÜFUS HAREKETLERİ - NÜFUSUN DAĞILIŞINI ETKİLEYEN FAKTÖRLER - YERLEŞMEYİ ETKİLEYEN FAKTÖRLER - KENTSEL VE KIRSAL YERLEŞME - KÖY VE KÖYALTI YERLEŞMELERİ 	18	18			

YGS-LYS COĞRAFYA ÖĞRETİM PLANI

(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
6	<ul style="list-style-type: none"> • EKONOMİK COĞRAFYA - EKONOMİYİ ETKİLEYEN FAKTÖRLER - TARIM - TÜRKİYE'DE TARIMI ETKİLEYEN FAKTÖRLER - BAŞLICA TARIM ÜRÜNLERİ <ul style="list-style-type: none"> - TAHILLAR - SANAYİ BİTKİLERİ - YAĞ BİTKİLERİ - MEYVELER VE SEBZELER - YEM BİTKİLERİ 	19	19	12	2
	<ul style="list-style-type: none"> • EKONOMİK COĞRAFYA - TÜRKİYE'DE HAYVANCILIĞI ETKİLEYEN FAKTÖRLER - KÜÇÜKBAŞ HAYVANCILIK - BÜYÜKBAŞ HAYVANCILIK - KÜMES HAYVANCILIĞI - ARICILIK - BALIKÇILIK - İPEK BÖCEKÇİLİĞİ - ORMANCILIK - TÜRKİYE'DE ORMANLARIN COĞRAFİ DAĞILIŞI - ORMANLARDAN YARARLANMA 	20	20		
	<ul style="list-style-type: none"> • EKONOMİK COĞRAFYA - SANAYİ - MADENCİLİK - ULAŞIM - TİCARET - TURİZM 	21	21	13	
7	<ul style="list-style-type: none"> • TÜRKİYE'NİN COĞRAFİ BÖLGELERİ - KARADENİZ BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ - MARMARA BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ 	22	22	14	2
	<ul style="list-style-type: none"> • TÜRKİYE'NİN COĞRAFİ BÖLGELERİ - EGE BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ - AKDENİZ BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ 	23	23	15	
	<ul style="list-style-type: none"> • TÜRKİYE'NİN COĞRAFİ BÖLGELERİ - DOĞU ANADOLU BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ - GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ - İÇ ANADOLU BÖLGESİ'NİN GENEL COĞRAFİ ÖZELLİKLERİ - BÖLGENİN BÖLÜMLERİ 	24	24	16	

YGS-LYS COĞRAFYA ÖĞRETİM PLANI
(YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
8	• GÖÇLER	25	25	17	2
	• KÜRESEL ORTAM BÖLGELER VE ÜLKELER	26	26	18	
	• EKOSİSTEMLER	27	27	19	
	• ÇEVRE VE TOPLUM	28	28	20	

LYS COĞRAFYA-2 ÖĞRETİM PLANI (YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• KOMŞULARIMIZ	1	1		1
	• BAŞLICA ORTADOĞU ÜLKELERİ	2	2		
	• BAŞLICA AVRUPA ÜLKELERİ	3	3		
	• BAŞLICA AFRIKA VE AMERİKA ÜLKELERİ	4	4		
	• BAŞLICA ASYA ÜLKELERİ VE OKYANUSYA İLE ULUSLARARASI KURULUŞLAR	5	5		

YGS-LYS FELSEFE GRUBU ÖĞRETİM PLANI (YOL HARİTASI)

BÖLÜM NO	KONU	KUT	KKT	KDT	KTT
1	• FELSEFE NEDİR? • FELSEFENİN ÖZELLİKLERİ	1	1	1	1
2	• BİLGİ TÜRLERİ VE ÖZELLİKLERİ	2	2	2	
3	• EPİSTEMOLOJİ (Bilgi Felsefesi)	3	3	3	
4	• BİLİM FELSEFESİ	4	4	4	
5	• ONTOLOJİ (Varlık Felsefesi) • DİN FELSEFESİ	5	5	5	
6	• ETİK (Ahlak Felsefesi)	6	6	6	
7	• ESTETİK (Sanat Felsefesi)	7	7	7	
8	• SİYASET FELSEFESİ	8	8	8	
9	• PSİKOLOJİYE GİRİŞ • EKOLLER VE YÖNTEMLER	9	9	9	2
10	• ORGANİZMA VE ÇEVRESİ İLE İLİŞKİLERİ	10	10	10	
11	• ÖĞRENME-BELLEK-DÜŞÜNME	11	11	11	
12	• BİREYSEL FARKLILIKLAR-AKIL SAĞLIĞI	12	12	12	
13	• SOSYOLOJİYE GİRİŞ - TOPLUMSAL YAPI	13	13	13	3
14	• TOPLUMSAL KURUMLAR VE KÜLTÜR	14	14	14	
15	• KLASİK MANTIK	15	15	15	
16	• SEMBOLİK MANTIK	16	16	16	

11. SINIF

KONU TARAMA TESTLERİ



11. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

MATEMATİK	
NO	TEST ADI
1	KARMAŞIK SAYILAR - 1
2	KARMAŞIK SAYILAR - 2
3	KARMAŞIK SAYILAR - 3
4	KARMAŞIK SAYILAR - 4
5	KARMAŞIK SAYILAR - 5
6	KARMAŞIK SAYILAR - 6
7	LOGARİTMA - 1
8	LOGARİTMA - 2
9	LOGARİTMA - 3
10	LOGARİTMA - 4
11	LOGARİTMA - 5
12	LOGARİTMA - 6
13	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 1
14	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 2
15	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 3
16	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 4
17	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 5
18	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 6
19	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 7
20	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 8
21	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 9
22	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 10
23	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 11
24	TÜMEVARIM - DİZİLER - SERİLER - 12
25	MATRİS - 1
26	MATRİS - 2
27	MATRİS - 3
28	DETERMİNANT - 1
29	DETERMİNANT - 2
30	DETERMİNANT - 3
31	MATRİS DETERMİNANT KARMA - 1
32	MATRİS DETERMİNANT KARMA - 2

GEOMETRİ	
NO	TEST ADI
1	ÇOKGENLER - 1
2	ÇOKGENLER - 2
3	ÇOKGENLER DÖRTGENLER
4	PARALEL KENAR - 1
5	PARALEL KENAR - 2
6	PARALEL KENAR - EŞKENAR DÖRTGEN - 1
7	PARALEL KENAR - EŞKENAR DÖRTGEN - 2
8	DİKDÖRTGEN - 1
9	DİKDÖRTGEN - 2
10	KARE - 1
11	KARE - 2
12	DİKDÖRTGEN KARE
13	YAMUK - 1
14	YAMUK - 2
15	YAMUK DELTOİD
16	ÇOKGENLER DÖRTGENLER (Ç.S.)
17	PARALEL KENAR - EŞKENAR DÖRTGEN (Ç.S.)
18	DİKDÖRTGEN KARE, YAMUK, DELTOİD (Ç.S.)
19	ÇEMBERDE AÇI - 1
20	ÇEMBERDE AÇI - 2
21	ÇEMBERDE AÇI - 3
22	ÇEMBERDE UZUNLUK - 1
23	ÇEMBERDE UZUNLUK - 2
24	ÇEMBERDE UZUNLUK - 3
25	DAİREDE ÇEVRE ALAN - 1
26	DAİREDE ÇEVRE ALAN - 2
27	DAİREDE ÇEVRE ALAN - 3
28	ÇEMBERDE KİRİŞ, TEĞET, KUVVET - 1
29	ÇEMBERDE KİRİŞ, TEĞET, KUVVET - 2
30	ÇEMBERDE AÇI - DAİRE, ÇEVRE, ALAN - 1
31	ÇEMBERDE AÇI - DAİRE, ÇEVRE, ALAN - 2
32	GEOMETRİK YER

(Ç.S.) : ÇALIŞMA SORULARI

11. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

FİZİK	
NO	TEST ADI
1	MADDE VE ÖZELLİKLERİ
2	MADDE VE ÖZELLİKLERİ
3	MADDE VE ÖZELLİKLERİ
4	KUVVET VE HAREKET
5	KUVVET VE HAREKET
6	KUVVET VE HAREKET
7	KUVVET VE HAREKET
8	MANYETİZMA
9	MANYETİZMA
10	MANYETİZMA
11	MODERN FİZİK
12	MODERN FİZİK
13	DALGALAR
14	DALGALAR
15	YILDIZLARDAN YILDIZSILARA
16	YILDIZLARDAN YILDIZSILARA

KİMYA	
NO	TEST ADI
1	KİMYASAL REAKSIYONLAR VE ENERJİ
2	KİMYASAL REAKSIYONLAR VE ENERJİ
3	KİMYASAL REAKSIYONLAR VE ENERJİ
4	REAKSIYON HIZLARI VE KİMYASAL DENGE
5	REAKSIYON HIZLARI VE KİMYASAL DENGE
6	REAKSIYON HIZLARI VE KİMYASAL DENGE
7	ÇÖZELTİLERDE DENGE
8	ÇÖZELTİLERDE DENGE
9	ÇÖZELTİLERDE DENGE
10	ELEKTROKİMYA
11	ELEKTROKİMYA
12	ELEKTROKİMYA
13	ÇEKİRDEK KİMYASI
14	ÇEKİRDEK KİMYASI
15	ÇEKİRDEK KİMYASI
16	ÇEKİRDEK KİMYASI

BİYOLOJİ	
NO	TEST ADI
1	BİTKİ BİYOLOJİSİ
2	BİTKİ BİYOLOJİSİ
3	BİTKİ BİYOLOJİSİ
4	BİTKİ BİYOLOJİSİ
5	BİTKİ BİYOLOJİSİ
6	KALITIM, GEN MÜH. VE BİYOTEKNOLOJİ
7	KALITIM, GEN MÜH. VE BİYOTEKNOLOJİ
8	KALITIM, GEN MÜH. VE BİYOTEKNOLOJİ
9	KALITIM, GEN MÜH. VE BİYOTEKNOLOJİ
10	KALITIM, GEN MÜH. VE BİYOTEKNOLOJİ
11	KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ
12	KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ
13	KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ
14	KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ
15	KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ
16	KOMÜNİTE VE POPÜLASYON EKOLOJİSİ

11. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

DİL VE ANLATIM

NO	TEST ADI
1	METİNLERİN SINIFLANDIRILMASI
2	GERÇEKLEKLE İLİŞKİLERİ BAKIMINDAN METİNLER
3	İŞLEVLERİ VE YAZILIŞ AMAÇLARI BAKIMINDAN METİNLER
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER
5	ANLATIM TÜRLERİ
6	DİLİN İŞLEVİ AÇISINDAN METİNLER
7	ÖĞRETİCİ METİNLER
8	MEKTUP
9	GÜNCE (GÜNLÜK)
10	ANI (HATIRA)
11	BIYOĞRAFI
12	GEZİ YAZISI (SEYAHATNAME)
13	SÖYLEŞİ (SOHBET)
14	FIKRA
15	DENEME
16	MAKALE
17	ELEŞTİRİ-RÖPORTAJ-MÜLAKAT-SÖYLEV
18	GENEL TEST

TÜRK EDEBİYATI

NO	TEST ADI
1	TANZİMAT DÖNEMİ EDEBİYATI - 1
2	TANZİMAT DÖNEMİ EDEBİYATI - 2
3	SERVET-İ FÜNUN EDEBİYATI
4	SERVET-İ FÜNUN EDEBİYATI, FECR-İ ATİ TOPLULUĞU
5	MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ - 1
6	MİLLİ EDEBİYAT DÖNEMİ - 2
7	KARMA TEST - 1
8	KARMA TEST - 2
9	KARMA TEST - 3
10	KARMA TEST - 4
11	KARMA TEST - 5
12	KARMA TEST - 6

11. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

İNKILAP TARİHİ	
NO	TEST ADI
1	20. YY DA OSMANLI DEVLETİ
2	TRABLUSGARP VE BALKAN SAVAŞLARI
3	I. DÜNYA SAVAŞI - 1
4	I. DÜNYA SAVAŞI - 2
5	MONDROS SONRASI GELİŞMELER
6	KONGRELER DÖNEMİ - 1
7	KONGRELER DÖNEMİ - 2
8	KONGRELER DÖNEMİ - 3
9	KONGRELER DÖNEMİ - 4
10	TBMM'NİN AÇILMASI - 1
11	TBMM'NİN AÇILMASI - 2
12	MUHAREBELER DÖNEMİ - 1
13	MUHAREBELER DÖNEMİ - 2
14	MUHAREBELER DÖNEMİ - 3
15	CUMHURİYET DÖNEMİ İÇ GELİŞMELER
16	HUKUK VE SİYASİ ALANDAKİ İNKILAPLAR
17	EĞİTİM VE KÜLTÜR ALANINDAKİ İNKILAPLAR
18	EKONOMİ VE TOPLUMSAL ALANDAKİ İNKILAPLAR
19	ATATÜRK DÖNEMİ DIŞ POLİTİKASI
20	ATATÜRK İLKELERİ - 1
21	ATATÜRK İLKELERİ - 2
22	ATATÜRK İLKELERİ - 3
23	MİLLİ GÜVENLİK VE VATANDAŞLIK BİLGİSİ - 1
24	MİLLİ GÜVENLİK VE VATANDAŞLIK BİLGİSİ - 2

COĞRAFYA	
NO	TEST ADI
1	DOĞADAKİ DENGELER
2	SUYUN KONTROLÜ
3	NÜFUS
4	ÜRETİMDEN TÜKETİME
5	EKONOMİK FAALİYETLERİMİZ
6	EKONOMİK DEĞERLERİMİZ
7	DOĞAL AFETLERLE YAŞAM
8	MEKANSAL ZENGİNLİKLERİMİZ
9	TİCARET VE TURİZM
10	ÜLKE ANALİZİ
11	ÇEVREYİ KULLANMA
12	GENEL TEKRAR TESTİ

FELSEFE	
NO	TEST ADI
1	FELSEFEYE GİRİŞ BİLGİ NEDİR? BİLGİ TÜRLERİ
2	FELSEFEYE GİRİŞ BİLGİ NEDİR? BİLGİ TÜRLERİ
3	FELSEFEYE GİRİŞ BİLGİ NEDİR? BİLGİ TÜRLERİ
4	FELSEFEYE GİRİŞ BİLGİ NEDİR? BİLGİ TÜRLERİ
5	EPISTEMOLOJİ VE BİLİM FELSEFELERİ
6	EPISTEMOLOJİ VE BİLİM FELSEFELERİ
7	EPISTEMOLOJİ VE BİLİM FELSEFELERİ
8	EPISTEMOLOJİ VE BİLİM FELSEFELERİ
9	ONTOLOJİ VARLIK DİN FELSEFESİ
10	ONTOLOJİ VARLIK DİN FELSEFESİ
11	ETİK
12	ETİK
13	ESTETİK
14	ESTETİK
15	SİYASET FELSEFESİ
16	SİYASET FELSEFESİ

10. SINIF

KONU TARAMA TESTLERİ



10. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

MATEMATİK	
NO	TEST ADI
1	POLİNOMLAR - 1
2	POLİNOMLAR - 2
3	POLİNOMLAR - 3
4	POLİNOMLAR - 4
5	ÖZDEŞLİKLER ÇARPANLARA AYIRMA - 1
6	ÖZDEŞLİKLER ÇARPANLARA AYIRMA - 2
7	ÖZDEŞLİKLER ÇARPANLARA AYIRMA - 3
8	ÖZDEŞLİKLER ÇARPANLARA AYIRMA - 4
9	İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER
10	İKİNCİ DERECEDEDEN EŞİTSİZLİKLER
11	İKİNCİ DERECEDEDEN FONKSİYONLAR
12	İ.D. DENKLEMLER, EŞİTSİZLİKLER, FONKSİYON - KARMA - 1
13	İ.D. DENKLEMLER, EŞİTSİZLİKLER, FONKSİYON - KARMA - 2
14	İ.D. DENKLEMLER, EŞİTSİZLİKLER, FONKSİYON - KARMA - 3
15	SAYMA PERMÜTASYON
16	SAYMA PERMÜTASYON
17	KOMBİNASYON - 1
18	KOMBİNASYON - 2
19	BİNOM OLASILIK - 1
20	BİNOM OLASILIK - 2
21	BİNOM OLASILIK - 3
22	TRİGONOMETRİ - 1
23	TRİGONOMETRİ - 2
24	TRİGONOMETRİ - 3
25	TRİGONOMETRİ - 4
26	TRİGONOMETRİ - 5
27	TRİGONOMETRİ - KARMA - 6
28	TRİGONOMETRİ - KARMA - 7
29	TRİGONOMETRİ - KARMA - 8
30	TRİGONOMETRİ - KARMA - 9
31	TRİGONOMETRİ - KARMA - 10
32	TRİGONOMETRİ - KARMA - 11

10. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

FİZİK	
NO	TEST ADI
1	MADDE VE ÖZELLİKLERİ - 1
2	MADDE VE ÖZELLİKLERİ - 2
3	MADDE VE ÖZELLİKLERİ - 3
4	KUVVET VE HAREKET - 1
5	KUVVET VE HAREKET - 2
6	KUVVET VE HAREKET - 3
7	KUVVET VE HAREKET - 4
8	ELEKTRİK - 1
9	ELEKTRİK - 2
10	ELEKTRİK - 3
11	ELEKTRİK - 4
12	MODERN FİZİK - 1
13	MODERN FİZİK - 2
14	DALGALAR - 1
15	DALGALAR - 2
16	DALGALAR - 3

KİMYA	
NO	TEST ADI
1	ATOMUN YAPISI - 1
2	ATOMUN YAPISI - 2
3	ATOMUN YAPISI - 3
4	ATOMUN YAPISI - 4
5	PERİYODİK SİSTEM - 1
6	PERİYODİK SİSTEM - 2
7	PERİYODİK SİSTEM - 3
8	KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER - 1
9	KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER - 2
10	KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER - 3
11	MADDENİN HALLERİ - 1
12	MADDENİN HALLERİ - 2
13	MADDENİN HALLERİ - 3
14	KARIŞIMLAR - 1
15	KARIŞIMLAR - 2
16	KARIŞIMLAR - 3

BİYOLOJİ	
NO	TEST ADI
1	CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ - 1
2	CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ - 2
3	CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ - 3
4	CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ - 4
5	CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ - 5
6	CANLILARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ - 6
7	HÜCRE BÖLÜNMESİ VE ÜREME - 1
8	HÜCRE BÖLÜNMESİ VE ÜREME - 2
9	HÜCRE BÖLÜNMESİ VE ÜREME - 3
10	HÜCRE BÖLÜNMESİ VE ÜREME - 4
11	HÜCRE BÖLÜNMESİ VE ÜREME - 5
12	EKOSİSTEM EKOLOJİSİ - 1
13	EKOSİSTEM EKOLOJİSİ - 2
14	EKOSİSTEM EKOLOJİSİ - 3
15	EKOSİSTEM EKOLOJİSİ - 4
16	EKOSİSTEM EKOLOJİSİ - 5

10. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

DİL VE ANLATIM	
NO	TEST ADI
1	SÖZCÜKTE ANLAM - 1
2	SÖZCÜKTE ANLAM - 2
3	SÖZCÜKTE ANLAM - 3
4	SÖZCÜKTE ANLAM - 4
5	CÜMLEDE ANLAM - 1
6	CÜMLEDE ANLAM - 2
7	CÜMLEDE ANLAM - 3
8	CÜMLEDE ANLAM - 4
9	PARAGRAF - 1
10	PARAGRAF - 2
11	PARAGRAF - 3
12	PARAGRAF - 4
13	PARAGRAF - 5
14	SÖZCÜK TÜRLERİ - AD-1
15	SÖZCÜK TÜRLERİ - AD-2
16	ZAMİR (ADIL) -1
17	ZAMİR (ADIL) -2
18	SIFAT (ÖN AD) -1
19	SIFAT (ÖN AD) -2
20	ZARF (BELİRTEÇ) -1
21	ZARF (BELİRTEÇ)-2
22	EDAT (İLGEÇ)
23	EDAT -BAĞLAÇ - ÜNLEM
24	SÖZCÜK TÜRLERİ KARMA
25	EYLEM - 1
26	EYLEM - 2
27	EYLEM - 3
28	EYLEMSİ - 1
29	EYLEMSİ - 2
30	EYLEM ÇATISI - 1
31	EYLEM ÇATISI - 2
32	EYLEM (KARMA)

TARİH	
NO	TEST ADI
1	OSMANLI KURULUŞ DÖNEMİ - 1
2	OSMANLI KURULUŞ DÖNEMİ - 2
3	OSMANLI KURULUŞ DÖNEMİ - 3
4	OSMANLI YÜKSELME DÖNEMİ - 1
5	OSMANLI YÜKSELME DÖNEMİ - 2
6	OSMANLI YÜKSELME DÖNEMİ - 3
7	YENİ ÇAĞDA AVRUPA - 1
8	YENİ ÇAĞDA AVRUPA - 2
9	OSMANLI KÜLTÜR VE UYGARLIK - 1
10	OSMANLI KÜLTÜR VE UYGARLIK - 2
11	OSMANLI KÜLTÜR VE UYGARLIK - 3
12	YAKIN ÇAĞDA AVRUPA - 1
13	YAKIN ÇAĞDA AVRUPA - 2
14	OSMANLI DURAKLA DÖNEMİ - 1
15	OSMANLI DURAKLA DÖNEMİ - 2
16	OSMANLI GERİLEME DÖNEMİ - 1
17	OSMANLI GERİLEME DÖNEMİ - 2
18	OSMANLI GERİLEME DÖNEMİ - 3
19	OSMANLI DAĞILMA DÖNEMİ - 1
20	OSMANLI DAĞILMA DÖNEMİ - 2
21	OSMANLI DAĞILMA DÖNEMİ - 3
22	20. YÜZYILDA OSMANLI DEVLETİ
23	BİRİNCİ DÜNYA SAVAŞI - 1
24	BİRİNCİ DÜNYA SAVAŞI - 2

EDEBİYAT	
NO	TEST ADI
1	DESTAN DÖNEMİ (SÖZLÜ VE YAZILI ESERLER)
2	XI. - XII. YÜZYIL GEÇİŞ DÖNEMLERİ
3	XIII. - XIV. YÜZYIL TÜRK EDEBİYATI
4	DİVAN ŞİİRİ (XV. - XIX. YÜZYILIN İLK YARISI)
5	DİVAN ŞİİRİ - HALK ŞİİRİ (XV. - XIX. YÜZYILIN İLK YARISI)
6	DİVAN ŞİİRİ (XV. - XIX. YÜZYILIN İLK YARISI)
7	EDEBİ AKIMLAR - 1
8	EDEBİ AKIMLAR - 2
9	KARMA TEST - 1
10	KARMA TEST - 2
11	KARMA TEST - 3
12	KARMA TEST - 4

10. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

COĞRAFYA

NO	TEST ADI
1	DOĞAL SİSTEMLER – KAYAÇLAR VE LEVHA TEKTONİĞİ - 1
2	DOĞAL SİSTEMLER – KAYAÇLAR VE LEVHA TEKTONİĞİ - 2
3	DOĞAL SİSTEMLER – YERÜSTÜ VE YERALTI SULARI - 1
4	DOĞAL SİSTEMLER – YERÜSTÜ VE YERALTI SULARI - 2
5	TOPRAĞIN HİKAYESİ VE DÜNYA'YI KAPLAYAN ÖRTÜ - 1
6	TOPRAĞIN HİKAYESİ VE DÜNYA'YI KAPLAYAN ÖRTÜ - 2
7	DÜNYA NÜFUSUNUN GELİŞİM, DAĞILIŞI VE ETKİLERİ - 1
8	DÜNYA NÜFUSUNUN GELİŞİM, DAĞILIŞI VE ETKİLERİ - 2
9	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN TOPRAK VE BİTKİ VARLIĞI - 1
10	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN TOPRAK VE BİTKİ VARLIĞI - 2
11	TÜRKİYE'NİN SU VARLIĞI, GÖLLERİ VE YERALTI SULARI - 1
12	TÜRKİYE'NİN SU VARLIĞI, GÖLLERİ VE YERALTI SULARI - 2
13	NEREDE VE NASIL YAŞIYORUZ, TÜRKİYE'DE NÜFUS VE YERLEŞME - 1
14	NEREDE VE NASIL YAŞIYORUZ, TÜRKİYE'DE NÜFUS VE YERLEŞME - 2
15	DOĞAL AFETLER - 1
16	DOĞAL AFETLER - 2

PSİKOLOJİ

NO	TEST ADI
1	PSİKOLOJİYE GİRİŞ - 1
2	PSİKOLOJİYE GİRİŞ - 2
3	PSİKOLOJİYE GİRİŞ - 3
4	ORGANİZMA VE ÇEVRESİ İLE İLİŞKİLERİ - 1
5	ORGANİZMA VE ÇEVRESİ İLE İLİŞKİLERİ - 2
6	ORGANİZMA VE ÇEVRESİ İLE İLİŞKİLERİ - 3
7	ORGANİZMA VE ÇEVRESİ İLE İLİŞKİLERİ - 4
8	ÖĞRENME
9	AKIL SAĞLIĞI VE SAVUNMA MEKANİZMASI - 1
10	AKIL SAĞLIĞI VE SAVUNMA MEKANİZMASI - 2
11	DÜŞÜNME, ZEKA VE KİŞİLİK
12	HATIRLAMA, UNUTMA VE DÜŞÜNME

9. SINIF

KONU TARAMA TESTLERİ



9. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

MATEMATİK	
NO	TEST ADI
1	MANTIK
2	KÜMELER - 1
3	KÜMELER - 2
4	KÜMELER - 3
5	KÜMELER - 4
6	BAĞINTI FONKSİYON - 1
7	BAĞINTI FONKSİYON - 2
8	BAĞINTI FONKSİYON - 3
9	BAĞINTI FONKSİYON - 4
10	BAĞINTI FONKSİYON - 5
11	İŞLEM - MODÜLER ARİTMETİK
12	İŞLEM - MODÜLER ARİTMETİK
13	İŞLEM - MODÜLER ARİTMETİK
14	İŞLEM - MODÜLER ARİTMETİK
15	DOĞAL SAYILAR - 1
16	DOĞAL SAYILAR - 2
17	BÖLÜNEBİLME, OBEB - OKEK
18	RASYONEL SAYILAR
19	ÜSLÜ SAYILAR - 1
20	ÜSLÜ SAYILAR - 2
21	KÖKLÜ SAYILAR - 1
22	KÖKLÜ SAYILAR - 2
23	DENKLEMLER
24	DENKLEMLER - EŞİTSİZLİKLER
25	MUTLAK DEĞER - 1
26	MUTLAK DEĞER - 2
27	ORAN - ORANTI - 1
28	ORAN - ORANTI - 2
29	SAYI - YAŞ PROBLEMLERİ
30	KESİR - İŞ - HAVUZ PROBLEMLERİ
31	YÜZDE - FAİZ PROBLEMLERİ
32	HAREKET PROBLEMLERİ

9. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

FİZİK	
NO	TEST ADI
1	FİZİĞİN DOĞASI
2	ENERJİ - 1
3	ENERJİ - 2
4	ENERJİ - 3
5	MADDE VE ÖZELLİKLERİ - 1
6	MADDE VE ÖZELLİKLERİ - 2
7	KUVVET VE HAREKET - 1
8	KUVVET VE HAREKET - 2
9	KUVVET VE HAREKET - 3
10	KUVVET VE HAREKET - 4
11	ELEKTRİK VE MANYETİZMA - 1
12	ELEKTRİK VE MANYETİZMA - 2
13	ELEKTRİK VE MANYETİZMA - 3
14	ELEKTRİK VE MANYETİZMA - 4
15	DALGALAR - 1
16	DALGALAR - 2

KİMYA	
NO	TEST ADI
1	KİMYANIN GELİŞİMİ (Etkinlik)
2	KİMYANIN GELİŞİMİ
3	BİLEŞİKLER (Etkinlik)
4	BİLEŞİKLER (Etkinlik)
5	BİLEŞİKLER (Etkinlik)
6	BİLEŞİKLER
7	KİMYASAL DEĞİŞİMLER (Etkinlik)
8	KİMYASAL DEĞİŞİMLER (Etkinlik)
9	KİMYASAL DEĞİŞİMLER (Etkinlik)
10	KİMYASAL DEĞİŞİMLER
11	KARIŞIMLAR (Etkinlik)
12	KARIŞIMLAR (Etkinlik)
13	KARIŞIMLAR (Etkinlik)
14	KARIŞIMLAR
15	HAYATIMIZDAKİ KİMYA (Etkinlik)
16	HAYATIMIZDAKİ KİMYA (Etkinlik)

BİYOLOJİ	
NO	TEST ADI
1	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 1
2	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 2
3	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 3
4	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 4
5	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 5
6	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 6
7	HÜCRE, ORGANİZMA VE METABOLİZMA - 7
8	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK - 1
9	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK - 2
10	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK - 3
11	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK - 4
12	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK - 5
13	CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK - 6
14	BİLİNÇLİ BİREY – YAŞANABİLİR ÇEVRE - 1
15	BİLİNÇLİ BİREY – YAŞANABİLİR ÇEVRE - 2
16	BİLİNÇLİ BİREY – YAŞANABİLİR ÇEVRE - 3

9. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

DİL VE ANLATIM	
NO	TEST ADI
1	SES BİLGİSİ
2	SES OLAYLARI - 1
3	SES OLAYLARI - 2
4	YAZIM
5	NOKTALAMA
6	SÖZCÜKTE YAPI - 1
7	SÖZCÜKTE YAPI - 2
8	SÖZCÜKTE ANLAM - 1
9	SÖZCÜKTE ANLAM - 2
10	SÖZCÜKTE ANLAM - 3
11	EYLEM - 1
12	EYLEM - 2
13	CÜMLENİN ÖGELERİ
14	CÜMLE BİLGİSİ (YAPI - ANLAM)
15	CÜMLEDE ANLAM - 1
16	CÜMLEDE ANLAM - 2
17	ANLATIM BOZUKLUKLARI
18	PARAGRAF - 1
19	PARAGRAF - 2
20	PARAGRAF - 3

EDEBİYAT	
NO	TEST ADI
1	ŞİİR BİLGİSİ - 1 (AHENK UNSURLARI)
2	ŞİİR BİLGİSİ - 2 (NAZİM ŞEKLİ)
3	ŞİİR BİLGİSİ - 3 (TÜR VE YORUM)
4	SÖZ SANATLARI - 1
5	SÖZ SANATLARI - 2
6	DÜZ YAZI TÜRLERİ - 1
7	DÜZ YAZI TÜRLERİ - 2
8	TIYATRO BİLGİLERİ
9	UYGULAMA - 1
10	UYGULAMA - 2
11	UYGULAMA - 3
12	UYGULAMA - 4

9. SINIF KONU TARAMA TESTLERİ

TARİH	
NO	TEST ADI
1	TARİH BİLİMİNE GİRİŞ - 1
2	TARİH BİLİMİNE GİRİŞ - 2
3	İLK ÇAĞ UYGARLIKLARI - 1
4	İLK ÇAĞ UYGARLIKLARI - 2
5	İLK ÇAĞ UYGARLIKLARI - 3
6	İSLAMİYET ÖNCESİ TÜRK TARİHİ - 1
7	İSLAMİYET ÖNCESİ TÜRK TARİHİ - 2
8	İSLAMİYET ÖNCESİ TÜRK TARİHİ - 3
9	İSLAM TARİHİ - 1
10	İSLAM TARİHİ - 2
11	İSLAM TARİHİ - 3
12	İSLAM TARİHİ - 4
13	TÜRK-İSLAM TARİHİ - 1
14	TÜRK-İSLAM TARİHİ - 2
15	TÜRK-İSLAM TARİHİ - 3
16	TÜRK-İSLAM TARİHİ - 4

COĞRAFYA	
NO	TEST ADI
1	HARİTA BİLGİSİ VE BECERİSİ - 1
2	HARİTA BİLGİSİ VE BECERİSİ - 1
3	KOORDİNAT SİSTEMİ - 1
4	KOORDİNAT SİSTEMİ - 2
5	DÜNYA'NIN ŞEKLİ VE HAREKETLERİ - 1
6	DÜNYA'NIN ŞEKLİ VE HAREKETLERİ - 2
7	HAVA, İKLİM, SICAKLIK
8	HAVA VE İKLİM, BASINÇ VE RÜZGARLAR
9	HAVA VE İKLİM, NEMLİLİK VE YAĞIŞ
10	AKTİF DÜNYA, İÇ VE DIŞ KUVVETLER - 1
11	AKTİF DÜNYA, İÇ VE DIŞ KUVVETLER - 2
12	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN BEŞERİ YAPISI
13	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN YERŞEKİLLERİ
14	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN YERŞEKİLLERİ
15	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN İKLİMİ
16	MEKANSAL BİR SENTEZ TÜRKİYE, TÜRKİYE'NİN İKLİMİ

12-11-10-9. SINIF MATEMATİK GEOMETRİ KÇS PLAN KILAVUZU

M A T E M A T İ K

No	Konu	SINIF			
		9	10	11	12
1	Mantık	X			
2	Kümeler	X			
3	Bağıntı-Fonksiyon	X			
4	İşlem-Modüler Aritmetik	X			
5	Doğal Sayılar - Tam Sayılar	X			
6	Rasyonel-Ondalık Sayılar	X			
7	Üslü-Köklü Sayılar	X			
8	Mutlak Değer-Eşitsizlik	X			
9	Oran Orantı	X			
10	Yargı Problemleri	X			
11	Polinomlar		X		
12	Özdeşlik-Çarpanlara Ayırma		X		
13	II. Derece Denk.Eşitsizlik, Fonksi.		X		
14	Per-Kom-Binom-Olasılık		X		
15	Trigonometri		X		
16	Karmaşık sayılar			X	
17	Logaritma			X	
18	Toplam-Çarpım			X	
19	Diziler-Seriler			X	
20	Matris-Determinant			X	
21	Özel Tanımlı Fonksiyonlar				X
22	Limit-Süreklilik				X
23	Türev ve uygulamaları				X
24	İntegral				X

G E O M E T R İ

No	Konu	SINIF			
		9	10	11	12
*1	Temel Geometrik Kavramlar ve Koordinat Geometriye Giriş	X			
*2	Çokgenler ve Düzlemde Kaplamalar	X		X	
*3	Dik Prizmalar ve Piramitler	X			
*4	Çember ve Daire	X		X	
*5	Dik Dairesel Silindir, Dik Dairesel Koni ve Küre	X			
*6	Düzlem Geometride Temel Elemanlar ve İspat Biçimleri		X		
*7	Düzlemde Nokta, Doğru ve Vektörler		X		
*8	Koordinat Sistemleri		X		
*9	Doğrular		X		
*10	Üçgenler		X		
*11	Dönüşümlerle Geometri		X		
12	Doğrunun Analitiği				X
13	Çemberin Analitiği				X
14	Konikler				X
15	Uzayda Doğru Düzlem (Sentetik-Analitik)				X

* T.C. MEB Talim Terbiye Kurul Başkanlığının 30.12.2009 tarih 334 sayılı kararınca Orta Öğretim Geometri Dersi (9 ve 10. Sınıflar) öğretim programına göre hazırlanmıştır.

8. SINIF

5K

SBS' ye HAZIRLIK ÖĞRETİM PLANLARI (YOL HARİTASI)



8. SINIF MATEMATİK 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
TEKRAR EDEN, YANSIYAN VE DÖNEN ŞEKİLLER (FRAKTALLAR)	DE - Kİ 1			1	1
VERİLERDEN ÇIKAN SONUÇLAR				2	2
ÜSLÜ SAYILAR				3	3
OLASILIK				4	4
KÖKLÜ SAYILAR				5	5
STANDART SAPMA				6	6
ÜÇGENLER VE PİSAGOR BAĞINTISI				7	7
SAYI ÖRÜNTÜLERİ				8	8
ÖZDEŞLİKLER VE ÇARPANLARA AYIRMA	DE - Kİ 2			9	9
KOMBİNASYON				10	10
DENKLEM SİSTEMLERİ				11	11
ÜÇGENLERDE EŞLİK - BENZERLİK				12	12
ÜÇGEN PRİZMA - PİRAMİT - KONİ - KÜRE				13	13
İZDÜŞÜM VE ÇOK YÜZLÜLER				14	14
GEOMETRİK CİSİMLER VE SİMETRİ DOĞRUNUN İNCELENMESİ VE EŞİTSİZLİKLER				15	15
TRİGONOMETRİ				16	16

8. SINIF FEN ve TEKNOLOJİ 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
HÜCRE BÖLÜNMESİ MİTOZ VE KALITIM	DE-Kİ 1			1	1
MAYOZ DNA VE GENETİK KOD ADAPTASYON VE EVRİM				2	2
KALDIRMA KUVVETİ				3	3
BASINÇ				4	4
ELEMENTLERİN SINIFLANDIRILMASI - I				5	5
ELEMENTLERİN SINIFLANDIRILMASI - II				6	6
KİMYASAL TEPKİMELELER -KİMYASAL BAĞLAR				7	7
ASİTLER - BAZLAR - SU ARITIMI				8	8
SES	DE-Kİ 2			9	9
ISI VE SICAKLIK ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ VE ÖZİSİ				10	10
MADDENİN HALLERİ VE ISI ALIŞVERİŞİ				11	11
BESİN ZİNCİRİNDE ENERJİ AKIŞI				12	12
MADDE DÖNGÜLERİ ENERJİ KAYNAKLARI VE GERİ DÖNÜŞÜM				13	13
ELEKTRİK AKIMININ MANYETİK ETKİSİ				14	14
DOĞAL SÜREÇLER EVREN VE DÜNYAMIZ NASIL OLUŞTU? YER KABUĞUNU ETKİLEYEN HAREKET.				15	15
HAVA OLAYLARI				16	16

8. SINIF TÜRKÇE 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
KELİMEDE ANLAM	DE - Kİ 1			1	1
KELİMELER ARASI ANLAM İLİŞKİSİ				2	2
CÜMLEDE ANLAM				3	3
İSİM / SIFAT / ZARF / FİİL				4	4
FİİLİMSİ				5	5
DÜZ YAZI TÜRLERİ				6	6
PARAĞRAF				7	7
YAZIM				8	8
ATASÖZÜ ÖZDEYİŞ	DE - Kİ 2			9	9
CÜMLE TÜRLERİ				10	10
NOKTALAMA				11	11
CÜMLENİN ÖĞELERİ				12	12
ŞİİR BİLGİSİ				13	13
SÖZ SANATLARI				14	14
FİİL ÇATISI				15	15
ANLATIM BOZUKLUKLARI				16	16

8. SINIF SOSYAL BİLGİLER 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
BİR KAHRAMAN DOĞUYOR	DE - Kİ 1			1	1
MİLLİ UYANIŞ: YURDUMUZUN İŞGALİNE TEPKİLER-I				2	2
MİLLİ UYANIŞ: YURDUMUZUN İŞGALİNE TEPKİLER-II				3	3
MİLLİ UYANIŞ: YURDUMUZUN İŞGALİNE TEPKİLER-III				4	4
MİLLİ UYANIŞ: YURDUMUZUN İŞGALİNE TEPKİLER-IV				5	5
YA İSTİKLAL YA ÖLÜM				6	6
ÇAĞDAŞ TÜRKİYE YOLUNDA ADIMLAR - I	DE - Kİ 2			7	7
ÇAĞDAŞ TÜRKİYE YOLUNDA ADIMLAR - II				8	8
ATATÜRKÇÜLÜK				9	9
ATATÜRK DÖNEMİ TÜRK DIŞ POLİTİKASI VE ATATÜRK'ÜN ÖLÜMÜ - I				10	10
ATATÜRK DÖNEMİ TÜRK DIŞ POLİTİKASI VE ATATÜRK'ÜN ÖLÜMÜ - II				11	11
ATATÜRK'TEN SONRAKİ TÜRKİYE: İKİNCİ DÜNYA SAVAŞI VE SONRASI				12	12

8. SINIF İNGİLİZCE 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
FRIENDSHIP	DE - Kİ 1			1	1
ROAD TO SUCCESS				2	2
IMPROVING ONE'S LOOKS				3	3
DREAMS				4	4
ATATÜRK : THE FONDER OF TURKISH REPUBLIC				5	5
DETECTIVE STORIES				6	6
PERSONAL EXPERIENCES				7	7
COOPERATION IN THE FAMILY				8	8
SUCCESS STORIES	DE - Kİ 2			9	9
READING FOR ENTERTAINMENT				10	10
PERSONAL GOALS				11	11
PERSONALITY TYPES				12	12
LANGUAGE LEARNING				13	13
PRECAUTIONARY MEASURES				14	14
PREFERENCES				15	15
EMPATHY				16	16

7. SINIF

5K

SBS' ye HAZIRLIK ÖĞRETİM PLANLARI (YOL HARİTASI)



7. SINIF MATEMATİK 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
TAMSAYILARDA ÇARPMA VE BÖLME	DE-Kİ 1			1	1
RASYONEL SAYILARI TANIYALIM				2	2
DÜZLEMDE DOĞRULAR				3	3
RASYONEL SAYILARLA İŞLEMLER				4	4
CEBİRSEL İFADELER VE DENKLEMLER				5	5
ÇEMBER VE DAİRE				6	6
ORAN - ORANTI				7	7
ÇOKGENLER				8	8
TABLO GRAFİKLER	DE-Kİ 2			9	9
RASYONEL SAYILARDA PROBLEMLER				10	10
KOORDİNAT SİSTEMİ				11	11
OLASILIK				12	12
SİMETRİ VE SÜSLEME				13	13
ÜSLÜ NİCELİKLER				14	14
YÜZDE HESAPLARI				15	15
ALAN VE HACİM BAĞINTILARI				16	16

7. SINIF FEN ve TEKNOLOJİ 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
SİNDİRİM VE BOŞALTIM SİSTEMLERİ	DE-Kİ 1			1	1
DENETLEYİCİ VE DÜZENLEYİCİ SİSTEMLER				2	2
DUYU ORGANLARI				3	3
KUVVET VE HAREKET - İŞ- ENERJİ				4	4
BASİT MAKİNELER				5	5
ELEKTRİKLENME				6	6
ELEKTRİK AKIMI				7	7
ELEMENTLER				8	8
ATOMUN YAPISI	DE-Kİ 2			9	9
KİMYASAL BAĞLAR - BİLEŞİKLER VE FORMÜLLERİ				10	10
KARIŞIMLAR				11	11
IŞIK				12	12
MERCEKLER				13	13
EKOSİSTEMLER				14	14
ÇEVRE SORUNLARI VE ETKİLERİ				15	15
GÜNEŞ SİSTEMİ VE ÖTESİ				16	16

7. SINIF TÜRKÇE 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
KELİMEDE ANLAM	DE - Kİ 1			1	1
KELİMEDE ANLAM İLİŞKİSİ				2	2
EYLEMLER				3	3
YAZIM				4	4
NOKTALAMA				5	5
SES BİLGİSİ				6	6
CÜMLEDE ANLAM				7	7
ATASÖZÜ,VECİZELER				8	8
PARAGRAF		DE - Kİ 2			9
ANLATIM BOZUKLUKLARI				10	10
DÜZ YAZI TÜRLERİ				11	11
ŞİİR BİLGİSİ				12	12
İSİM, ZAMİR, SIFAT				13	13
ZARF				14	14
KELİMEDE YAPI				15	15
YABANCI KELİMELER				16	16

7. SINIF SOSYAL BİLGİLER 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
İLETİŞİM VE İNSAN İLİŞKİLERİ	DE - K İ 1			1	1
ÜLKEMİZDE NÜFUS - 1				2	2
ÜLKEMİZDE NÜFUS - 2				3	3
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 1				4	4
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 2				5	5
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 3				6	6
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 4				7	7
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 5				8	8
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 6	DE - K İ 2			9	9
TÜRK TARİHİNDE YOLCULUK - 7				10	10
ZAMAN İÇİNDE BİLİM				11	11
EKONOMİ VE SOSYAL HAYAT				12	12
YAŞAYAN DEMOKRASİ - 1				13	13
YAŞAYAN DEMOKRASİ - 2				14	14
ÜLKELERARASI KÖPRÜLER - 1				15	15
ÜLKELERARASI KÖPRÜLER - 2				16	16
ÜLKELERARASI KÖPRÜLER - 3					

7. SINIF İNGİLİZCE 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
INTERESTING BELIEFS	DE - Kİ 1			1	1
TOURIST ATTRACTIONS				2	2
OUR NATURAL HERITAGE				3	3
COMPUTERS				4	4
FASHION				5	5
TV PROGRAMMES				6	6
OLD DAYS				7	7
INVENTORS AND EXPLORERS				8	8
TALES AND LEGENDS	DE - Kİ 2			9	9
AMAZING HISTORY				10	10
SKILLS				11	11
CHANGING LIFE STYLES				12	12
TECHNOLOGY				13	13
ECOLOGY				14	14
MODERN MEDICINE				15	15
INNER WORLD				16	16

6. SINIF

5K

SBS' ye HAZIRLIK ÖĞRETİM PLANLARI (YOL HARİTASI)



6. SINIF MATEMATİK 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
DOĞRU, DOĞRU PARÇASI	DE - Kİ 1			1	1
DOĞAL SAYILAR				2	2
KÜMELER				3	3
TABLO GRAFİK				4	4
TAMSAYILAR				5	5
ÇOKGENLER				6	6
ÖRÜNTÜ VE İLİŞKİLER				7	7
ÇARPANLAR KATLAR				8	8
CEBİRSEL İFADELER	DE - Kİ 2			9	9
KESİRLER				10	10
ORAN ORANTI				11	11
OLASILIK				12	12
ONDALIK KESİRLER				13	13
ÖLÇME - 1				14	14
ÖLÇME - 2				15	15
GENEL YETENEK				16	16

6. SINIF FEN ve TEKNOLOJİ 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
HÜCRE- DOKULAR	DE - Kİ 1			1	1
İNSANDA ÜREME - BÜYÜME GELİŞME- ERGENLİK HAYVANLARDA ÜREME BÜYÜME VE GELİŞME				2	2
ÇİÇEKLİ BİTKİLERDE ÜREME BİTKİLERDE ÇİMLEN- ME BÜYÜME GELİŞME				3	3
YAŞAMIMIZDAKİ SÜRAT				4	4
KUVVET - BİLEŞKE KUVVET - AĞIRLIK				5	5
MADDENİN TANECİKLİ YAPISI				6	6
FİZİKSEL KİMYASAL DEĞİŞİKLİK				7	7
İLETKEN YALITKAN MADDELER - DİRENÇ				8	8
DESTEK VE HAREKET SİSTEMLERİ	DE - Kİ 2			9	9
DOLAŞIM SİSTEMİ VE BAĞIŞIKLIK				10	10
SOLUNUM SİSTEMİ				11	11
ISI ISININ YAYILMASI VE İLETİMİ				12	12
IŞIK, IŞIĞIN YANSIMASI				13	13
AYNALAR				14	14
SES VE YANKI				15	15
KAYAÇLAR - FOSİLLER - TOPRAK ÇEŞİTLERİ EREZYON YER ALTI YERÜSTÜ SULARI				16	16

6. SINIF TÜRKÇE 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
KELİMEDE ANLAM	DE - Kİ 1			1	1
KELİMEDE ANLAM İLİŞKİSİ				2	2
KELİMEDE YAPI				3	3
SES BİLGİSİ				4	4
CÜMLEDE ANLAM				5	5
CÜMLE ÇEŞİTLERİ				6	6
PARAGRAF				7	7
YAZIM				8	8
NOKTALAMA	DE - Kİ 2			9	9
DÜZ YAZI TÜRLERİ				10	10
ŞİİR BİLGİSİ				11	11
İSİM				12	12
ZAMİR				13	13
SIFAT				14	14
TAMLAMALAR				15	15
EDAT,BAĞLAÇ,ÜNLEM				16	16

6. SINIF SOSYAL BİLGİLER 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
SOSYAL BİLGİLER ÖĞRENIYORUM	DE - K İ 1			1	1
YERYÜZÜNDE YAŞAM - 1				2	2
YERYÜZÜNDE YAŞAM - 2				3	3
YERYÜZÜNDE YAŞAM - 3				4	4
YERYÜZÜNDE YAŞAM - 4				5	5
YERYÜZÜNDE YAŞAM - 5				6	6
İPEK YOLUNDA TÜRKLER - 1				7	7
İPEK YOLUNDA TÜRKLER - 2				8	8
İPEK YOLUNDA TÜRKLER - 3	DE - K İ 2			9	9
ÜLKEMİZİN KAYNAKLARI - 1				10	10
ÜLKEMİZİN KAYNAKLARI - 2				11	11
ÜLKEMİZİN KAYNAKLARI - 3				12	12
ÜLKEMİZ VE DÜNYA - 1				13	13
ÜLKEMİZ VE DÜNYA - 2				14	14
DEMOKRASİNİN SERÜVENİ				15	15
ELEKTRONİK YÜZYIL				16	16

6. SINIF İNGİLİZCE 5K PLANI (YOL HARİTASI)

KONULAR	DE-Kİ			TESTLER	
	KÖK K1	KÇS K2	KUT K3	KKT K4	KDT K5
FAMILY	DE - Kİ 1			1	1
HOBBIES AND INTERESTS				2	2
FOOD AND DRINKS				3	3
DAILY LIFE AND ROUTINES				4	4
SCHOOL				5	5
WEATHER CONDITIONS				6	6
HYGIENE				7	7
PARTIES				8	8
LIVING BEINGS	DE - Kİ 2			9	9
GAMES AND SPORTS				10	10
SAFETY				11	11
DIFFERENT PLACES				12	12
HOLIDAYS				13	13
MATHEMATICAL PROBLEMS				14	14
LABORATORY WORK				15	15
DIFFERENT LIFE STYLES				16	16

5. SINIF

TESTLERİ

- **KONU UYGULAMA TESTİ**

(KUT)

- **KONU KAURAMA TESTİ**

(KKT)



5. SINIF TESTLERİ (KUT VE KKT)

MATEMATİK	
NO	TEST ADI
1	ÇOKGENLER
2	DÖRTGENLER
3	ÇEMBER
4	KESİRLER
5	UZUNLUK ÖLÇME
6	KESİRLERDE İŞLEMLER
7	ONDALIK KESİRLER
8	SIVI ÖLÇME
9	ORAN-ORANTI
10	OLASILIK
11	ÇEVRE HESABI
12	ALAN HESABI
13	GEOMETRİK CİSİMLER
14	SAYILARIN DÜNYASI
15	DOĞAL SAYILAR
16	DOĞAL SAYILARDA İŞLEMLER

FEN VE TEKNOLOJİ	
NO	TEST ADI
1	CANLILAR VE HAYAT (VÜCUDUMUZUN BİLMECESİNİ ÇÖZELİM) - 1
2	CANLILAR VE HAYAT (VÜCUDUMUZUN BİLMECESİNİ ÇÖZELİM) - 2
3	CANLILAR VE HAYAT (VÜCUDUMUZUN BİLMECESİNİ ÇÖZELİM) - 3
4	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 1
5	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 2
6	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 3
7	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 4
8	FİZİKSEL OLAYLAR (KUVVET VE HAREKET) - 1
9	FİZİKSEL OLAYLAR (KUVVET VE HAREKET) - 2
10	FİZİKSEL OLAYLAR (YAŞAMIMIZDAKİ ELEKTRİK)
11	DÜNYA VE EVREN (DÜNYA, GÜNEŞ VE AY)
12	CANLILAR VE HAYAT (CANLILAR DÜNYASINI GEZELİM, TANIYALIM) - 1
13	CANLILAR VE HAYAT (CANLILAR DÜNYASINI GEZELİM, TANIYALIM) - 2
14	FİZİKSEL OLAYLAR (IŞIK VE SES) - 1
15	FİZİKSEL OLAYLAR (IŞIK VE SES) - 2
16	FİZİKSEL OLAYLAR (IŞIK VE SES) - 3

5. SINIF TESTLERİ (KUT VE KKT)

TÜRKÇE	
NO	TEST ADI
1	SÖZLÜ ANLATIM
2	YAZILI ANLATIM
3	SÖZCÜKTE ANLAM
4	CÜMLEDE ANLAM
5	SES BİLGİSİ
6	YAPI BİLGİSİ
7	ADLAR
8	ÖN ADLAR
9	ADILLAR
10	EYLEMLER
11	BELİRTEÇ
12	İLGEÇ
13	BAĞLAÇ
14	ÜNLEM
15	CÜMLE BİLGİSİ
16	YAZIM VE NOKTALAMA

SOSYAL BİLGİLER	
NO	TEST ADI
1	BİREY VE KİMLİK (HAKLARIMI ÖĞRENİYORUM) - 1
2	BİREY VE KİMLİK (HAKLARIMI ÖĞRENİYORUM) - 2
3	KÜLTÜR VE MİRAS (ADIM ADIM TÜRKİYE) - 1
4	KÜLTÜR VE MİRAS (ADIM ADIM TÜRKİYE) - 2
5	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER (YAŞADIĞIMIZ YER) - 1
6	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER (YAŞADIĞIMIZ YER) - 2
7	ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM (ÜRETTİKLERİMİZ) - 1
8	ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM (ÜRETTİKLERİMİZ) - 2
9	BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM (GERÇEKLEŞEN DÜŞLER) - 1
10	BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM (GERÇEKLEŞEN DÜŞLER) - 2
11	GRUPLAR, KURUMLAR VE SOSYAL ÖRGÜTLER (TOPLUM İÇİ ÇALIŞANLAR) - 1
12	GRUPLAR, KURUMLAR VE SOSYAL ÖRGÜTLER (TOPLUM İÇİ ÇALIŞANLAR) - 2
13	GÜÇ, YÖNETİM VE TOPLUM (BİR ÜLKE, BİR BAYRAK) - 1
14	GÜÇ, YÖNETİM VE TOPLUM (BİR ÜLKE, BİR BAYRAK) - 2
15	KÜRESEL BAĞLANTILAR (HEPİMİZİN DÜNYASI) - 1
16	KÜRESEL BAĞLANTILAR (HEPİMİZİN DÜNYASI) - 2

5. SINIF TESTLERİ (KUT VE KKT)

İNGİLİZCE	
NO	TEST ADI
1	COUNTRIES
2	REGIONS
3	CITIES
4	CLASSROOM RULES
5	SCHOOL & STATIONERY STORE
6	PHYSICAL EDUCATION
7	LIKES & DISLIKES
8	LEISURE TIME ACTIVITIES
9	FARM LIFE
10	CARTOON CHARACTER
11	PERSONAL POSSESSIONS
12	HEALTH PROBLEMS
13	HAVING FUN
14	HELPING THE FAMILY
15	CONSOLIDATION - 1 (1-7 GENEL TEKRAR)
16	CONSOLIDATION - 1 (8-14 GENEL TEKRAR)

4. SINIF

TESTLERİ

- **KONU UYGULAMA TESTİ**

(KUT)

- **KONU KAURAMA TESTİ**

(KKT)



4. SINIF TESTLERİ (KUT VE KKT)

MATEMATİK	
NO	TEST ADI
1	DOĞAL SAYILAR
2	DOĞAL SAYILARLA DÖRT İŞLEM
3	KESİRLER
4	KESİRLERLE TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ
5	ONDALIK KESİRLER
6	AÇI VE AÇI ÖLÇÜSÜ
7	ÜÇGEN
8	KARE
9	DİKDÖRTGEN
10	OLASILIK - SİMETRİ - GEOMETRİK CİSİMLER
11	UZUNLUKLARI ÖLÇME
12	ÇEVRE
13	ALAN
14	TARTMA
15	SIVILARI ÖLÇME
16	ZAMANI ÖLÇME

FEN VE TEKNOLOJİ	
NO	TEST ADI
1	CANLILAR VE HAYAT (VÜCUDUMUZUN BİLMECESİNİ ÇÖZELİM) - 1
2	CANLILAR VE HAYAT (VÜCUDUMUZUN BİLMECESİNİ ÇÖZELİM) - 2
3	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 1
4	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 2
5	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 3
6	MADDE VE DEĞİŞİM (MADDENİN DEĞİŞİMİ VE TANINMASI) - 4
7	FİZİKSEL OLAYLAR (KUVVET VE HAREKET) - 1
8	FİZİKSEL OLAYLAR (KUVVET VE HAREKET) - 2
9	FİZİKSEL OLAYLAR (IŞIK VE SES) - 1
10	FİZİKSEL OLAYLAR (IŞIK VE SES) - 2
11	DÜNYA VE EVREN (GEZEĞENİMİZ DÜNYA) - 1
12	DÜNYA VE EVREN (GEZEĞENİMİZ DÜNYA) - 2
13	CANLILAR VE HAYAT (CANLILAR DÜNYASINI GEZELİM, TANIYALIM) - 1
14	CANLILAR VE HAYAT (CANLILAR DÜNYASINI GEZELİM, TANIYALIM) - 2
15	FİZİKSEL OLAYLAR (YAŞAMIMIZDAKİ ELEKTRİK) - 1
16	FİZİKSEL OLAYLAR (YAŞAMIMIZDAKİ ELEKTRİK) - 2

4. SINIF TESTLERİ (KUT VE KKT)

TÜRKÇE	
NO	TEST ADI
1	SÖZLÜ ANLATIM
2	YAZILI ANLATIM
3	SÖZCÜKTE ANLAM
4	CÜMLEDE ANLAM
5	SES BİLGİSİ
6	YAPI BİLGİSİ
7	ADLAR
8	ÖN ADLAR
9	ADILLAR
10	EYLEMLER
11	BELİRTEÇ
12	İLGEÇ
13	BAĞLAÇ
14	ÜNLEM
15	CÜMLE BİLGİSİ
16	YAZIM VE NOKTALAMA

SOSYAL BİLGİLER	
NO	TEST ADI
1	BİREY VE KİMLİK (HERKESİN BİR KİMLİĞİ VAR, KENDİMİ TANIYORUM) - 1
2	BİREY VE KİMLİK (HERKESİN BİR KİMLİĞİ VAR, KENDİMİ TANIYORUM) - 2
3	KÜLTÜR VE MİRAS (GEÇMİŞİ ÖĞRENIYORUM) - 1
4	KÜLTÜR VE MİRAS (GEÇMİŞİ ÖĞRENIYORUM) - 2
5	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER (YAŞADIĞIMIZ YER) - 1
6	İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER (YAŞADIĞIMIZ YER) - 2
7	ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM (ÜRETİMDEN TÜKETİME) - 1
8	ÜRETİM, DAĞITIM VE TÜKETİM (ÜRETİMDEN TÜKETİME) - 2
9	BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM (İYİ Kİ VAR) - 1
10	BİLİM, TEKNOLOJİ VE TOPLUM (İYİ Kİ VAR) - 2
11	GRUPLAR, KURUMLAR VE SOSYAL ÖRGÜTLER (HEP BİRLİKTE) - 1
12	GRUPLAR, KURUMLAR VE SOSYAL ÖRGÜTLER (HEP BİRLİKTE) - 2
13	GÜÇ, YÖNETİM VE TOPLUM (İNSANLAR VE YÖNETİM) - 1
14	GÜÇ, YÖNETİM VE TOPLUM (İNSANLAR VE YÖNETİM) - 2
15	KÜRESEL BAĞLANTILAR (UZAKTAKİ ARKADAŞIM) - 1
16	KÜRESEL BAĞLANTILAR (UZAKTAKİ ARKADAŞIM) - 2

4. SINIF TESTLERİ (KUT VE KKT)

İNGİLİZCE	
NO	TEST ADI
1	NEW FRIENDS
2	MY CLASSROOM
3	MY FAMILY
4	MY CLOTHES
5	BODY PARTS
6	HOME SWEET HOME
7	PETS
8	MY WEEKLY SCHEDULE
9	TIMETABLES
10	BIRTHDAYS
11	FOOD & DRINKS
12	SEASONS
13	TOYS
14	PHYSICAL APPERANCE
15	CONSOLIDATION - 1 (1-7 GENEL TEKRAR)
16	CONSOLIDATION - 1 (8-14 GENEL TEKRAR)