



KARLIOVA
ANADOLU LİSESİ

Sevgili öğrenciler, YKS 2025 sürecinde yolun yarısına gelmiş bulunmaktayız. İkinci dönemde AYT ağırlıklı bir çalışma süreci bizi beklemekte. Bu sebeple yarıyıl tatilinde hem TYT konularındaki eksiklerimizi tamamlamak hem de AYT konularına giriş yapmak amacıyla bu programı sizler için hazırladık.

Program hakkında genel bilgiler;

- Ders çalışma programı 13 Ocak – 9 Şubat tarihleri arasında kapsamaktadır.
- Bu çalışma programı ile TYT konularının tekrarı yapılırken AYT konularına giriş yapılmış olacaktır.
- Eşit Ağırlık ve Sayısal bölümler için ayrı programlar hazırlanmış olup, AYT konuları koyu italik olarak belirtilmiştir.
- Programda ders çalışma saatleri belirtilmemiştir. Bu saatler sizlerin kişisel tercihlerine bırakılmıştır. Bununla birlikte bir ders için 45-60 dk arasında bir süre seçilmesi ve çok geç saatlere ders konulmaması sizin yararınıza olacaktır.
- Pazar günleri boş bırakılmasının sebebi sağlık vb. gibi durumlardan dolayı aksayan derslerin telafi edilmesidir. Eğer programda tamamlayamadığınız dersler yoksa pazar günleri TYT veya AYT denemeleri çözülebilir.

Tüm öğrencilerimize başarılar dileriz...

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ

REHBERLİK SERVİSİ

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-EA

1	13 Ocak	14 Ocak	15 Ocak	16 Ocak	17 Ocak	18 Ocak	19 Ocak
1. DERS	TÜRKÇE SES BİLGİSİ	TÜRKÇE SES BİLGİSİ	TÜRKÇE SES BİLGİSİ	<u>EDEBİYAT</u> <u>ŞİİR BİLGİSİ</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>ŞİİR BİLGİSİ</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>ŞİİR BİLGİSİ</u>	
2. DERS	MATEMATİK TEMEL KAVRAMLAR	MATEMATİK SAYI BASAMAKLARI	MATEMATİK BÖLÜNEBİLME K.	MATEMATİK RASYONEL S.	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	
3. DERS	MATEMATİK TEMEL KAVRAMLAR	MATEMATİK SAYI BASAMAKLARI	MATEMATİK BÖLÜNEBİLME K.	MATEMATİK RASYONEL S.	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	
4. DERS	TARİH İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	COĞRAFYA HARİTA BİLGİSİ	TARİH TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK İSLAM DEV.	COĞRAFYA İKLİM BİLGİSİ	<u>TARİH</u> <u>UYGARLIĞIN</u> <u>DOĞ. VE İLK</u> <u>UYGARLIKLAR</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>EKOSİSTEM VE</u> <u>MADDE DÖNG.</u>	
5. DERS	TARİH İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	COĞRAFYA HARİTA BİLGİSİ	TARİH TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK İSLAM DEV.	COĞRAFYA İKLİM BİLGİSİ	<u>TARİH</u> <u>UYGARLIĞIN</u> <u>DOĞ. VE İLK</u> <u>UYGARLIKLAR</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>EKOSİSTEM VE</u> <u>MADDE DÖNG.</u>	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-EA

2	20 Ocak	21 Ocak	22 Ocak	23 Ocak	24 Ocak	25 Ocak	26 Ocak
1. DERS	TÜRKÇE DİL BİLGİSİ	TÜRKÇE DİL BİLGİSİ	TÜRKÇE DİL BİLGİSİ	<u>EDEBİYAT</u> <u>EDEBİ SANATLAR</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>EDEBİ SANATLAR</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>İSLAMİYET</u> <u>ÖNCESİ T. EDEB.</u>	
2. DERS	MATEMATİK BASİT EŞİTSİZLİK	MATEMATİK MUTLAK DEĞER	MATEMATİK KÖKLÜ SAYILAR	MATEMATİK ORAN ORANTI	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	
3. DERS	MATEMATİK BASİT EŞİTSİZLİK	MATEMATİK ÜSLÜ SAYILAR	MATEMATİK ÇARPANLARA AYIRMA	MATEMATİK DENKLEM ÇÖZME	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	
4. DERS	TARİH BEYLİKTEN DEVLETE OSM.	COĞRAFYA İÇ VE DIŞ KUVVETLER	TARİH ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ	COĞRAFYA İÇ VE DIŞ KUVVETLER	<u>TARİH</u> <u>İLK TÜRK</u> <u>DEVLETLERİ</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>DOĞAL AFETLER</u>	
5. DERS	TARİH BEYLİKTEN DEVLETE OSM.	COĞRAFYA İÇ VE DIŞ KUVVETLER	TARİH ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE DENGE STRATEJİSİ	COĞRAFYA İÇ VE DIŞ KUVVETLER	<u>TARİH</u> <u>İLK TÜRK</u> <u>DEVLETLERİ</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>DOĞAL AFETLER</u>	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-EA

3	27 Ocak	28 Ocak	29 Ocak	30 Ocak	31 Ocak	1 Şubat	2 Şubat
1. DERS	TÜRKÇE NOKTALAMA İŞARETLERİ	TÜRKÇE NOKTALAMA İŞARETLERİ	TÜRKÇE NOKTALAMA İŞARETLERİ	<u>EDEBİYAT</u> <u>HALK EDEBİYATI</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>HALK EDEBİYATI</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>HALK EDEBİYATI</u>	
2. DERS	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
3. DERS	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
4. DERS	TARİH 20. YY BAŞLARINDA OSM.	COĞRAFYA NÜFUS VE YERLEŞME	TARİH MİLLİ MÜCADELE	COĞRAFYA NÜFUS VE YERLEŞME	<u>TARİH</u> <u>İSLAM TARİHİ VE</u> <u>UYGARLIĞI</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>MEKANSAL BİR</u> <u>SENTEZ TÜRKİYE</u>	
5. DERS	TARİH MİLLİ MÜCADELE	COĞRAFYA NÜFUS VE YERLEŞME	TARİH MİLLİ MÜCADELE	COĞRAFYA EKONOMİK FAALİYETLER	<u>TARİH</u> <u>İSLAM TARİHİ VE</u> <u>UYGARLIĞI</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>MEKANSAL BİR</u> <u>SENTEZ TÜRKİYE</u>	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-EA

4	3 Şubat	4 Şubat	5 Şubat	6 Şubat	7 Şubat	8 Şubat	9 Şubat
1. DERS	TÜRKÇE YAZIM KURALLARI	TÜRKÇE YAZIM KURALLARI	TÜRKÇE YAZIM KURALLARI	<u>EDEBİYAT</u> <u>DİVAN EDEBİYATI</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>DİVAN EDEBİYATI</u>	<u>EDEBİYAT</u> <u>DİVAN EDEBİYATI</u>	
2. DERS	MATEMATİK KÜMELER	MATEMATİK FONKSİYON	MATEMATİK PERMÜTASYON	MATEMATİK OLASILIK	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
3. DERS	MATEMATİK MANTIK	MATEMATİK FONKSİYON	MATEMATİK KOMBİNASYON	MATEMATİK VERİ VE İSTATİSTİK	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
4. DERS	TARİH MİLLİ MÜCADELE	COĞRAFYA BÖLGELER	TARİH ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	COĞRAFYA DOĞAL AFETLER	<u>TARİH</u> <u>TÜRK İSLAM</u> <u>DEVLETLERİ</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>MEKANSAL BİR</u> <u>SENTEZ TÜRKİYE</u>	
5. DERS	TARİH ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	COĞRAFYA BÖLGELER	TARİH ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	COĞRAFYA DOĞAL AFETLER	<u>TARİH</u> <u>TÜRK İSLAM</u> <u>DEVLETLERİ</u>	<u>COĞRAFYA</u> <u>MEKANSAL BİR</u> <u>SENTEZ TÜRKİYE</u>	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-SAY

1	13 Ocak	14 Ocak	15 Ocak	16 Ocak	17 Ocak	18 Ocak	19 Ocak
1. DERS	TÜRKÇE SES BİLGİSİ	TÜRKÇE SES BİLGİSİ	TÜRKÇE SES BİLGİSİ	MATEMATİK RASYONEL S.	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	
2. DERS	MATEMATİK TEMEL KAVRAMLAR	MATEMATİK SAYI BASAMAKLARI	MATEMATİK BÖLÜNEBİLME K.	MATEMATİK RASYONEL S.	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>2. DERECE DENK.</u>	
3. DERS	MATEMATİK TEMEL KAVRAMLAR	MATEMATİK SAYI BASAMAKLARI	MATEMATİK BÖLÜNEBİLME K.	<u>FİZİK</u> <u>VEKTÖRLER</u>	<u>KİMYA</u> <u>MODERN ATOM</u> <u>TEORİSİ</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>SİNİR SİSTEMİ</u>	
4. DERS	FİZİK MADDE VE ÖZ.	KİMYA KİMYA BİLİMİ	BİYOLOJİ CANLILARIN ORTAK ÖZ.	<u>FİZİK</u> <u>KUVVET TORK</u> <u>DENGE</u>	<u>KİMYA</u> <u>MODERN ATOM</u> <u>TEORİSİ</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>SİNİR SİSTEMİ</u>	
5. DERS	FİZİK BASINÇ	KİMYA ATOMUN YAPISI	BİYOLOJİ CANLILARIN TEMEL BİLEŞENLERİ	GEOMETRİ AÇILAR	GEOMETRİ ÜÇGENLER	GEOMETRİ ÜÇGENLER	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-EA

2	22-Jan	23-Jan	24-Jan	25-Jan	26-Jan	27-Jan	28-Jan
1. DERS	TÜRKÇE DİL BİLGİSİ	TÜRKÇE DİL BİLGİSİ	TÜRKÇE DİL BİLGİSİ	MATEMATİK ORAN ORANTI	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	
2. DERS	MATEMATİK BASİT EŞİTSİZLİK	MATEMATİK MUTLAK DEĞER	MATEMATİK KÖKLÜ SAYILAR	MATEMATİK DENKLEM ÇÖZME	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>PARABOL</u>	
3. DERS	MATEMATİK BASİT EŞİTSİZLİK	MATEMATİK ÜSLÜ SAYILAR	MATEMATİK ÇARPANLARA AYIRMA	<u>FİZİK</u> <u>BASİT MAKİNELER</u>	<u>KİMYA</u> <u>GAZLAR</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>ENDOKRİN SİST.</u>	
4. DERS	FİZİK ISI SICAKLIK	KİMYA PERİYODİK TABLO	BİYOLOJİ HÜCRE VE ORGANELLERİ	<u>FİZİK</u> <u>HAREKET</u>	<u>KİMYA</u> <u>GAZLAR</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>ENDOKRİN SİST.</u>	
5. DERS	FİZİK HAREKET VE KUVVET	KİMYA MADDENİN HALLERİ	BİYOLOJİ MADDE GEÇİŞLERİ	GEOMETRİ ÜÇGENLER	GEOMETRİ ÜÇGENLER	GEOMETRİ ÜÇGENLER	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-SAY

3	27 Ocak	28 Ocak	29 Ocak	30 Ocak	31 Ocak	1 Şubat	2 Şubat
1. DERS	TÜRKÇE NOKTALAMA İŞARETLERİ	TÜRKÇE NOKTALAMA İŞARETLERİ	TÜRKÇE NOKTALAMA İŞARETLERİ	MATEMATİK PROBLEMLER	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
2. DERS	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
3. DERS	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	MATEMATİK PROBLEMLER	<u>FİZİK</u> <u>NEWTON'UN</u> <u>HAREKET</u> <u>YASALARI</u>	<u>KİMYA</u> <u>ÇÖZELTİLER</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>DUYU ORGANLARI</u>	
4. DERS	FİZİK ELEKTRİK AKIMI	KİMYA KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER	BİYOLOJİ CANLILARIN SINIFLANDIRILMASI	<u>FİZİK</u> <u>İŞ. GÜÇ ENERJİ</u>	<u>KİMYA</u> <u>ÇÖZELTİLER</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>DESTEK VE</u> <u>HAREKET SİST.</u>	
5. DERS	FİZİK ELEKTROSTATİK	KİMYA KİMYANIN TEMEL KANUNLARI	BİYOLOJİ HÜCRE BÖLÜNMELEİ VE ÜREME	GEOMETRİ ÜÇGEN	GEOMETRİ ÜÇGEN	GEOMETRİ ÇOKGENLER	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.

KARLIOVA ANADOLU LİSESİ 12-EA

4	3 Şubat	4 Şubat	5 Şubat	6 Şubat	7 Şubat	8 Şubat	9 Şubat
1. DERS	TÜRKÇE YAZIM KURALLARI	TÜRKÇE YAZIM KURALLARI	TÜRKÇE YAZIM KURALLARI	MATEMATİK OLASILIK	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
2. DERS	MATEMATİK KÜMELER	MATEMATİK FONKSİYON	MATEMATİK PERMÜTASYON	MATEMATİK VERİ VE İSTATİSTİK	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	<u>MATEMATİK</u> <u>TRİGONOMETRİ</u>	
3. DERS	MATEMATİK MANTIK	MATEMATİK FONKSİYON	MATEMATİK KOMBİNASYON	<u>FİZİK</u> <u>ATIŞLAR</u>	<u>KİMYA</u> <u>KİMYASAL</u> <u>TEPKİMELEDE</u> <u>ENERJİ</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>SİNDİRİM SİSTEMİ</u>	
4. DERS	FİZİK OPTİK	KİMYA ASİT, BAZ VE TUZ	BİYOLOJİ KALITIM	<u>FİZİK</u> <u>İTME VE</u> <u>MOMENTUM</u>	<u>KİMYA</u> <u>KİMYASAL</u> <u>TEPKİMELEDE</u> <u>HIZ</u>	<u>BİYOLOJİ</u> <u>DOLAŞIM VE</u> <u>BAĞ. SİST.</u>	
5. DERS	FİZİK DALGALAR	KİMYA KARIŞIMLAR	BİYOLOJİ EKOSİSTEM EKOLOJİ	GEOMETRİ YAMUK	GEOMETRİ YAMUK	GEOMETRİ KARE	
6. DERS	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	PARAGRAF	

*BU PROGRAM TASLAK OLARAK HAZIRLANMIŞTIR. DERSLERİN ÇALIŞMA SIRASI VE SÜRELERİNİ KENDİNİZE GÖRE AYARLAYABİLİRSİNİZ.