

15-19 Haziran 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

12. Sınıflar (ANADOLU LİSESİ EA)

15-19 Haziran haftasında tüm kademelerde canlı derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir.

**Değerli Velimiz,**

Öğrencilerimiz EBA TV ve İHLAS CANLI DERS başlığıyla aşağıda belirtilen programa uygun olarak dersleri takip edeceklerdir. EBA içerikleri ve yabancı dil çalışmaları için de ayrı bir takvim hazırlanmıştır.

Bu dönemde öğretmenlerimiz ayrıca K12 net üzerinden öğrencilerimize ödev ve çalışmalar göndermeye devam edeceklerdir. Bu yüzden bu platformun düzenli olarak takip edilmesi gerekmektedir.

**Öğrencimizin kullanacağı sistemlerin erişim bilgileri tablodaki gibidir.**

Platform	Adres	Kullanıcı Adı	Şifre
E-Posta Sistemi	gmail.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN ilk 4 rakamı (Örneğin erd.5845)
Canlı Ders Sistemi	ihlaskoleji.perculus.com	T.C. Kimlik No	
EBA	eba.gov.tr	EBA portal ana sayfasından ilgili sınıf seçilerek içeriklere ulaşılabilir.	

Uzaktan eğitim süreci sadece çocuklarımızın takip edeceği bir süreç değildir. Velilerimizin de bu süreçte öğrencilerimize uygun ortamları oluşturup, onlara yardımcı olmaları gerekmektedir.

Biz, İhlas Koleji olarak yaşanan gelişmelerin, öğrencilerimizin akademik gelişmelerini olumsuz etkilememesi için her türlü önlemi almaya ve haftalık olarak yaptığımız uzaktan eğitim programlarıyla sizinle iletişim halinde kalmaya devam edeceğiz.

İçiniz rahat olsun.

**İhlas Koleji Genel Müdürlüğü**

# 15-19 HAZİRAN HAFTASI GENEL PROGRAM

EBA portalındaki ders içeriklerini, öğretmenlerimizin yapacağı interaktif canlı dersleri ve diğer eğitim çalışmalarını düzenli takip edebilmek için lütfen aşağıdaki tabloya göre hareket ediniz.

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
EBA TV	12:00-12:20			Türk Dili ve Edb.	Biyoloji	
	12:30-12:50	Türk Dili ve Edb.		Matematik	Fizik	
	13:00-13:20	Matematik	İnkılap Tarihi	Din Kültürü	Matematik	Coğrafya
	13:30-13:50		Kimya			İngilizce
Dinlenme Arası						
İHLAS CANLI DERS	10:00-10:50		Coğrafya AYT	Matematik AYT	Matematik EA	Edebiyat AYT
	11:00-11:50	Matematik AYT	Edebiyat AYT	Edebiyat AYT	Türkçe TYT	Geometri AYT
	12:00-12:50	Matematik AYT	Edebiyat AYT		Türkçe TYT	Tarih AYT
	13:00-14:00	e-Atölye Matematik	e-Atölye Edebiyat	e-Atölye Matematik	e-Atölye Geometri	e-Atölye Türkçe
	14:00-15:00	e-Atölye Tarih	e-Atölye Coğrafya		Felsefe	
		e-Atölye Danışmanlık	e-Atölye Danışmanlık	e-Atölye Danışmanlık	e-Atölye Danışmanlık	e-Atölye Danışmanlık
ONLINE DENEME SINAVI	10:00-21:00	Online TYT 15 Haziran 2020 Pazartesi Online AYT 16 Haziran 2020 Salı Online TYT 20-21 Haziran Cumartesi / Pazar (sinavorganizasyon.com) Online AYT 20-21 Haziran Cumartesi / Pazar (sinavorganizasyon.com) Online TYT 20-21 Haziran Cumartesi / Pazar (bes.karnemiz.com) Online AYT 20-21 Haziran Cumartesi / Pazar (bes.karnemiz.com)				
		Dinlenme Arası				
e-İÇERİK	17:00-20:00	<b>EBA</b> içerikleri ile tekrar çalışması <i>Belirlenen saat aralığında toplam 30 dakika yeterli olacaktır. Günlük çalışma planı aşağıda yer almaktadır.</i>				

DANIŞMAN ÖĞRETMENLERİMİZİN ÇALIŞMA GÜNÜ VE SAATLERİ		
SALI	12:00-15:00	ABDÜLFETTAH ÖZDAL
CUMA	14:00-17:00	ANIL ŞAHİN
PERŞEMBE	14:00-17:00	FATİH YEŞİL
CUMA	14:00-17:00	GİZEM AKIN
CUMA	<b>GÜN İÇERİSİNDE</b>	GÜVEN BAYKAL
PAZAR	15:00-18:00	HAYRETTİN SAĞDIÇ
ÇARŞAMBA	14:00-17:00	KEMAL ÖZ
CUMA	14:00-17:00	MUHAMMET YILMAZ
PAZARTESİ	14:00-17:00	MUSTAFA ÖNCÜ
SALI	14:00-17:00	ÖMER KAPANCI
PAZAR	19:00-22:00	SEDA KARABULUT
CUMA	14:00-17:00	SELÇUK SEYMEN
PERŞEMBE	<b>GÜN İÇERİSİNDE</b>	SEYİT KAHVECİ

## 15-19 HAZİRAN HAFTASI EBA İÇERİKLERİNE ERİŞİM TAKVİMİ

Konu tekrarı veya serbest çalışma için EBA platformu aşağıdaki takvime uygun olarak kullanılabilir.

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
00.00-09.00	Serbest Kullanım						Serbest Kullanım
09.00-11.00	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	
11.00-14.00	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	
14.00-16.00	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	11. Sınıf	
16.00-21.00	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	<b>12. Sınıf</b>	
21.00-00.00	Serbest Kullanım						

# İTERAKTİF UYGULAMALAR ÇALIŞMA PROGRAMI

## EBA AKADEMİK DESTEK PROGRAMI

eba.gov.tr

15 HAZİRAN PAZARTESİ	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/ Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
MATEMATİK AYT	Veri Sayma Olasılık	Kombinasyon	EİS Föyleri, MEB Kazanım testleri
MATEMATİK AYT	Veri Sayma Olasılık	Kombinasyon	EİS Föyleri, MEB Kazanım testleri
E-ATÖLYE MATEMATİK	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
E-ATÖLYE TARİH	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
E-ATÖLYE DANIŞMANLIK	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		

16 HAZİRAN SALI	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/ Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
COĞRAFYA AYT	Doğal Sistemler	İç - Dış Kuvvetler	EBA Akademik Destek'te yer alan konu testlerinin çözümü yapılacaktır.
EDEBİYAT AYT	Edebî Akımlar	Edebî Akımlar	MEB "Akademik Destek"ten ilgili konunun videolarının izlenmesi ve testlerinin çözülmesi gerekmektedir.
EDEBİYAT AYT	Edebî Akımlar	Edebî Akımlar	MEB "Akademik Destek"ten ilgili konunun videolarının izlenmesi ve testlerinin çözülmesi gerekmektedir.
E-ATÖLYE EDEBİYAT	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
E-ATÖLYE COĞRAFYA	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
E-ATÖLYE DANIŞMANLIK	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		

17 HAZİRAN ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
<b>MATEMATİK AYT</b>	Veri Sayma Olasılık	Kombinasyon	EİS Föyleri, MEB Kazanım testleri
<b>EDEBİYAT AYT</b>	Edebî Akımlar	Edebî Akımlar	MEB "Akademik Destek"ten ilgili konunun videolarının izlenmesi ve testlerinin çözülmesi gerekmektedir.
<b>E-ATÖLYE MATEMATİK</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
<b>E-ATÖLYE DANIŞMANLIK</b>	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		

18 HAZİRAN PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
<b>MATEMATİK AYT</b>	Veri Sayma Olasılık	Kombinasyon	EİS Föyleri, MEB Kazanım testleri
<b>TÜRKÇE TYT</b>	Dil Bilgisi	İsim / Genel Tekrar	MEB "Akademik Destek"ten ilgili konunun videolarının izlenmesi ve testlerinin çözülmesi gerekmektedir.
<b>TÜRKÇE TYT</b>	Dil Bilgisi	İsim / Genel Tekrar	MEB "Akademik Destek"ten ilgili konunun videolarının izlenmesi ve testlerinin çözülmesi gerekmektedir.
<b>E-ATÖLYE GEOMETRİ</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
<b>FELSEFE</b>	20. YY Felsefesi	20. YY Felsefesinin Genel Özellikleri ve Temel Problemleri	EBA Akademik Destek' te yer alan konu testlerinin çözümü yapılacaktır.
<b>E-ATÖLYE DANIŞMANLIK</b>	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		

19 HAZİRAN CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar /Soru Çözümü /Soru Bankası
<b>EDEBİYAT AYT</b>	Edebî Akımlar	Edebî Akımlar	MEB "Akademik Destek"ten ilgili konunun videolarının izlenmesi ve testlerinin çözülmesi gerekmektedir.
<b>GEOMETRİ AYT</b>	Genel Tekrar	Soru Çözümü	Supara ve EİS Föyleri tekrar bakılacak
<b>TARİH AYT</b>	Genel Tekrar	Soru Çözümü	<a href="http://odsqm.meb.gov.tr/www/12-sinif-tekrar-testleri/icerik/538">http://odsqm.meb.gov.tr/www/12-sinif-tekrar-testleri/icerik/538</a> testleri çözülecektir.
<b>E-ATÖLYE TÜRKÇE</b>	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
<b>E-ATÖLYE DANIŞMANLIK</b>	Her öğrenci, kendi danışman öğretmeniyle "danışmanlık" yapacaktır.		