

18-29 Mayıs 2020 Haftası

UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

10. Sınıflar (FEN LİSESİ)

18-29 Mayıs 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

18-29 MAYIS 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.

19 Mayıs Salı, 25 Mayıs Pazartesi, 26 Mayıs Salı günleri resmi tatil olduğundan dolayı canlı dersler yapılmayacaktır.

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
EBA TV	10:00-10:20		Tarih	Türk Dili ve Edb.	Biyoloji	Coğrafya
	10:30-10:50	Türk Dili ve Edb.	Kimya	Matematik	Fizik	Felsefe
	11:00-11:20	Matematik	Din Kültürü			İngilizce

Dinlenme Arası

	Saat	18 Mayıs Pazartesi	20 Mayıs Çarşamba	21 Mayıs Perşembe	22 Mayıs Cuma	27 Mayıs Çarşamba	28 Mayıs Perşembe	29 Mayıs Cuma
İHLAS CANLI DERS	12:00-12:40	Biyoloji	Matematik	Kimya	Matematik	Matematik	Kimya	Matematik
	13:00-13:40	Matematik	Biyoloji	Fizik	İngilizce B2 B1+ B1	Biyoloji	Fizik	İngilizce B2 B1+ B1
	14:00-14:40	Edebiyat	Almanca	Coğrafya	Felsefe	Almanca	Coğrafya	Felsefe
	15:00-15:30	Kimya Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü	Almanca Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü	Almanca Soru Çözümü
	15:50-16:20	Edebiyat Soru Çözümü	Tarih Soru Çözümü	İngilizce Soru Çözümü	Coğrafya Soru Çözümü	Tarih Soru Çözümü	İngilizce Soru Çözümü	Coğrafya Soru Çözümü
	21:30-22:00		Rehberlik			Rehberlik		

Dinlenme Arası

e-İÇERİK	17:00-20:00	MORPA KAMPÜS içerikleri ile tekrar çalışması <i>Belirlenen saat aralığında toplam 30 dakika yeterli olacaktır. Günlük çalışma planı aşağıda yer almaktadır.</i>
----------	-------------	---

18-29 MAYIS 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
09.00-11.00	5. Sınıf	6. Sınıf	5. Sınıf	9. Sınıf	10. Sınıf	8. Sınıf	İlkokul Öğrencileri
11.00-13.00	7. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	10. Sınıf	9. Sınıf	6. Sınıf	
13.00-15.00	6. Sınıf	5. Sınıf	6. Sınıf	6. Sınıf	5. Sınıf	7. Sınıf	
15.00-17.00	8. Sınıf	7. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	9. Sınıf	
17.00-19.00	9. Sınıf	10. Sınıf	9. Sınıf	9. Sınıf	10. Sınıf	10. Sınıf	
19.00-21.00	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	
21.00-00.00	Tüm ilkokul öğrencileri						

ÇALIŞMA PROGRAMI

CANLI DERS ve AKADEMİK DESTEK PROGRAMI

<https://ihlaskoleji.perculus.com/>

18 MAYIS PAZARTESİ	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümü Videolar/
BİYOLOJİ	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	Popülasyon Dinamiğine Etki Eden Faktörler Popülasyon Yoğunluğu	Konu anlatımı yapılacaktır. Palme soru kitabından ekosistem ekoloji ile ilgili testler çözülecektir.
MATEMATİK	Çokgenler	Eşkenar Dörtgen	EİS Yayınları föyleri esen yayınları soru bankası
EDEBİYAT	Haber Metni	Haber Metni - Genel Tekrar	MEB ders kitabından konu anlatımı çalışılmalı. Bir örnek haber metni oluşturulmalı.
KİMYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
EDEBİYAT SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

20 MAYIS ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümü Videolar/
MATEMATİK	Çokgenler	Eşkenar Dörtgen	Eis yayınları föyleri esen yayınları soru bankası
BİYOLOJİ	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	Popülasyon Taşıma Kapasitesi	Konu anlatımı yapılacaktır ve konu ile ilgili video izlenecektir.
ALMANCA	Lektion 18	Praeposition bei + Dativ (Person), jemanden Einladfen	Kursbuch, Arbeitsbuch und Online Übungen
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TARİH SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
REHBERLİK	Sınıf rehber öğretmeniyle rehberlik çalışması yapılacak.		

21 MAYIS PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
KİMYA	Asitler, Bazlar, Tuzlar	Genel Tekrar	MEB Kazanım testleri çözülecek. Soru bankasındaki eksiklikler tamamlanacak.
FİZİK	Optik	Prizmalar	MEB ve Palme kitabından sorular çözülecek.
COĞRAFYA	Beşeri Sistemler	Türkiye Nüfusu	Soru bankasından konu ile ilgili testler çözülecektir.
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
İNGİLİZCE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

22 MAYIS CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
MATEMATİK	Çokgenler	Eşkenar Dörtgen	Eis yayınları föyleri esen yayınları soru bankası
İNGİLİZCE B2	Unit 12	Reading	Workbook & Online Student zone
FELSEFE	Felsefenin Temel Konuları ve Problemleri	Sanat Felsefesi	Meb ders kitabı sayfa 146 etkinlikler yapılacaktır
ALMANCA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
COĞRAFYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

27 MAYIS ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
MATEMATİK	Çokgenler	Dikdörtgen	EİS Yayınları föyleri esen yayınları soru bankası
BİYOLOJİ	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	Popülasyon Dağılımı	Konu anlatımı ve konu ile ilgili örnek soru çözümü yapılacaktır.
ALMANCA	Lektion 18	Perfekt mit sein, bleiben, passieren, Feste Feiern	Kursbuch, Arbeitsbuch
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TARİH SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
REHBERLİK	Sınıf rehber öğretmeniyle rehberlik çalışması yapılacak.		

28 MAYIS PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümü Videolar/
KİMYA	Karışımlar	Genel Tekrar	Meb Kazanım Testleri çözülecek. Soru bankasındaki eksiklikler tamamlanacak.
FİZİK	Optik	Prizmalar	Meb ve Palme kitabından sorular çözülecek.
COĞRAFYA	Beşeri Sistemler	Ekonomik Faaliyetler	Soru bankasından konu ile ilgili testler çözülecektir. MEB kazanım testleri tamamlanacaktır
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
İNGİLİZCE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

29 MAYIS CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümü Videolar/
MATEMATİK	Çokgenler	Dikdörtgen	Eis yayınları föyleri esen yayınları soru bankası
İNGİLİZCE B2	Unit 12	Grammar 1	Workbook & Online Student Zone
FELSEFE	Felsefenin Temel Konuları ve Problemleri	Sanat Felsefesi	Meb ders kitabı sayfa 147-148 arası etkinlikler yapılacaktır
ALMANCA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
COĞRAFYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		