

18-29 Mayıs 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

### 5. Sınıflar

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. MORPA KAMPÜS 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	
Morpa Kampüs	morpakampus.com	T.C. Kimlik No	T.C. Kimlik No ilk 4 hanesi
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 gelişimlerini 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	09:00-09:20	Türkçe	Sosyal Bilgiler	İngilizce	Türkçe	İngilizce
	09:30-09:50	Matematik	Fen Bilimleri	Matematik	Din Kültürü	Fen Bilimleri

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	10:50-11:30	Fen Bilimleri	Matematik	Türkçe	Türkçe	Matematik	Türkçe	Türkçe
	11:40-12:20	Fen Bilimleri	Matematik	Türkçe	İngilizce	Matematik	Türkçe	İngilizce
	12:30-13:10	Sosyal Bilgiler	İngilizce	Sosyal Bilgiler	İngilizce	İngilizce	Sosyal Bilgiler	İngilizce

Dinlenme Arası

e-İÇERİK	17:00-20:00	<b>MORPA KAMPÜS</b> 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	<b>5. Sınıf</b>	6. Sınıf	<b>5. Sınıf</b>	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	<b>5. Sınıf</b>	6. Sınıf	6. Sınıf	<b>5. Sınıf</b>	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						

# İTERAKTİF UYGULAMALAR ÇALIŞMA PROGRAMI

## MORPA KAMPÜS

morpakampus.com

18 MAYIS PAZARTESİ	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Kök ve Ekleri Ayırt Etme	Çekim eklerini ayırt etme	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Dikdörtgenin alanını hesaplama	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Teknoloji Hızla Gelişiyor	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

20 MAYIS ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Kök ve Ekleri Ayırt Etme	Çekim eklerini ayırt etme	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Dikdörtgenin alanını hesaplama	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Teknoloji Hızla Gelişiyor	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

21 MAYIS PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Kök ve ekleri ayırt etme	Yapım eklerini ayırt etme	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Belirlenen bir alanı tahmin etme	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Teknoloji Hızla Gelişiyor	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

22 MAYIS CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Kök ve Ekleri Ayırt Etme	Yapım eklerini ayırt etme	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Belirlenen bir alanı tahmin etme	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Teknoloji Hızla Gelişiyor	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

27 MAYIS ÇARŞAMBA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Yazım Kuralları ve Ses Olayları	Sayıların ve Kısaltmaların Yazımı	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Verilen bir alana sahip farklı dikdörtgenler oluşturma	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Elektrik Devresi Şemasını Çizme ve Elektrik Devresi Kurma	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Turizmin Kazançları	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

28 MAYIS PERŞEMBE	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Yazım Kuralları ve Ses Olayları	Büyük harflerin yazımı	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemler	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Elektrik Devresi Şemasını Çizme ve Elektrik Devresi Kurma	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Turizmin Kazançları	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

29 MAYIS CUMA	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
<b>TÜRKÇE</b>	Yazım Kuralları ve Ses Olayları	Ünlü düşmesi	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>MATEMATİK</b>	Alan Ölçme	Dikdörtgenin alanını hesaplamayı gerektiren problemler	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	Elektrik Devre Elemanları	Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları / Elektrik Devresi Şemasını Çizme ve Elektrik Devresi Kurma	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Küresel Bağlantılar	Turizmin Kazançları	Konu anlatım videolarını izleyiniz, etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız

## 5. SINIFLAR 18-31 MAYIS YABANCI DİL ÇALIŞMA TAKVİMİ

TARİH	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER
18 MAYIS PAZARTESİ	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>KidzWonder</b> - Kitap Okuma <b>Morpa Kampüs</b> - Öğretmenler tarafından yollanan etkinlikler veya testler yapılacaktır.
19 MAYIS SALI	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>Morpa Kampüs</b> - Öğretmenler tarafından yollanan etkinlikler veya testler yapılacaktır.
20 MAYIS ÇARŞAMBA	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>BrainPOP / BrainPOP ELL</b> - K12'den paylaşılacak linke tıklayıp, verilen kullanıcı adı ve şifresiyle giriş yaparak verilen etkinlik yapılacaktır. <b>VEYA</b> <b>Cambridge LMS</b> - Derslerde kullanılan materyallerin, dijital çevrimiçi içerikleri öğrencilerimize ödev olarak verilir.
21 MAYIS PERŞEMBE	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>Study Sheet 31</b> - Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.
22 MAYIS CUMA	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>Study Sheet 31</b> - Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.
23 MAYIS CUMARTESİ 24 MAYIS PAZAR	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	Hafta Sonu ödevi yapılacaktır. KidzWonder platformundan kitap okunacaktır. EBA'dan gönderilen ödevler yapılacaktır.
25 MAYIS PAZARTESİ	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>KidzWonder</b> - Kitap Okuma <b>Morpa Kampüs</b> - Öğretmenler tarafından yollanan etkinlikler veya testler yapılacaktır.
26 MAYIS SALI	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>Morpa Kampüs</b> - Öğretmenler tarafından yollanan etkinlikler veya testler yapılacaktır.
27 MAYIS ÇARŞAMBA	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>BrainPOP / BrainPOP ELL</b> - K12'den paylaşılacak linke tıklayıp, verilen kullanıcı adı ve şifresiyle giriş yaparak verilen etkinlik yapılacaktır. <b>VEYA</b> <b>Cambridge LMS</b> - Derslerde kullanılan materyallerin, dijital çevrimiçi içerikleri öğrencilerimize ödev olarak verilir.
28 MAYIS PERŞEMBE	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>Study Sheet 32</b> - Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.
29 MAYIS CUMA	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	<b>Study Sheet 32</b> - Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.
30 MAYIS CUMARTESİ 31 MAYIS PAZAR	Museum of the Future	Jobs, Maths, Fractions If Clause - Type 1 Let's / What if?	Hafta Sonu ödevi yapılacaktır. KidzWonder platformundan kitap okunacaktır. EBA'dan gönderilen ödevler yapılacaktır.

# MORPA KAMPÜS

18 - 29 MAYIS	ÜNİTE	ETKİNLİKLER
<b>İNGİLİZCE</b>	Unit 8 - Fitness Unit 9 - The Animal Shelter	Öğretmenler tarafından yollanan etkinlikler veya testler yapılacaktır.

# BRAINPOP / BRAINPOP ELL

Unit	BrainPOP (4-29 May)
Museum of the Future	<a href="https://www.brainpop.com/math/numbersandoperations/multiplyinganddividingfractions/">https://www.brainpop.com/math/numbersandoperations/multiplyinganddividingfractions/</a> <a href="https://www.brainpop.com/math/numbersandoperations/simplifyingfractions/">https://www.brainpop.com/math/numbersandoperations/simplifyingfractions/</a>