

6-10 Nisan 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

### 7. Sınıflar

6-10 Nisan 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 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**

## 6-10 NİSAN 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               | 11:00-11:20 | Türkçe  | Sosyal Bilgiler | İngilizce   | Türkçe                   | Matematik       |
|                      | 11:30-11:50 | Matematik   | Fen Bilimleri   | Din Kültürü | Matematik                | Fen Bilgisi     |
| Dinlenme Arası       |             |   |                 |             |                          |                 |
| İHLAS CANLI DERS     | 16:00-16:40 | Matematik   | Matematik       | Matematik   | Fen Bilgisi              | Matematik       |
|                      | 17:00-17:40 | Türkçe  | Fen Bilgisi     | İngilizce   | İngilizce                | Fen Bilgisi     |
|                      | 18:00-18:40 | Sosyal Bilgiler   | Türkçe          | Türkçe      | Türkçe                   | Sosyal Bilgiler |
| Dinlenme Arası       |             |   |                 |             |                          |                 |
| ONLINE DENEME SINAVI | 10:00-21:00 |   |                 |             | LGS Online Deneme Sınavı |                 |
| Dinlenme Arası       |             |   |                 |             |                          |                 |
| e-İÇERİK             | 17:00-20:00 | <b>MORPA KAMPÜS</b> içerikleri ile tekrar çalışması<br><i>Belirlenen saat aralığında toplam 30 dakika yeterli olacaktır. Günlük çalışma planı aşağıda yer almaktadır.</i> |                 |             |                          |                 |

## 6-10 NİSAN 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 | <b>7. Sınıf</b>         | 8. Sınıf        | <b>7. Sınıf</b> | 10. Sınıf | 9. Sınıf        | 6. Sınıf        |                     |
| 13.00-15.00 | 6. Sınıf                | 5. Sınıf        | 6. Sınıf        | 6. Sınıf  | 5. Sınıf        | <b>7. Sınıf</b> |                     |
| 15.00-17.00 | 8. Sınıf                | <b>7. Sınıf</b> | 8. Sınıf        | 8. Sınıf  | <b>7. Sınıf</b> | 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 |                 |                 |           |                 |                 |                     |

# İNERAKTİF UYGULAMALAR ÇALIŞMA PROGRAMI

## MORPA KAMPÜS

morpakampus.com

| 6 NİSAN                | ÜNİTE                         | KONU   | ETKİNLİKLER  |
|------------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>TÜRKÇE</b>          | Metni Anlama ve Değerlendirme | Metni Yorumlama (Öznel ve Nesnel Yargılar)   | Konu anlatım videolarını izleyiniz; etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız. |
| <b>MATEMATİK</b>       | Çokgenler                     | Dikdörtgen, paralelkenar, yamuk ve eşkenar dörtgeni tanıır; açı özelliklerini belirler                 | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>FEN BİLİMLERİ</b>   | Işığın Madde ile Etkileşimi   | Işığın Kırılması ve Mercekler/Mercckler<br>Merccklerin Günlük Yaşam ve Teknolojideki Kullanım Alanları | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>SOSYAL BİLGİLER</b> | Üretim, Dağıtım, Tüketim      | Türklerde Çalışma Hayatı   | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |

| 7 NİSAN                | ÜNİTE                         | KONU   | ETKİNLİKLER  |
|------------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>TÜRKÇE</b>          | Metni Anlama ve Değerlendirme | Metni Yorumlama (Öznel ve Nesnel Yargılar)   | Konu anlatım videolarını izleyiniz; etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız. |
| <b>MATEMATİK</b>       | Çokgenler                     | Dikdörtgen, paralelkenar, yamuk ve eşkenar dörtgeni tanıır; açı özelliklerini belirler                 | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>FEN BİLİMLERİ</b>   | Işığın Madde ile Etkileşimi   | Işığın Kırılması ve Mercekler/Mercckler<br>Merccklerin Günlük Yaşam ve Teknolojideki Kullanım Alanları | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>SOSYAL BİLGİLER</b> | Üretim, Dağıtım, Tüketim      | Türklerde Çalışma Hayatı   | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |

| 8 NİSAN                | ÜNİTE                         | KONU   | ETKİNLİKLER  |
|------------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>TÜRKÇE</b>          | Metni Anlama ve Değerlendirme | Çıkarım Yapma (Neden-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul, Karşılaştırma Cümleleri)                                | Konu anlatım videolarını izleyiniz; etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız. |
| <b>MATEMATİK</b>       | Çokgenler                     | Dikdörtgen, paralelkenar, yamuk ve eşkenar dörtgeni tanıır; açı özelliklerini belirler                 | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>FEN BİLİMLERİ</b>   | Işığın Madde ile Etkileşimi   | Işığın Kırılması ve Mercekler/Mercckler<br>Merccklerin Günlük Yaşam ve Teknolojideki Kullanım Alanları | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>SOSYAL BİLGİLER</b> | Üretim, Dağıtım, Tüketim      | Meslekler ve Geleceğimiz   | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |

| 9 NİSAN                | ÜNİTE                         | KONU   | ETKİNLİKLER  |
|------------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>TÜRKÇE</b>          | Metni Anlama ve Değerlendirme | Çıkarım Yapma (Neden-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul, Karşılaştırma Cümleleri)                            | Konu anlatım videolarını izleyiniz; etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız. |
| <b>MATEMATİK</b>       | Çokgenler                     | Eşkenar dörtgen ve yamuğun alan bağıntılarını oluşturur, ilgili problemleri çözer.                 | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>FEN BİLİMLERİ</b>   | Işığın Madde ile Etkileşimi   | Işığın Kırılması ve Mercekler/Merceler Merceklerin Günlük Yaşam ve Teknolojideki Kullanım Alanları | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>SOSYAL BİLGİLER</b> | Üretim, Dağıtım, Tüketim      | Meslekler ve Geleceğimiz   | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |

| 10 NİSAN               | ÜNİTE                         | KONU   | ETKİNLİKLER  |
|------------------------|-------------------------------|--|--|
| <b>TÜRKÇE</b>          | Metni Anlama ve Değerlendirme | Çıkarım Yapma (Neden-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul, Karşılaştırma Cümleleri)                            | Konu anlatım videolarını izleyiniz; etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız. |
| <b>MATEMATİK</b>       | Çokgenler                     | Eşkenar dörtgen ve yamuğun alan bağıntılarını oluşturur, ilgili problemleri çözer.                 | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>FEN BİLİMLERİ</b>   | Işığın Madde ile Etkileşimi   | Işığın Kırılması ve Mercekler/Merceler Merceklerin Günlük Yaşam ve Teknolojideki Kullanım Alanları | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |
| <b>SOSYAL BİLGİLER</b> | Üretim, Dağıtım, Tüketim      | Meslekler ve Geleceğimiz   | Konu anlatım videolarını izleyiniz,etkinlik, çalışma ve konu tarama testlerini yapınız   |

## 7. SINIFLAR 6-11 NİSAN YABANCI DİL ÇALIŞMA TAKVİMİ

| TARİH                     | ÜNİTE | KONU  | ETKİNLİKLER  |
|---------------------------|-------|---|--|
| <b>06 NİSAN PAZARTESİ</b> | Fears | Types of Fears - Talking About Quantity - Superstitions<br><br>Future Tense(Will) - Quantities - Present Continuous | <b>Morpa Kampüs</b> - Konu anlatımları bölümünden videoyu izleyin, konu anlatımları, çalışmalar, konu tarama testleri, yazdırılabilir etkinlikler bölümlerini yapılacaktır.<br><br><b>EBA</b> - Öğretmenler tarafından gönderilen ödevler yapılacaktır.  |
| <b>07 NİSAN SALI</b>      | Fears | Types of Fears - Talking About Quantity - Superstitions<br><br>Future Tense(Will) - Quantities - Present Continuous | <b>Morpa Kampüs</b> - Konu anlatımları bölümünden videoyu izleyin, konu anlatımları, çalışmalar, konu tarama testleri, yazdırılabilir etkinlikler bölümlerini yapılacaktır.<br><br><b>EBA</b> - Öğretmenler tarafından gönderilen ödevler yapılacaktır.  |
| <b>08 NİSAN ÇARŞAMBA</b>  | Fears | Types of Fears - Talking About Quantity - Superstitions<br><br>Future Tense(Will) - Quantities - Present Continuous | <b>BrainPOP / BrainPOP ELL</b> - K12'den paylaşılacak linke tıklayıp, verilen kullanıcı adı ve şifresiyle giriş yaparak verilen etkinlik yapılacaktır.<br><br><b>ya da</b><br><br><b>Cambridge LMS</b> - Derslerde kullanılan materyallerin, dijital çevrimiçi içerikleri öğrencilerimize ödev olarak verilir. |
| <b>09 NİSAN PERŞEMBE</b>  | Fears | Types of Fears - Talking About Quantity - Superstitions<br><br>Future Tense(Will) - Quantities - Present Continuous | <b>Study Sheet</b><br>(Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.  |
| <b>10 NİSAN CUMA</b>      | Fears | Types of Fears - Talking About Quantity - Superstitions<br><br>Future Tense(Will) - Quantities - Present Continuous | <b>Study Sheet</b><br>(Öğretmenler tarafından K12 aracılığı ile paylaşılan, haftanın konularını içeren çalışma kağıdı yapılacaktır.  |
| <b>11 NİSAN CUMARTESİ</b> | Fears | Types of Fears - Talking About Quantity - Superstitions<br><br>Future Tense(Will) - Quantities - Present Continuous | Hafta Sonu ödevi yapılacaktır.<br>EBA'dan gönderilen ödevler yapılacaktır.   |

## MORPA KAMPÜS YABANCI DİL

| 06-10 NİSAN      | ÜNİTE  | ETKİNLİKLER  |
|------------------|--|--|
| <b>İNGİLİZCE</b> | Unit 1 - Appearance and Personality<br>Unit 2 - Sports | Konu anlatım videolarını izleyiniz; çalışma, etkinlik ve konu tarama testlerini yapınız. |