

21-25 Eylül 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

**Bahçelievler Lise 11E**

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 21-25 Eylül haftasında tüm kademelerde canlı derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir. Haftalık olarak yaptığımız uzaktan eğitim programlarıyla sizinle iletişim halinde kalmaya devam edeceğiz.

Bu sene canlı dersler için Google Meet uygulamasını kullanıyoruz. [meet.google.com/hpe-ptcb-cdn](https://meet.google.com/hpe-ptcb-cdn) adresinden eposta bilgileriniz ile giriş yaparak derslere bağlanabilirsiniz..

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

|                     | SAAT                    | PAZARTESİ  | SALI  | ÇARŞAMBA   | PERŞEMBE  | CUMA   |  |
|---------------------|-------------------------|--|---|--|---|--|--|
| CANLI DERS PROGRAMI | 10.00 - 10.35           | <b>Türk Edebiyatı</b><br><b>H.Sağdıç</b><br>1923-1940 Yıllarında Öykü  | <b>Türk Edebiyatı</b><br><b>H.Sağdıç</b><br>Olay Hikayesi               | <b>Geometri</b><br><b>S.Demirbaş</b><br>Üçgende Aç   | <b>Almanca</b><br><b>H.Şahin</b><br>Possessivartikel unser-euer     | <b>Türk Edebiyatı</b><br><b>H.Sağdıç</b><br>Durum Hikayesi                                     |  |
|                     | 10.50 - 11.25           | <b>Türk Edebiyatı</b><br><b>H.Sağdıç</b><br>1940-1960 Yıllarında Öykü  | <b>Türk Edebiyatı</b><br><b>H.Sağdıç</b><br>Hikayede Anlatım Teknikleri | <b>Geometri</b><br><b>S.Demirbaş</b><br>Üçgende Aç   | <b>Matematik</b><br><b>T.Gül</b><br>Trigonometri                    | <b>Türk Edebiyatı</b><br><b>H.Sağdıç</b><br>Açık ve Örtük İleti Geriye Dönüş                   |  |
|                     | 11.40 - 12.15           | <b>Felsefe</b><br><b>A.Şahin</b><br>Doğa Filozofları   | <b>Tarih</b><br><b>A.Karaman</b><br>De                                  | <b>Coğrafya</b><br><b>M.Altuntaş</b><br>Doğal sistemler-ekosistemlerin özellikleri ve işleyişi | <b>Matematik</b><br><b>T.Gül</b><br>Trigonometri                    | <b>Din Kültürü</b><br><b>E.Abay</b><br>Ahiret Hayatı   |  |
|                     | 12.30 - 13.05           | <b>Felsefe</b><br><b>A.Şahin</b><br>Doğa Filozofları   | <b>Matematik</b><br><b>T.Gül</b><br>Trigonometri                        | <b>Matematik</b><br><b>T.Gül</b><br>Trigonometri   | <b>Tarih</b><br><b>A.Karaman</b><br>Değişen Dünya Dengeleri Osmanlı | <b>Coğrafya</b><br><b>M.Altuntaş</b><br>Doğal sistemler-ekosistemlerin özellikleri ve işleyişi |  |
|                     | 13.20 - 13.55           | <b>İngilizce</b><br><b>G.Akın</b><br>Small Actions, Big Results  | <b>Matematik</b><br><b>T.Gül</b><br>Trigonometri                        | <b>Matematik</b><br><b>T.Gül</b><br>Trigonometri   | <b>Tarih</b><br><b>A.Karaman</b><br>Değişen Dünya Dengeleri         | <b>Coğrafya</b><br><b>M.Altuntaş</b><br>Doğal sistemler-ekosistemlerin özellikleri ve işleyişi |  |
|                     | 13.55 - 14.20           | <b>Öğle Arası</b>  |   |  |   |  |  |
| 14.20 - 14.55       | Soru Çözümü / Rehberlik |  |   |  |   |  |  |
| 14.55 - 18.00       | <b>Dinlenme Arası</b>   |  |   |  |   |  |  |
| EV ÇALIŞMALARI      | 19.30 - 20.30           | <b>Ödev Saati</b><br>Ödevler <a href="http://ihlaskoleji.k12net.com">ihlaskoleji.k12net.com</a> üzerinden gönderilmektedir. Lütfen sisteme giriş yaparak kontrol ediniz. |   |  |   |  |  |
|                     | 20.30 - 21.30           | <b>Dinlenme Arası</b>  |   |  |   |  |  |
|                     | 21.30-22.30             | <b>Okuma Saati</b><br>Kütüphanenizde olan veya öğretmenin tavsiye ettiği bir kitabı okuyabilirsiniz.   |   |  |   |  |  |

## E-Atölye Soru Çözüm Uygulaması

Ders programının son saati öğrencilerin soru çözümlerine ayrılmıştır. Öğrencimiz bu ders saatinde aşağıdaki sanal sınıf adresine girip sorularının çözümlerini görebilecek.

11 EA Soru Çözüm Sınıfı Adresi: [meet.google.com/keo-vkhg-hpf](https://meet.google.com/keo-vkhg-hpf)

Öğrencilerimiz çözemediği sorunun fotoğrafını [Whatsapp Soru Çözüm Grubu](#) üzerinden öğretmenlerine ulaştıracaklardır. Aşağıdaki çizelgede günlere göre dersler görülmektedir. Ders programındaki o günkü derslere ait sorular saat 12:00'a kadar gönderilmesi gerekmektedir. 12:00'den sonra gönderilen sorular çözüm listesi dışında kalabilir.

11 EA Whatsapp Soru Çözüm Grubuna Katılım Adresi:

<https://chat.whatsapp.com/JpCJjHJSWTKZs4wubtKGI>

| DERS SAATİ   | PAZARTESİ        | SALI            | ÇARŞAMBA         | PERŞEMBE        | CUMA         |
|--------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|--------------|
| 14:20- 14:55 | <b>Rehberlik</b> | <b>Edebiyat</b> | <b>Matematik</b> | <b>Coğrafya</b> | <b>Tarih</b> |

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

| Saat  | Tekrar | PAZARTESİ              | SALI  | ÇARŞAMBA                     | PERŞEMBE | CUMA      |
|-------|--------|------------------------|-------|------------------------------|----------|-----------|
| 11.30 | 19.30  | Türk Dili ve Edebiyatı | Tarih | Türk Dili ve Edebiyatı       | Coğrafya | Biyoloji  |
| 12.00 | 20.00  | Matematik              | Fizik | Matematik                    | Kimya    | Felsefe   |
| 12.30 | 20.30  |                        |       | Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi |          | İngilizce |

## Erişim Bilgileri

| PLATFORM   | ADRES           | KULLANICI ADI               | ŞİFRE           | AÇIKLAMA  |
|------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|---|
| Canlı Ders | meet.google.com | ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr | E-Posta Şifresi | Mobil cihazda kullanmak için Google Meet uygulamasını yüklemelisiniz.         |
| E-Posta    | gmail.com       | ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr | *****           | Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN son 4 rakamı (Örn. erd.5845) |
| EBA        | eba.gov.tr      | T.C. Kimlik No              | *****           | E-Okul bilgileri ile sisteme giriş yapıp şifre oluşturabilirsiniz.            |