

23 - 27 Kasım 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

### Bahçelievler Ortaokulu 8A

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 23 - 27 Kasım haftasında tüm kademelerde uzaktan eğitim 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](https://meet.google.com/guz-pnut-ccj) uygulamasını kullanıyoruz. [meet.google.com/guz-pnut-ccj](https://meet.google.com/guz-pnut-ccj) adresinden eposta bilgileriniz ile giriş yaparak derslere bağlanabilirsiniz.

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
DERS PROGRAMI	09.30 - 10.00	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Din Kültürü</b> Zekât ve Sadaka İbadeti
	10.10 - 10.40	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>İngilizce</b> In the Kitchen	<b>İngilizce</b> In the Kitchen	<b>Din Kültürü</b> Zekât ve Sadaka İbadeti
	10.50 - 11.20	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>T.C. İnkılap Tarihi</b> Bağımsızlığa Giden Yol	<b>İngilizce</b> In the Kitchen	<b>İngilizce</b> In the Kitchen	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır
	11.30 - 12.00	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>T.C. İnkılap Tarihi</b> Bağımsızlığa Giden Yol	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır
	12.00 - 12.40	<b>Öğle Arası</b>				
	12.40 - 13.10	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır	<b>T.C. İnkılap Tarihi</b> Bağımsızlığa Giden Yol	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>İngilizce</b> Let's Cook
	13.20 - 13.50	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>T.C. İnkılap Tarihi</b> Bağımsızlığa Giden Yol	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri
	14.00 - 14.30	<b>Rehberlik</b> Danışmanlık Toplantısı	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>Matematik</b> Gerçek Sayıları Tanır	<b>Fen Bilimleri</b> Biyoteknoloji	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri
14.30 - 18.00	<b>Dinlenme Arası</b>					
EV ÇALIŞMALARI	18.00 - 19.30	<b>Sebit VCloud</b> <a href="https://sebitvcloud.com">sebitvcloud.com</a> adresinden giriş yapabilirsiniz				
	19.30 - 20.30	<b>Ödev Saati</b> Ödevler <a href="https://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> Kütüphanenizde olan veya öğretmenin tavsiye ettiği bir kitabı okuyabilirsiniz.					

## Ev Çalışma Programı - Sebit VCloud

	SAAT	TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	T.C. İNKILAP TARİHİ	İNGİLİZCE
GELİŞTİRME / PEKİŞTİRME	SEBİT V CLOUD 18.00 - 19.00	Noktalama İşaretlerini İşlevlerine Uygun Olarak Kullanma - Orta Oyunu Noktalama İşaretleri ve İşlevleri Noktalama İşaretlerini İşlevlerine Uygun Olarak Kullanma - Alıştırma	Gerçek Sayılar	"Biyoteknoloji" Konusuna Ait "Konu Anlatımı", "Alıştırma", "Tarama Testi" ve "Çalışma Soruları" Bölümleri Tamamlanacak	Bağımsızlığa Giden Yol Konusuna ait Amasya Görüşmeleri Videosu İzlenecek Gönderilen Testler Çözülecek	Cebitten In the Kitchen Konusunun Verilen Testleri Çözülecek

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

<https://www.eba.gov.tr/#/anasayfa>

## Erişim Bilgileri

PLATFORM	ADRES	KULLANICI ADI	ŞİFRE	AÇIKLAMA
E-Posta	gmail.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	*****	Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN son 4 rakamı (Örn. erd.5845)
Sebit VCloud	sebitvcloud.com	T.C. Kimlik No	*****	T.C. Kimlik No ilk 6 karakteri
EBA	eba.gov.tr	T.C. Kimlik No	*****	E-Okul bilgileri ile sisteme giriş yapıp şifre oluşturabilirsiniz.