

30 Kasım - 4 Aralık 2020 Haftası

## UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

**Bizimevler 6 Ortaokulu 8A**

**Değerli Velimiz,** İhlas Kolejinde 30 Kasım - 4 Aralık 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/aac-jrrf-jmb) uygulamasını kullanıyoruz. [meet.google.com/aac-jrrf-jmb](https://meet.google.com/aac-jrrf-jmb) adresinden [eposta](mailto:posta@ihlaskoleji.k12net.com) bilgileriniz ile giriş yaparak derslere bağlanabilirsiniz.

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
DERS PROGRAMI	09.30 - 10.00	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>İngilizce</b> On the Phone	<b>İngilizce</b> On the Phone	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri
	10.10 - 10.40	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>İngilizce</b> On the Phone	<b>İngilizce</b> On the Phone	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Din Kültürü</b> Zekât ve Sadaka İbadeti
	10.50 - 11.20	<b>Din Kültürü</b> Zekât ve Sadaka İbadeti	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç
	11.30 - 12.00	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Sosyal Bilgiler</b> Misak-ı Milliye Doğru	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç
	12.00 - 12.40	<b>Öğle Arası</b>				
	12.40 - 13.10	<b>Rehberlik</b> Öğrenme Nasıl Gerçekleşir?	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Sosyal Bilgiler</b> Misak-ı Milliye Doğru	<b>Sosyal Bilgiler</b> Misak-ı Milliye Doğru
	13.20 - 13.50	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri
	14.00 - 14.30	<b>Sosyal Bilgiler</b> Misak-ı Milliye Doğru	<b>Türkçe</b> Noktalama İşaretleri	<b>Matematik</b> Veri Analizi	<b>Fen Bilimleri</b> Katılarda Basınç	<b>İngilizce</b> On the Phone
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 İşaretlerini İşlevlerine Uygun Olarak Kullanma - Ağıştırma	Veri Analizi; "Çizgi ve Sütun Grafiklerini Yorumlama" konusuna ait "Konu Anlatımı", "Ağıştırma", "Tarama Testi" ve "Çalışma Soruları" bölümleri tamamlanacak	"Katılarda Basınç" konusuna ait "Konu Anlatımı", "Ağıştırma", "Tarama Testi" ve "Çalışma Soruları" bölümleri tamamlanacak.	Konu anlatım videoları izlenecek	On the Phone

## Tekrar EBA İçeriklerine Erişim Takvimi

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

## 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)
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.