

AĞUSTOS 2020

# GENEL ORTAÖĞRETİM KONU BAŞLIKLARI

1-11 EYLÜL 2020

MİLLİ EĞİTİM VE KÜLTÜR BAKANLIĞI – TALİM VE TERBİYE DAİRESİ

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

Covid-19 Koronavirüs Pandemisi nedeniyle 2020-2021 Öğretim Yılı'nda yüz yüze eğitimin 14 Eylül Pazartesi gününe ertelenmesi dolayısı ile okullarımızda 1 Eylül 2020 Salı gününden itibaren uzaktan eğitim uygulamalarının başlamasına karar verilmiştir. Bu çerçevede Ortaöğretime bağlı ortaokul ve lise ders öğretmenlerinin/zümrelerinin aşağıdaki konu başlıkları çerçevesinde çalışmalarını yürütmeleri tasarlanmıştır.

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**6. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

1. HAFTA (1-4 EYLÜL)					
SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	AÇIKLAMA	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
6	TÜRKÇE	Zengin Adam Hikaye türünün özellikleri; Türklerin kullandığı alfabeler, hece ve hece çeşitleri		Moodle’da verilen konuları ders kitaplarınızdan da okuyup incelemeyi unutmayınız. Eklenen linkleri takip ederek daha fazla bilgiye ulaşabilirsiniz.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/turkce6-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/turkce6-1.pdf</a>
	MATEMATİK	Ünite 1: SAYILAR VE İŞLEMLER 1.1 Doğal Sayı Dünyası 1.1.1 Bir Doğal Sayının Basamakları ve Bölükleri (Sayfa 6-7) 1.1.2 Doğal Sayılarda Yuvarlama (Sayfa 13-15)	En çok 12 basamaklı bir doğal sayıyı bölüklerine ayırır. En çok 6 basamaklı bir doğal sayının basamak ve sayı değerlerini okuma ve yazma ile ilgili örneklerle yer verilir. Verilen bir doğal sayıyı 10, 100 ve 1000’ler basamağına göre yuvarlama ile ilgili örneklerle yer verilir.	<a href="https://youtu.be/aTnILO9uPoU">https://youtu.be/aTnILO9uPoU</a> <a href="https://youtu.be/RLBXnD9LLBg">https://youtu.be/RLBXnD9LLBg</a> <a href="https://youtu.be/9EpRJIcpmBg">https://youtu.be/9EpRJIcpmBg</a> <a href="https://youtu.be/4SsIK4RGa-w">https://youtu.be/4SsIK4RGa-w</a>	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/matematik6-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/matematik6-1.pdf</a>
	FEN VE TEKNOLOJİ	ÜNİTE 1: CANLILARDA ÜREME, BÜYÜME VE GELİŞME • Hücre	!- Hücre içindeki organellere girilmez. !- Farklı tiplerdeki hücrelerden bahsedilmez.	Hayvan ve Bitki hücrelerini karşılaştıran video ve/veya diğer görseller hazırlanır. Öğrenciden hayvan ve bitki hücresi posterini yapması istenir.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/FenveTeknoloji-6.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/FenveTeknoloji-6.pdf</a>
	SOSYAL BİLGİLER	I.ÜNİTE: TOPLUMSAL OLAYLARI ANLAMAK Toplumsal Olayların Doğası	Toplumsal Olayların Doğası başlığı altında sadece ; sayfa 11’de yer alan toplum, olay ve toplumsal olay kavramlarının ne olduğu vurgulanır. Sayfa 16’da yer alan Toplumsal olayların özellikleri maddeler halinde verilir. Toplumsal Olayların Oluşum Süreçleri konusu verilmeyecektir.(s: 17-20). Toplumsal Olayları Anlamanın Yolu konusunda sadece; Medya kavramı açıklanarak , Toplumsal Olayların haber kaynağının medya olduğu vurgulanır.	6. Sınıf Sosyal Bilgiler Dersi 3.,4.,5.,6 . Ünite konuları; Sunum, Belgesel Video, Ölçme Değerlendirme bölümleri Moodle programına yüklenmiştir. Öğretmen ve Öğrencilerin dersleri takip etmesi önerilir.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/SosyalBilgiler-6.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/SosyalBilgiler-6.pdf</a>

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

<b>KIBRIS TARİHİ</b>	<b>1-Dünya'nın Oluşumu ve Yaşam</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sayfa 17 de Dünya'nın Oluşumu ve Yaşam kısaca özetlenerek verilir.</li> <li>• Sayfa 18 de sadece dünya'nın 4.5 milyar yıl önce oluştuğu vurgulanır.</li> <li>• Jeolojik zamanların, sadece isimleri verilerek özellikleri vurgulanır.(3 ve 4.Jeolojik Zamanların üzerinde durularak, Primat,ve Homo Sapiens Sapiens'in tanımları yapılır.)</li> <li>• Kıbrıs'ın Jeolojik Yapısı üstünde durularak, coğrafi bölgelerin sadece ismi verilir.</li> <li>• Kıbrıs'taki madenlere örnek verilir. Özellikle bakır madeninin çıkartıldığı vurgulanır.</li> <li>• Kıbrıs'ın İklim Özellikleri, Bitki Örtüsü ve Hayvanlar konusunda; Sadece Aşağıdaki bilgiler üzerinde durulacaktır;</li> <li>• Kıbrıs'ın İklimi ve özellikleri verilecektir.</li> <li>• Bitki örtüleri; Maki ve Garig tanımı yapılır.</li> <li>• Endemik kelimesinin tanımı yapılır.</li> <li>• Endemik Hayvanlardan olan Kıbrıs Kuyrukkakanı ve Ötleğeni isim olarak verilir.</li> <li>• Alagadi bölgesinde yoğun olarak görülen kaplumbağa türünden olan Caretta Caretta isim olarak verilir.</li> </ul>	<p><b>Meb.net Moodle programına 6. Sınıf Kıbrıs ve Kıbrıs Türk Tarihi dersi Ünite 1 -Dünya'nın Oluşumu ve Yaşam konusu video ve belgesel sisteme yüklenecektir.</b></p>	<p><a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Tarih-6.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Tarih-6.pdf</a></p>
<b>İNGİLİZCE</b>	<b>Classroom rules Getting to know students</b>			
<b>BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ</b>	<b>Uzaktan eğitim sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi</b>			

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

2. HAFTA (7-11 EYLÜL)				
SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	AÇIKLAMA	ÖNERİLER
6	TÜRKÇE	Dil bilgisi terimleri, sözcükte anlam dil, dil bilgisi, ses, harf, alfabe, ünlü, ünsüz; temel, yan, mecaz; eş, zıt, sesteş anlam		Moodle'da verilen konuları ders kitaplarınızdan da okuyup incelemeyi unutmayınız. Eklenen linkleri takip ederek daha fazla bilgiye ulaşabilirsiniz.
	MATEMATİK	1.2 Doğal Sayılarla Akıcı İşlemler (Toplama ve Çıkarma işlemleri) (Sayfa 17-24)	Toplama veya çıkarma işlemi yaparken yuvarlama yaparak işlemin sonucunu tahmin edecek basit örneklerle yer verilir. Yuvarlama yaparak elde edilen sonuç ile gerçek sonuç karşılaştırılır.	<a href="https://youtu.be/jUuZxTfamAc">https://youtu.be/jUuZxTfamAc</a>
	FEN VE TEKNOLOJİ	• Hücrelerden Organizmaya	!- Hücre içindeki organellere girilmez. !- Farklı tiplerdeki hücrelerden bahsedilmez.	Hayvan ve Bitki hücrelerini karşılaştıran video ve/veya diğer görseller hazırlanır. Öğrenciden hayvan ve bitki hücresi posterini yapması istenir.
	SOSYAL BİLGİLER	Toplumsal Olayların Oluşum Süreçleri		
	KIBRIS TARİHİ	Kıbrıs'ın Oluşumu ve Coğrafi Bölgeler		<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Tarih-6.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Tarih-6.pdf</a>
	İNGİLİZCE	numbers, colours, days, months Verb to be, personal pronouns, possessive adjectives, question words		
	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	Uzaktan eğitim sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi		

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**7. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

1. HAFTA (1-4 EYLÜL)					
SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	AÇIKLAMA	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
7	TÜRKÇE	Sinemaya Gitmek Bir Törendi Sohbet türünün özellikleri Büyükleri ile sinema kültürü		Moodle'da verilen konuları ders kitaplarınızdan da okuyup incelemeyi unutmayınız. Eklenen linkleri takip ederek daha fazla bilgiye ulaşabilirsiniz.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Turkce-7-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Turkce-7-1.pdf</a>
	MATEMATİK	Ünite 1: SAYILAR 1.1 Tam Sayılar (Sayfa 2-4) 1.1.1 Mutlak Değer (Sayfa 4-5)	Sayı doğrusunda, günlük yaşam durumlarında tam sayılara yönelik ihtiyaç fark ettirilir. Pozitif ve negatif tam sayıların zıt yön ve değerleri ifade etmede kullanıldığı vurgulanır. (Örneğin, asansörde katların belirtilmesi, sıfırın altında ve üstünde hava sıcaklıkları vb.). Mutlak değerın sayı doğrusunda ve gerçek yaşamda (asansör, termometre, banka hesabı vb.) ne anlama geldiği üzerinde durulur.	<a href="https://youtu.be/YOgFgSUyBtQ">https://youtu.be/YOgFgSUyBtQ</a> <a href="https://youtu.be/JOzJrfE-dZM">https://youtu.be/JOzJrfE-dZM</a> <a href="https://youtu.be/03bf18NTv2M">https://youtu.be/03bf18NTv2M</a> <a href="https://youtu.be/X5SMRoQYVQI">https://youtu.be/X5SMRoQYVQI</a>	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/matematik_7-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/matematik_7-1.pdf</a>
	FEN VE TEKNOLOJİ	ÜNİTE 1: VÜCUDUMUZDAKİ SİSTEMLER • Beslenme			<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/FenveTeknoloji-7.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/FenveTeknoloji-7.pdf</a>

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	Ünite 3: Yeryüzünde Nüfus ve Yerleşme Ünite 4: İnsanın Kökeni ve İnsanlığın Dünyaya Yayılışı	Geçen öğretim yılı içerisinde ders kayıpları yaşanması nedeniyle verilemeyen 6.Sınıf Sosyal Bilgiler Dersi 3. 4.5 ve 6 Ünite konuları özet olarak verilecektir. Tarih öncesi devirler konusu 6 Kıbrıs Türk Tarihi dersinde, Buluş, icat, teknolojinin etkileri ile yönetim biçimleri konusu ise 7 Sosyal Bilgiler dersi müfredatında yer almaktadır.Bu nedenle bu konular verilmeyecektir. • Göçlerin nedenleri-sonuçları • Tarih nedir? • Tarih çağlarının isimleri verilir ve bu çağları başlatıp bitiren olaylar verilecek.	Sınıf Kıbrıs Türk Tarihi konularının anlaşılabilmesi amacıyla geçen yıl verilemeyen 6. Sınıf Kıbrıs Türk Tarihi <b>3. 4. ve 5.</b> üniteler	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/SosyalBilgiler7-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/SosyalBilgiler7-1.pdf</a>
<b>KIBRIS TARİHİ</b>	IV.ÜNİTE:Kıbrıs'ta Ortaçağ	7. Sınıf Kıbrıs Türk Tarihi konularının anlaşılabilmesi amacıyla geçen yıl verilemeyen 6. Sınıf Kıbrıs Türk Tarihi 3. 4. ve 5. üniteler özet olarak verilecektir. 7.Sınıf Kıbrıs Tarihi konularının kavranabilmesi için geçtiğimiz eğitim-öğretim yılında verilemeyen konular mutlaka verilmelidir.	7.Sınıf Kıbrıs Tarihi konularının kavranabilmesi için geçtiğimiz eğitim-öğretim yılında Verilemeyen Ünite ve konuların özet ders notları mutlaka Moodle Sistemi'ne yüklenmiştir. Öğretmen ve öğrencilerin yararlanması önerilir.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi-7.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi-7.pdf</a>
<b>İNGİLİZCE</b>	The weather Describe things in the past was/were			
<b>BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ</b>	Uzaktan eğitim sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi		Öğretmen ve öğrencilerin yararlanması önerilir.	

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**2. HAFTA (7-11 EYLÜL)**

SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	AÇIKLAMA	ÖNERİLER
7	TÜRKÇE	Konu, ana düşünce, giriş, gelişme, sonuç, başlık. Girişi ve sonucu verilen bir metne gelişme bölümü ekleme çalışması		Moodle'da verilen konuları ders kitaplarınızdan da okuyup incelemeyi unutmayınız. Eklenen linkleri takip ederek daha fazla bilgiye ulaşabilirsiniz.
	MATEMATİK	1.1.2 Tam Sayıların Karşılaştırılması (Sayfa 5-6) 1.1.3 Tam Sayılarla Toplama İşlemi (Sayfa 8-11)	Tam sayıları karşılaştırma ve sıralamayla ilgili çalışmalara yer verilir. $a+b$ , $a+(-b)$ , $(-a) + b$ , $(-a)+(-b)$ şeklindeki işlemlere yer verilir. Toplamları 0 olan ters işaretli tam sayılar ile işlemlere yer verilir.	<a href="https://youtu.be/PzchpIRsDC8">https://youtu.be/PzchpIRsDC8</a> <a href="https://youtu.be/P6OYyCHmHlk">https://youtu.be/P6OYyCHmHlk</a> <a href="https://youtu.be/abtpr3pAurs">https://youtu.be/abtpr3pAurs</a>
	FEN VE TEKNOLOJİ	• Sindirim Sistemi	!- Enzimin kimyasal sindirimdeki işlevini üzerinde durulmaz. !- Sindirime yardımcı yapı organlar üzerinde detaya girilmez.	Sağlıklı beslenme konusunda yazılı bir yayını bulup arkadaşları ile paylaşması için ödev verilir.
	SOSYAL BİLGİLER	Ünite 5: Sosyal ve Kültürel Farklılıklar Ünite 6: Demokrasinin Temel İlkeleri	Meb.net'te 6.Sınıf Sosyal Bilgiler 3.4.5 ve 6.Ünite konuları sunum, video, Ölçme-Değerlendirme bölümleri için Moodle programı takip edilecektir. Pandemi nedeniyle verilemeyen Sosyal Bilgiler 6.Sınıf Ünite konuları özet olarak verilmelidir.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/SosyalBilgiler7-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/SosyalBilgiler7-1.pdf</a>
	KIBRIS TARİHİ	V.ÜNİTE:YENİÇAĞIN BAŞLARINDA KIBRIS		<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi-7.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi-7.pdf</a>
	İNGİLİZCE	Events in the past Past simple verbs		
	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	Uzaktan eğitim sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi		



**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**8. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

1. HAFTA (1-4 EYLÜL)					
SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	AÇIKAMA	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
8	TÜRKÇE	Bir Başka Orhan Otobiyografi ve biyografi türünün özellikleri Kıbrıslı bir sanatçının biyografisini bulma		Moodle'da verilen konuları ders kitaplarınızdan da okuyup incelemeyi unutmayınız. Eklenen linkleri takip ederek daha fazla bilgiye ulaşabilirsiniz.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/T%C3%BCrk%C3%A7e8-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/T%C3%BCrk%C3%A7e8-1.pdf</a>
	MATEMATİK	Ünite 1: SAYILAR 1.1 Çarpanlar ve Katlar 1.1.1 Pozitif Bir Tam Sayının Çarpanları (Sayfa 2-4)	Verilen pozitif tam sayıların çarpanlarını bulur; pozitif tam sayıları üslü ifade ya da üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazacak ifadelere yer verilecek. Örneğin, $144 = (2^4 \times 3^2) \times (3^2 \times 2)$	<a href="https://youtu.be/M2I9ztFKz7w">https://youtu.be/M2I9ztFKz7w</a> <a href="https://youtu.be/LMsku0qS31E">https://youtu.be/LMsku0qS31E</a>	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Matematik8-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/Matematik8-1.pdf</a>
	FEN VE TEKNOLOJİ	ÜNİTE 1: CANLILAR ve ENERJİ • Fotosentez	!- Hücresel solunuma girilmez. !- Oksijensiz solunumun denklemi verilmez.	Fotosentezin hangi ortamlarda gerçekleştirilebileceği ile ilgili denev videoları bulmaları istenir.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/FenTeknoloji-8.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/FenTeknoloji-8.pdf</a>
	TC İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	1.Ünite: Bir Kahraman Doğuyor.	Osmanlı Devleti ile ilgili öğrencilerin hazır bulunuşluk düzeyleri yeterli değildir. Daha önce Osmanlı Devleti hakkında bilgi sahibi olmadığı için öğrencileri derse hazırlayacak düzeyde bilgiler verilmelidir.	1.Osmanlı İmparatorluğu'nun yıkılış nedenlerini araştırarak ön hazırlık yapmaları istenir. 2.İnkılap Tarihi dersine giriş hazırlık olarak Osmanlı Devleti'nin son dönemleri özet ders notu olarak öğrencilere verilmelidir. 3. .Osmanlı Devleti'nin yıkılışı ile ilgili video veya belgesellerin Moodle Programına yüklenmesi ve öğrencilere izletilmesi önerilir.	

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

<b>KIBRIS TARİHİ</b>	<p>Ünite 4: Kıbrıs'ta Büyük Britanya İmparatorluğu (1878-1914)</p> <p>1. 19. Yüzyılda Dünya Ve Osmanlı</p>	<p>2019-2020 Eğitim Öğretim yılında Pandemi nedeni ile yaşanan ders kayıplarından dolayı, 7. Sınıf Kıbrıs Türk Tarihi dersinde yapılamayan 4., 5. ve 6. Üniteler özet olarak verilecektir.</p> <p>8. sınıf Kıbrıs Türk Tarihi konularının anlaşılabilmesi için bu üniteler mutlaka verilmelidir.</p> <p>- 1.19. yüzyılda İngiltere'nin "Üzerinde Güneş Batmayan İmparatorluk" olduğu vurgulanacaktır.</p> <p>- 2.Osmanlı'ya karşı oluşan Rus tehlikesinden bahsedilecektir.</p>	<p>1) 7. Sınıf Kıbrıs Türk Tarihi 4., 5. ve 6. Ünite konuları sunum, video, belgesel, ölçme ve değerlendirme bölümleri ile birlikte Moodle programından takip edilecektir.</p> <p>2) 4,5,6 Ünite Konu özetleri öğrencilere not halinde sunulması önerilir.</p> <p>3) Kıbrıs'ta Büyük Britanya İmparatorluğu (1878-1914)ünitesinin özeti yapılarak öğrencilere ders notu olarak verilmesi önerilir.</p>	<p><a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi8.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi8.pdf</a></p>
<b>İNGİLİZCE</b>	<p>Food and drink What's for lunch</p>			
<b>BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ</b>	<p>Uzaktan eğitim sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi</p>			

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

2. HAFTA (7-11 EYLÜL)				
SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	AÇIKLAMA	ÖNERİLER
8	TÜRKÇE	Fiilimsi Fiil hatırlatılacak isim –fiil, sıfat-fiil		Moodle’da verilen konuları ders kitaplarımızdan da okuyup incelemeyi unutmayınız. Eklene linkleri takip ederek daha fazla bilgiye ulaşabilirsiniz.
	MATEMATİK	1.2 Üslü İfadeler (Sayfa 16) 1.2.1 Tamsayı kuvvetleri (sayfa 16-18)	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplamaya, üslü ifade şeklinde yazmaya yönelik basit örneklere yer verilir	<a href="https://youtu.be/IA2t14PFAsg">https://youtu.be/IA2t14PFAsg</a> <a href="https://youtu.be/sSyxqGnmEyl">https://youtu.be/sSyxqGnmEyl</a>
	FEN VE TEKNOLOJİ	• Fotosentez	!- Hücresel solunuma girilmez. !- Oksijensiz solunumun denklemi verilmaz.	Fotosentezin hangi ortamlarda gerçekleştirilebileceği ile ilgili deney videoları bulmaları istenir.
	TC İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	1.Uyanan Avrupa Ve Sarsılan Osmanlı		
	KIBRIS TARİHİ	2. Kıbrıs'ta Büyük Britanya 3. İdari Düzen	1.İngilizlerin Kıbrıs'ı almak istemesinin nedenleri üzerinde durulur. 2. Savunma ve Ek Antlaşmasında adanın İngilizlere devredilme şartları vurgulanır. İdari Düzen konusunda sadece; 1. İlk Yüksek Komiserin ismi verilecektir. 2. Osmanlıdaki gibi kazalara bölerek yönetildiği vurgulanacaktır. (Kazaların isimlerine örnek verilebilir.) 3. İcra ve Kavanin Meclisleri kısaca açıklanacaktır. 4. Böl- yönet politikasının amacı vurgulanarak anlatılacaktır. 5.“Kıbrıs Polisi Gücü” oluşturulduğundan bahsedilecektir.	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi8.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Yeni/KibrisTarihi8.pdf</a>
	İNGİLİZCE	A lotof,much,many,some and any how much thereis of something		
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	Uzaktan eğitim sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi			

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**9. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
9	Türk Dili ve Edebiyatı	Edebiyatın Tanımı	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/turkdiliveedebyati/9/unite1/index.html#p=12">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/turkdiliveedebyati/9/unite1/index.html#p=12</a>	
	Matematik	Sayılar ve Cebir-Mantık	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/matematik/09/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/matematik/09/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html</a>
	Tarih	Tarih ve Zaman Tarih Öğretiminin Önemi	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/tarih/9/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/tarih/9/unite1/index.html</a>	
	Coğrafya	İnsan Doğa ve Coğrafya	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/cografya/9/ankara/unite1/bolum1234/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/cografya/9/ankara/unite1/bolum1234/index.html</a>	
	Fizik	Fizik Bilimine Giriş	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/fizik/9/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/fizik/9/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/FizikVideo.html#">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/FizikVideo.html#</a>
	Kimya	Kimya Bilimi	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/kimya/9/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/kimya/9/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html</a>
	Biyoloji	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/biyoloji/9/unite1/index.html#p=6">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/biyoloji/9/unite1/index.html#p=6</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html</a>
	Kıbrıs Türk Tarihi	TARİH ÖNCESİ ÇAĞLAR VE KIBRIS Dünyanın Oluşumu ve Zaman a. Taş Devri b.Maden Devirleri ( Kalkolitik Dönem )	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/KibrisTarihi-9.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/KibrisTarihi-9.pdf</a>	
	Kıbrıs Türk Edebiyatı	Anonim Halk Edebiyatı Anonim Eserlerin Oluşumu Halkı derinden etkileyen olaylar ve/veya duyguların anlatımı, pandemi süreci, edebiyata etki edebilir mi?	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/KibrisTurkEdebiyatı9-1.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/KibrisTurkEdebiyatı9-1.pdf</a>	
	Bilgi İletişim Teknolojileri	Uzaktan Eğitim Sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi		

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**10. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
10	Türk Dili ve Edebiyatı	Edebiyatın Tarih ve Din İle İlişkisi	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/turkdiliveedebyati/10/unite1/index.html#p=10">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/turkdiliveedebyati/10/unite1/index.html#p=10</a>	
	Matematik	Sayma ve Olasılık	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/matematik/10/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/matematik/10/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html</a>
	İngilizce			
	Tarih	ÜNİTE V İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU 9.Sınıf Genel Tarih Konuları) TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ ve İLK TÜRK İSLAM DEVLETLERİ	Geçtiğim Eğitim-Öğretim yılında verilemeyen yarım konuların özet olarak tamamlanması gerekmektedir.	
	Coğrafya	Doğal Sistemler - Dünyanın Tektonik Oluşumu	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/coğrafya/10/unite1/index.html#p=5">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/coğrafya/10/unite1/index.html#p=5</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/FizikVideo.html#">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/FizikVideo.html#</a>
	Felsefe	Felsefeyi Tanıma - Düşünmenin Önemi ve Gerekliliği - Felsefe Terimi	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/felsefe/10/unite1/index.html#p=8">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/felsefe/10/unite1/index.html#p=8</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html</a>
	Fizik	Elektrik Akımı, Potansiyel Farkı ve Direnç	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/fizik/10/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/fizik/10/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html</a>
	Kimya	Kimyanın Temel Yasaları	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/kimya/10/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/kimya/10/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/KimyaVideo.html#">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/KimyaVideo.html#</a>
	Biyoloji	Hücre Bölünmeleri	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/biyoloji/10/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etki/lesimli/kitap/biyoloji/10/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html</a>
	Kıbrıs Coğrafyası	Kıbrıs'ın Genel Özellikleri- Kıbrıs'ın Dünya Üzerindeki Yeri	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/kibrisCoğrafyasi.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/kibrisCoğrafyasi.pdf</a>	
	Kıbrıs Türk Tarihi	ÜNİTE IV.KIBRIS'TA İNGİLİZ SÖMÜRGE DÖNEMİ(1878-1960)	<a href="http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/KibrisTarihi-10.pdf">http://talimterbiye.mebnet.net/Kitaplar/2018-2019/Orta-lise/Lise/KibrisTarihi-10.pdf</a>	
	Bilgi İletişim Teknolojileri	Uzaktan Eğitim Sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi		

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**11. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
11	Türk Dili ve Edebiyatı	Edebiyat ve Toplum İlişkisi Edebiyatın Sanat Akımları ile İlişkisi Yazım ve Noktalama	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/turkdiliveedebiyati/11/unite1/index.html#p=1">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/turkdiliveedebiyati/11/unite1/index.html#p=1</a>	
	Matematik	Trigonometri - Yönlü Açılar	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/matematik/11/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/matematik/11/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html</a>
	İngilizce			
	Tarih	DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (10.Sınıf Genel Tarih Konuları)	11.Sınıf Genel Tarih konularının kavranabilmesi için özellikle Osmanlı Yükselme Dönemi konuları verilmelidir. Duraklama, Dağılma ve Gerilme Dönemlerine de kısaca değinilebilir.	
	Coğrafya	Ekosistemlerin Özellikleri ve İşleyişi - Biyoçeşitlilik	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/cografya/11/unite1/index.html#p=14">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/cografya/11/unite1/index.html#p=14</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/FizikVideo.html#">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/FizikVideo.html#</a>
	Felsefe	MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Felsefesi - Felsefenin Ortaya Çıkışı	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/felsefe/11/unite1/index.html#p=4">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/felsefe/11/unite1/index.html#p=4</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html</a>
	Fizik	Kuvvet ve Hareket - Vektörler	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/fizik/11/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/fizik/11/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html</a>
	Kimya	Atomun Kuantum Modeli - (Bhor Modeli/Orbital Modeli)	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/kimya/11/unite1/index.html#p=7">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/kimya/11/unite1/index.html#p=7</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/KimyaVideo.html#">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/KimyaVideo.html#</a>
	Biyoloji	İnsan Fizyolojisi - Denetleyici ve Düzenleyici Sistem (Duyu Organları)	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/biyoloji/11/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/biyoloji/11/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/BiyolojiVideo.html</a>
Bilgi İletişim Teknolojileri	Uzaktan Eğitim Sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi			

**GENEL ORTAÖĞRETİME BAĞLI GENEL ORTAOKUL VE LİSELERDE  
1-11 EYLÜL 2020 DÖNEMİ KONU BAŞLIKLARI**

**12. SINIF KONU BAŞLIKLARI**

SINIF	DERS	İŞLENECEK KONU BAŞLIĞI	ÖNERİLER	DESTEK MATERYALLERİ
12	Türk Dili ve Edebiyatı	Edebiyat ile Felsefe Arasındaki İlişki Edebiyat ile Psikolojive Psikiyatri Arasındaki İlişki	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/turkdiliveedebyati/12/unite1/index.html#p=9">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/turkdiliveedebyati/12/unite1/index.html#p=9</a>	
	Matematik	Üstel Fonksiyon	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/matematik/12/unite1/index.html#p=10">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/matematik/12/unite1/index.html#p=10</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikMatematik.html</a>
	İngilizce			
	TC. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük	XX. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya Mustafa Kemal'in Hayatı	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/tcinkilaptaarihiveataturkculuk/12/unite1/index.html#p=9">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/tcinkilaptaarihiveataturkculuk/12/unite1/index.html#p=9</a>	
	Coğrafya	Eksterm Doğa Olayları Astronomi Kökenli Doğa Olayları Meteoroloji Kökenli Doğa Olayları	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/panel/EKitapUniteOnizle.aspx?Id=335">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/panel/EKitapUniteOnizle.aspx?Id=335</a>	
	Fizik	Çembersel Hareket Düzgün Çembersel Hareket Nedir ?	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/fizik/12/unite1/index.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/fizik/12/unite1/index.html</a>	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/DinamikFizik.html</a>
	Kimya	İndirgenme - Yükseltgenme (Redoks) Tepkimeleri	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/kimya/12/unite1/index.html#p=2">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/kimya/12/unite1/index.html#p=2</a>	
	Biyoloji	Nükleik Asitlerin Keşif Dönemi	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/biyoloji/12/unite1/index.html#p=6">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/biyoloji/12/unite1/index.html#p=6</a>	
	Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi	İki Küresel Savaş Arasında Dünya Dünya Savaşına Sebep Olan Stratejik ve Emperyalist Rekabet	<a href="http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/cagdasturkvedunyatarihi/sec/unite1/index.html#p=10">http://ogmmateryal.eba.gov.tr/panel/upload/etkilesimli/kitap/cagdasturkvedunyatarihi/sec/unite1/index.html#p=10</a>	
	Bilgi İletişim Teknolojileri	Uzaktan Eğitim Sürecinde öğretmen ve öğrencilerin desteklenmesi		