

9. Sınıf İngilizce Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1.sınav			
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			
		1. Senaryo	2.Senaryo	3.Senaryo	4.Senaryo
Inspiration al people	E9.5.R1. Students will be able to scan a text for specific information.	1			
Bridging Cultures	E9.6.R1. Students will be able to short text describing some famous cities in the world for specific information.	1			
	E9.6.R2. Students will be able to get the main points of the informative texts related to intercultural differences.	1			
World Heritage	E9.7.R1. Student will be able to ask and answer the questions about a text related to the world heritage.	1			
	E9.7.W1. Students will be able to write a series of sentences about historical places they visited in the past.	1			











9 Sınıf TEMELDİNİ BİLGİLER Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu

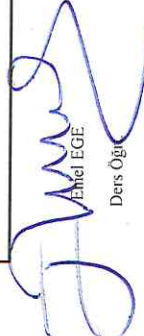
Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	Okul Genelinde Yapılacak 2. Dönem 1. Sınav																	
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	6. Senaryo	7. Senaryo	8. Senaryo	9. Senaryo	10. Senaryo								
3	1. İslam Hukuku ve Mahiyeti	1. İslam hukukunu ve mahiyetini açıklar.						2												
3	2. İslam Hukukunun Temel İlkeleri	2. İslam hukukunun temel ilkelerine ayet ve hadislerden örnekler verir.						2												
3	3. İslam Hukukunun Kaynakları	3. İslam hukukunun kaynaklarını açıklar.						1												
3	4. Hukuk ile Ahlak İlişkisi	4. Hukuk ile ahlak arasındaki ilişkiyi analiz eder																		
4	1. İslam Ahlakının Gayesi ve Konusu	1. İslam ahlakının gayesini ve konusunu ayet ve hadislerle açıklar.																		
4	2. İslam Ahlakının Kaynakları	2. İslam ahlakının kaynaklarını açıklar.																		
4	3. Ahlak ile Terbiye İlişkisi	3. Ahlak ile terbiye ilişkisini yorumlar. 4. İman, ibadet ve ahlak arasındaki ilişkiyi analiz eder.																		
4	4. Allah'a Karşı Vazifelerimiz	5. Allah'a karşı vazifelerini yerine getirmeye özen gösterir.																		
4	5. Peygamberimize Karşı Vazifelerimiz	6. Peygamberimize karşı vazifelerini yerine getirmeye istekli olur																		
Toplam Soru Sayısı:			0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

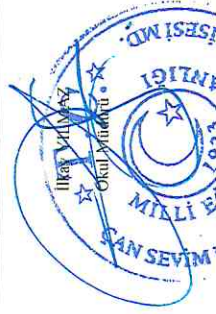
Ders Öğretmeni  
Şefika Demir DEMİR  
*(Signature)*



2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI 9.Sınıf Mesleki Gelişim Atölyesi Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	Okul Genelinde Yapılacak		Okul Genelinde Yapılacak	
			1. Sınav	2. Sınav	1. Sınav	2. Sınav
ÇEVRE KORUMA	AZALT, YENİDEN KULLAN GERİ DÖNÜŞTÜR ÇEVRE ATIK ÇÖP VE GERİ DÖNÜŞÜM ATIK YÖNETİMİ	"Azalt, yeniden kullan, geri dönüştür." ilkeleri çerçevesinde çevre ile ilgili kavramları açıklar.	1		1. Sınav	2. Sınav
		İnsan faaliyetlerinin hava, su ve toprak kirliliğine etkisini açıklar.	1			
GİRİŞİMCİ FİKİRLER İŞ KURMA VE YÜRÜTME	GİRİŞİMCİLİK İŞ FİKRİ OLUŞTURMA, İŞLETME TURLERİ, YÖNETİM PLANI, STOK VE KALİTE YÖNETİMİ, FİNANS YÖNETİMİ, PERSONEL ALIMI	Çevresindeki ve kendi oluşturduğu atıkların farkına vararak geri dönüşüm süreçlerini açıklar.	1			
		Bireysel olarak çevre koruma ile ilgili fikirlerini planlayarak kendi öğrenmesinin sorumluluğunu alır.	1			
FİKRİ VE SINAİ MÜLKİYET HAKLARI	FİKRİ VE SINAİ MÜLKİYET HAKLARI, PATENT VE FAYDALI MODEL, ENÜSTRİYEL TASARIM VE PATENT, BİLİM SANAT ESERLERİ İLE İLGİLİ HAKLAR, COĞRAFI İŞARETLER VE TESCİL SÜREÇLERİ	Çevre koruma ile ilgili bir problemin farklı çözüm yollarını araştırır.	1			
		Çevre koruma ile ilgili verileri benzerlik ve farklılıklara göre sınıflandırır.	1			
		Girişimcilikle ilgili kavramları açıklar.	1			
		İşletme ve işletme türleri ile ilgili temel kavramları açıklar.	1			
		İşletme kurma süreci ile ilgili planlama yapar.	1			
		Yönetimin alt fonksiyonları doğrultusunda yönetin planı hazırlar.	1			
		Girişimcilik ve iş kurma ile ilgili farklı fikirleri dikkate alır.				
		Bireysel olarak girişimcilik ve iş kurma ile ilgili fikirlerini planlayarak kendi öğrenmesinin sorumluluğunu alır.				
		Fikri hak, sınav hak, telif hakkı ve fikir ürünleri kavramlarını açıklar.				
		Patent ve faydalı model ile ilgili tanımları, hakları ve başvuru süreçlerini açıklar.				
		Endüstriyel tasarım ve patent arasında ilişki kurar.				
		Marka ile ilgili tanımları, hakları, başvuru ve tescil sürecini açıklar.				
		Bilim, edebiyat ve sanat eserleri ile ilgili hakları açıklar.				
		Coğrafi işaretler ile ilgili tanımları, hakları ve tescil süreçlerini açıklar.				
		Fikri ve sınav mülkiyet hakları ile ilgili farklı fikir ve düşünceleri dikkate alır.				
		Fikri ve sınav mülkiyet hakları ile ilgili verilen metni evrensel etik prensipleri dikkate alarak değerlendirir.				
Toplam Soru Sayısı:			10			

  
Emeç EGE  
Ders Öğr



9.Sınıf Kimya Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	2. Senaryo
	Periyodik Sistem	9.2.3.3. Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1
KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİMLER	Kimyasal Tür	9.3.1.1. Kimyasal türleri açıklar.	1
	Kimyasal Türler Arası Etkileşimlerin Sınıflandırılması	9.3.2.1. Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1
	Güçlü Etkileşimler	9.3.3.1. İyonik bağın oluşumunu iyonlar arası etkileşimler ile ilişkilendirir.	1
	Güçlü Etkileşimler	9.3.3.2. İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
	Güçlü Etkileşimler	9.3.3.3. Kovalent bağın oluşumunu atomlar arası elektron ortaklaşması temelinde açıklar.	1
	Güçlü Etkileşimler	9.3.3.4. Kovalent bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1
	Güçlü Etkileşimler	9.3.3.5. Metalik bağın oluşumunu açıklar.	1
	Zayıf Etkileşimler	9.3.4.1. Zayıf ve güçlü etkileşimleri bağ enerjisi esasına göre ayırt eder.	1
	Zayıf Etkileşimler	9.3.4.2. Kimyasal türler arasındaki zayıf etkileşimleri sınıflandırır.	1
<b>Toplam Soru Sayısı:</b>			<b>10</b>

Funda TEKİN  
Ders Öğretmeni

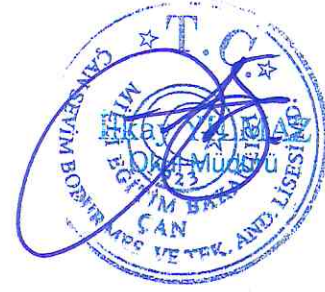




9 Sınıf Tarih Dersi 2. Dönem 1.Sınav Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	3. Senaryo
4. ÜNİTE İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	A. TÜRKLERİN TARİH SAHNESİNE ÇIKIŞI	9.4.1. Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1
	B. İÇ ASYA'DA KURULAN TÜRK DEVLETLERİ	9.4.2. İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	2
	C. İLK TÜRK DEVLETLERİNDE GÜÇ VE YÖNETİM YAPISI	9.4.3. İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını açıklar.	2
	Ç. İÇ ASYA'DA HAYAT		
5. ÜNİTE: İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	D. TÜRK GÖÇLERİ E. ORDU-MİLLET: TÜRKLER	9.4.4. Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.	2
	F. KAVİMLER GÖÇÜ VE AVRUPA HUN DEVLETİ . DİĞER TÜRK TOPLULUKLARI		
5. ÜNİTE: İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	A. İSLAMİYET'İN DOĞUŞU SIRASINDA DÜNYANIN GENEL DURUMU	9.5.1. İslamiyet'in doğuşu sırasında Arap Yarımadası, Asya, Avrupa ve Afrika'nın genel durumunu açıklar.	1
	C. DÖRT HALİFE DÖNEMİ (632-661)	9.5.2. Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	2
Toplam Soru Sayısı:			10

*Cevrim*  
Cevrim DUMAN  
Tarih Öğretmeni



## 9. SINIF MATEMATİK DERSİ 2. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	Soru Sayısı
SAYILAR VE CEBİR	Denklemler ve Eşitsizlikler	Üslü İfadeler ve Denklemler	9.3.4.2. Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1
		Denklemler ve Eşitsizliklerle İlgili Uygulamalar	9.3.5.1. Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1
			9.3.5.2. Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	3
GEOMETRİ	Üçgenler	Üçgenlerde Temel Kavramlar	9.4.1.1. Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.	1
			9.4.1.2. Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1
			9.4.1.3. Uzunlukları verilen üç doğru parçasının hangi durumlarda üçgen oluşturduğunu değerlendirir.	1

- "Ülke Geneli Yapılacak Ortak Yazılı Sınav"da açık uçlu veya açık uçlu ve kısa cevaplı 8 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır.



9. Sınıf Türk Dili ve Edebiyatı Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	2. Sınav
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
TİYATRO	A.3.13.- Türlün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1
BİYOGRAFİ/OTOBİYOGRAFİ	A.4.2.- Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönemle ilişkisini belirler.	1
	A.4.5.- Metindeki anlatım biçimlerini, düşünceyi geliştirme yollarını ve bunların işlevlerini belirler.	1
	A.4.14.- Türlün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.	1
	A.4.15.- Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.	1
	A.4.9.- Metinde ortaya konulan bilgi ve yorumları ayırt eder.	1
	A.4.12.- Metni yorumlar.	1
YAZMA	B.1.- Farklı türlerde metinler yazar.	1

- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacaktır.
- Dersin kazanımlarının karşısına ortak sınavda sorulacak soru sayıları girilecektir.
- Bu tablo okul müdürlüğüne onaylanıp öğrencilere duyurulacaktır.

Öğretmen SÖZAL

Döne ULAN



9 Sınıf Anatomi ve Fizyoloji Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	Okul Genelinde Yapılacak 2. Dönem 1. Sınav								Okul Genelinde Yapılacak 2. Dönem 2. Sınav							
			1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	6. Senaryo	7. Senaryo	8. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	6. Senaryo	7. Senaryo	8. Senaryo
Endokrin Sistem	Endokrin bezler ve hormonları	2. Endokrin bezler ve hormonlarını açıklar				0												
	Endokrin sisteme ilişkin tıbbi terimler	3. Endokrin sisteme ilişkin tıbbi terimleri açıklar.				0												
Dolaşım sistemi	Kalbin yapısı ve işlevleri	1. Kalbin yapısı ve işlevlerini açıklar				1												
	Damarların yapı ve işlevleri	2. Damarların yapı ve işlevlerini açıklar				2												
	Dolaşım çeşitlerini ve özellikleri	3. Dolaşım çeşitlerini ve özelliklerini açıklar.				1												
	Kan ve kan yapıcı organların özellikleri	4. Kan ve kan yapıcı organların özelliklerini açıklar.				2												
	Dolaşım sistemine ait tıbbi terimler	5. Dolaşım sistemine ait tıbbi terimleri açıklar.				1												
Solunum sistemi	Solunum yollarının yapı ve işlevleri	1. Solunum yollarının yapı ve işlevlerini açıklar.				0												
	Akciğerlerin yapı ve işlevleri	2. Akciğerlerin yapı ve işlevlerini açıklar				1												
	Solunum sistemi fizyolojisi	3. Solunum sistemi fizyolojisini açıklar.				1												
	Solunum sistemine ilişkin tıbbi terimler	4. Solunum sistemine ilişkin tıbbi terimleri açıklar.				1												
Sindirim sistemi	Sindirim kanalı organlarının yapı ve işlevleri	1. Sindirim kanalı organlarının yapı ve işlevlerini açıklar				0												
	Sindirime yardımcı organ ve bezlerin yapı ve işlevleri	2. Sindirime yardımcı organ ve bezlerin yapı ve işlevlerini açıklar				0												
	Sindirim sistemine ait terimler	3. Sindirim sistemine ait terimleri açıklar.				0												
Üriner sistemi	Böbreklerin yapı ve işlevleri	1. Böbreklerin yapı ve işlevlerini açıklar				0												
	Üreter, mesane, üretranın yapı ve işlevleri	2. Üreter, mesane, üretranın yapı ve işlevlerini açıklar.				0												
	Üriner sisteme ait tıbbi terimler	3. Üriner sisteme ait tıbbi terimleri açıklar.																
Üreme sistemi	Erkek üreme organları	1. Erkek üreme organlarını açıklar.																
	Kadın üreme organları	2. Kadın üreme organlarını açıklar.																
	Üreme sistemi fizyolojisi	3. Üreme sistemi fizyolojisini açıklar.																
	Üreme sistemine ait tıbbi terimler	4. Üreme sistemine ait tıbbi terimleri açıklar.																
Duyu organları sistemi	Görme, işitme ve denge.koku organının yapı ve işlevleri	Görme, işitme ve denge.koku organının yapı ve işlevlerini açıklar.																
	Dokunma ve tat organının yapı ve işlevleri	Dokunma ve tat organının yapı ve işlevlerini açıklar.																
	Duyu organlarına ilişkin tıbbi terimler	Duyu organlarına ilişkin tıbbi terimleri açıklar.																
<b>Toplam Soru Sayısı:</b>						10												

Gamze Nur Aktas

Arzu Filizcan

Şenol Zeynep Güner

Yoğmur Eğin

Yeni



Özkan Özkan

9. Sınıflar Biyoloji Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	2. Dönem1. Sınav	2. Sınav
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
HÜCRE	2.1.1 -Hücre hakkında katkı sunan bilim insanlarını öğrenir.	2	
	2.1.1-Değişik hücrelere örnekler verir.	2	
	2.1.2- Hücre organellerini ve görevlerini öğrenir.	3	
	2.1.2-Hücre zarından madde geçişlerini kavrar.	3	

- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacaktır.
- Dersin kazanımlarının karşısına ortak sınavda sorulacak soru sayıları girilecektir.
- Bu tablo okul müdürlüğünce onaylanıp öğrencilere duyurulacaktır.

Y. BEŞEN  
Ders Öğretmeni



9. Sınıf Temel Mesleki Uygulamalar Dersi 2. Dönem Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Konu	Kazanımlar ve Açıklamaları	
HASTANIN GENEL DURUM DEĞİŞİKLİKLERİ	YAŞAM BULGULARI	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak hastanın yaşam bulguları ile ilgili değişiklikleri fark ederek sağlık profesyoneline haber verir.	3
	BİLİNÇ DEĞİŞİKLİKLERİ	İş sağlığı ve güvenliği tedbirleri doğrultusunda hastanın bilinç durumundaki değişiklikleri fark ederek sağlık profesyoneline haber verir.	3
	DERİ DEĞİŞİKLİKLERİ	İş sağlığı ve güvenliği tedbirleri doğrultusunda hastadaki deri değişikliklerini fark ederek sağlık profesyoneline haber verir.	2
POZİSYON VE EGZERSİZLER	MUAYENE VE TEDAVİ AMAÇLI POZİSYONLAR	İş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini alarak vücut mekaniklerine uygun hastaya, sağlık profesyonelinin önerdiği pozisyonları verir.	2
<b>Toplam Soru Sayısı:</b>			<b>10</b>

ayhan Kuzgun

Yapmur Engin

Ali Rıza  
Zeynep F. Arar

Gamze Nur Arar

Güzin Öztürk

