

**9. Sınıf Biyoloji Dersi Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Alt Öğrenme Alanı	Kazanımlar	
YAŞAM BİLİMİ BİYOLÖJİ	Biyolojinin ve Canlıların Ortak Özellikleri	9.1.1.1 Canlıların ortak özelliklerini irdeler.	1
		9.1.2.1.Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	7
		9.1.2.2. Lipit, karbonhidrat, protein, vitamin, su ve minerallerin sağlıklı beslenme ile ilişkisini kurar.	1
<b>Toplam</b>			<b>9</b>

**9. Sınıf Tarih Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	
2. ÜNİTE:	İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	9.2.3. İlk Çağ'daki belli başlı medeniyet havzalarını tanır.	1
		9.2.4. İlk Çağ'da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1
		9.2.5. İlk Çağ'da siyasi gücün kaynaklarını siyasi yönetim biçimleriyle ilişkilendirir.	1
		9.2.6. İlk Çağ'da hukuk sistemlerinin oluşturulmasında etkili olan dinî ve beşerî kaynakları açıklar.	1
3. ÜNİTE	ORTA ÇAĞ'DA DÜNYA	9.3.1. Orta Çağ'da yeryüzünün çeşitli bölgelerinde kurulan siyasi ve sosyal yapıları ilişkilendirir.	1
<b>Toplam</b>			<b>5</b>

**9. Sınıf Coğrafya Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Kazanımlar	
DOĞAL SİSTEMLER	9.1.1. Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1
	9.1.4. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1
	9.1.5. Koordinat sistemini kullanarak zaman ve yere ait özellikler hakkında çıkarımlarda bulunur.	2
	9.1.6. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	2
	9.1.7. Bilgileri haritalara aktarmada kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	2
	9.1.8. Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	2
	<b>Toplam</b>	

**9. Sınıf Fizik Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	
MADE VE ÖZELLİKLERİ	Madde Ve Özkütle	9.2.1.1. Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1
	Dayanıklılık	9.2.2.1. Dayanıklılık kavramını açıklar.	1
	Yapışma Ve Birbirini Tutma	9.2.3.1. Yapışma (adezyon) ve birbirini tutma (kohezyon) olaylarını örneklerle açıklar.	3
HAREKET VE KUVVET	Hareket	9.3.1.2. Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	3
		9.3.1.3. Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1
		9.3.1.5. İvme kavramını hızlanma ve yavaşlama olayları ile ilişkilendirir.	1
<b>Toplam</b>			<b>10</b>

**9. Sınıf İngilizce Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Kazanımlar		
E9.1.R2. Students will be able to find specific information in a simple text about jobs/nationalities/countries	1	
E9.2.R1. Students will be able to read a simple text for specific information about their neighbourhood/city etc.	1	
E9.3.R1. Students will be able to scan film reviews on blogs to decide which movie to see.	1	
E9.3.W1. Students will be able to write their opinions on a blog.	1	
E9.4.R1. Students will be able to identify specific information in a simple written material such as short newspaper articles on effects of natural events.	1	
E9.4.R2. Students will be able to scan reading passages about people to find out different/unusual abilities.	1	
E9.4.W2. Students will be able to write a short paragraph about love for nature.	1	
<b>Toplam</b>		<b>7</b>

**9. Sınıf Kimya Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Kazanımlar	
KİMYA BİLİMİ	9.1.2.1. Kimyanın ve kimyacıların başlıca çalışma alanlarını açıklar.	1
	9.1.3.1. Günlük hayatta sıklıkla etkileşimde bulunan elementlerin adlarını sembollerleriyle eşleştirir.	1
	9.1.3.2. Bileşiklerin formüllerini adlarıyla eşleştirir.	1
ATOM VE PERİYODİK SİSTEM	9.2.1.1. Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1
	9.2.3.2. Elementleri periyodik sistemdeki yerlerine göre sınıflandırır.	1
	9.2.3.3. Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1
	9.3.1.1. Kimyasal türleri açıklar.	1
	9.3.2.1. Kimyasal türler arasındaki etkileşimleri sınıflandırır.	1
<b>Toplam</b>		<b>8</b>

**9. Sınıf Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	
Bilgi ve İnanç	1. İslam'da Bilgi Kaynakları	9.1.1. İslam'da bilginin kaynaklarını açıklar.	<b>1</b>
	2. İslam İnançında İmanın Mahiyeti	9.1.2. İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	<b>1</b>
Din ve İslam	1. Dinin Tanımı ve Kaynağı	9.2.1. Kaynağı ve unsurları bakımından din tanımlarını karşılaştırır.	<b>2</b>
	2. İnsanın Doğası ve Din	9.2.2. İnsanın doğası ile din arasında ilişki kurar.	<b>1</b>
	3. İman ve İslam İlişkisi	9.2.3. İman ve İslam kavramları arasındaki ilişkiyi fark eder	<b>1</b>
	4. İslam İnanç Esaslarının Özellikleri	9.2.4. İslam'ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	<b>2</b>
	5. Kur'an'dan Mesajlar: Nisâ Suresi 136. Ayet	9.2.5. Nisâ suresi 136. ayette verilen mesajları değerlendirir	<b>1</b>
<b>Toplam</b>			<b>9</b>

**9. Sınıf Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	
<b>PROBLEM ÇÖZME VE ALGORİTMALAR</b>	1.2. Problem Çözme Kavramları ve Yaklaşımlar	1.2.1.1. Problem çözme sürecindeki temel kavramları açıklar.	<b>1</b>
		1.2.1.2. Problem türlerini açıklar.	
		1.2.1.3. Günlük hayatta karşılaştığı problemler için çözüm yolları önerir.	<b>1</b>
		1.2.1.5. Verilen problem için uygun teknikleri kullanarak çözüm önerisi geliştirir	<b>1</b>
	1.2.2. Problem Çözme Süreci	1.2.2.2. Değişken isimlendirirken uyulması önerilen kuralları açıklar.	<b>1</b>
		1.2.2.3. Veri türlerini ve aralarındaki farkı açıklar.	<b>1</b>
		1.2.2.4. Veri türlerini problemlerin çözümünde kullanır	<b>1</b>
		1.2.2.5. Problem çözme süreçlerinde fonksiyonları kullanır.	<b>1</b>
		1.2.2.6. Problem çözme sürecinde matematiksel, ilişkisel ve mantıksal operatörleri kullanır.	<b>1</b>
		<b>Toplam</b>	

**9. Sınıf Almanca Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

ÖĞRENME ALANI	KAZANIMLAR	
	Kann Fragen zur Person schriftlich beantworten	<b>2</b>
	Kommt mit Zahlen bis 20 zurecht.	<b>1</b>
	Kann seine Adresse und andere Angaben zur Person schreiben.	<b>1</b>
	Kann einen vorgegebenen Textrahmen vervollständigen.	<b>1</b>
<b>Toplam</b>		<b>5</b>