

**6. BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ 1.DÖNEM 1.YAZILI
KONU-SORU DAĞILIM TABLOSU**

Ünite	Kazanımlar	1. Sınav		
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		
		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo
1. ÜNİTE: BT.6.1. BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	BT.6.1.1.1. Bilişim teknolojilerinin günlük yaşamdaki önemini değerlendirir.	1		
	BT.6.1.1.2. Bilgisayarların akıllı davranış modellerini kullanma biçimlerini açıklar.			1
	BT.6.1.1.3. Bilişim teknolojilerinin beden ve ruh sağlığına etkilerini yorumlar.	1	1	
	BT.6.1.2.1. İşletim sistemi kavramını açıklar.		1	
	BT.6.1.2.2. İşletim sistemlerinin bileşenlerinin görevlerini kavrar.	1		1
	BT.6.1.2.3. Farklı işletim sistemlerini karşılaştırır.	1		1
	BT.6.1.3.1. Dosya uzantılarına göre dosyaların temel özelliklerini açıklar.	1	1	1
	BT.6.1.3.2. Basılı ortamdaki verileri elektronik ortama aktarır.			
	BT.6.1.3.3. Elektronik ortamdaki verilerin sınıflanması ve saklanması için doğru yaklaşımları uygular.			1
	BT.6.1.3.4. Dosya ve klasör sıkıştırma işlemlerini yapar.	1		
	BT.6.1.3.5. Dosyaların saklanması ve dosyalara erişilmesi konusunda strateji geliştirir.			1
2. ÜNİTE: BT.6.2. ETİK VE GÜVENLİK	BT.6.2.1.1. İnternet etiğinin önemini ifade eder.		1	
	BT.6.2.1.2. Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılabilecek durumlara örnekler verir.	1	1	
	BT.6.2.1.3. Siber zorbalık kavramını açıklayarak korunma amacıyla alınabilecek önlemleri tartışır.	1	1	
	BT.6.2.1.4. Telif hakkı kavramını ve önemini araştırır.	1		1
	BT.6.2.1.5. Kullanım haklarını düzenleyen lisans türlerini açıklar.		1	
	BT.6.2.1.6. Bilişim suçlarının neler olduğunu açıklayarak ilgili kanunları özetler.		1	
	BT.6.2.1.7. Bilişim suçlarına karşı alınabilecek önlemler ve stratejiler geliştirir.	1		
	BT.6.1.1.4. Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkıları ve riskleri örnekler üzerinden tartışır.			1
	BT.6.2.2.1. Dijital paylaşımların kendisi ve başkaları üzerindeki etkilerini fark eder.		1	
	BT.6.2.2.2. Öğrenci, bilişsel ve ahlaki gelişimine uygun olan dijital oyun ve içerikleri ayırt eder.			
	BT.6.2.3.1. Bilişim teknolojilerinin kullanımında gizlilik ve güvenlik boyutlarının önemini tartışır.		1	
	BT.6.2.3.2. Güvenlik açıklarının oluşumu konusunda yorum yapar.			1
	BT.6.2.3.3. Bilgi koruma yöntemlerini ifade eder.			1
	BT.6.2.3.4. Bilgi paylaşımı sürecinde olası riskleri değerlendirerek alınabilecek önlemleri tartışır.			
	TOPLAM	10	10	10