



## 6. Sınıf Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	1. Dönem			2. Dönem		
			1. Sınav			2. Sınav		
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		
1. Sınav	2. Sınav	3. Sınav	1. Sınav	2. Sınav	3. Sınav	1. Sınav	2. Sınav	3. Sınav
0	0	0	0	0	0	0	0	0
BİLİŞİM İLE İLGİLİ	Bilişim teknolojilerinin günlük yaşamdaki önemini değerlendirir.	Bilişim teknolojilerinin günlük yaşamdaki önemini değerlendirir.	1	1	1			
BİLİŞİM İLE İLGİLİ	Bilişim teknolojilerinin beden ve ruh sağlığına etkilerini yorumlar.	Bilişim teknolojilerinin beden ve ruh sağlığına etkilerini yorumlar.	1	1	1			
BİLİŞİM İLE İLGİLİ	Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartışır	Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartışır						
İŞLETİM SİSTEMİ	İşletim sistemi kavramını açıklar.	İşletim sistemi kavramını açıklar.	1	1	1			
İŞLETİM SİSTEMİ	İşletim sistemlerinin bileşenlerinin görevlerini kavrar.	İşletim sistemlerinin bileşenlerinin görevlerini kavrar.						
İŞLETİM SİSTEMİ	Farklı işletim sistemlerini karşılaştırır.	Farklı işletim sistemlerini karşılaştırır.	1	1	1			
DOSYALAR	Dosya uzantılarına göre dosyaların temel özelliklerini açıklar.	Dosya uzantılarına göre dosyaların temel özelliklerini açıklar.	1	1	1			
DOSYALAR	Basılı ortamdaki verileri elektronik ortama aktarır.	Basılı ortamdaki verileri elektronik ortama aktarır.						
DOSYALAR	Elektronik ortamdaki verilerin sınıflanması ve saklanması için doğru yaklaşımları uygular.	Elektronik ortamdaki verilerin sınıflanması ve saklanması için doğru yaklaşımları uygular.						
DOSYALAR	Dosya ve klasör sıkıştırma işlemlerini yapar.	Dosya ve klasör sıkıştırma işlemlerini yapar.						
DOSYALAR	Dosyaların saklanması ve dosyalara erişilmesi konusunda strateji geliştirir.	Dosyaların saklanması ve dosyalara erişilmesi konusunda strateji geliştirir.						
İNTERNET	İnternet etüğünün önemini ifade eder.	İnternet etüğünün önemini ifade eder.						
İNTERNET	Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılabilecek durumlara örnekler verir.	Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılabilecek durumlara örnekler verir.	1	1	1			
İNTERNET	Siber zorbalık kavramını açıklayarak korunma amacıyla alınabilecek önlemleri tartışır.	Siber zorbalık kavramını açıklayarak korunma amacıyla alınabilecek önlemleri tartışır.	1	1	1			
İNTERNET	Telif hakkı kavramını ve önemini araştırır.	Telif hakkı kavramını ve önemini araştırır.	1	1	1			
İNTERNET	Kullanım haklarını düzenleyen lisans türlerini açıklar.	Kullanım haklarını düzenleyen lisans türlerini açıklar.	1	1	1			
DİJİTAL	Bilişim suçlarının neler olduğunu açıklayarak ilgili kanunları özetler.	Bilişim suçlarının neler olduğunu açıklayarak ilgili kanunları özetler.						
DİJİTAL	Bilişim suçlarına karşı alınabilecek önlemler ve stratejiler geliştirir.	Bilişim suçlarına karşı alınabilecek önlemler ve stratejiler geliştirir.						
DİJİTAL	Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartışır.	Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartışır.						
DİJİTAL	Dijital paylaşımların kendisi ve başkaları üzerindeki etkilerini fark eder.	Dijital paylaşımların kendisi ve başkaları üzerindeki etkilerini fark eder.	1	1	1			
DİJİTAL	Öğrenci, bilişsel ve ahlaki gelişimine uygun olan dijital oyun ve içerikleri ayırt eder.	Öğrenci, bilişsel ve ahlaki gelişimine uygun olan dijital oyun ve içerikleri ayırt eder.						

**SINAV HAFTASI (1. Dönem 1. Yazılı)**

MUSTAFA ERKAN YILMAZ  
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSİ ÖĞRETMENİ


