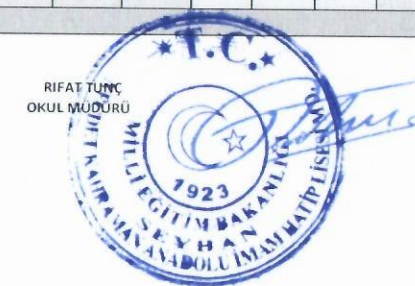


## 5. Sınıf Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	1. Dönem			2. Dönem					
			1. Sınav		2. Sınav		1. Sınav		2. Sınav		
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo			
		Bilişim teknolojilerine ilişkin temel kavramları açıklar.									
		Geçmişten günümüze bilgi ve iletişim teknolojilerindeki değişimi fark eder.									
		Farklı bilişim teknolojilerinin olumlu ve olumsuz yönlerini tartışır.	1	1	1						
		Bilişim teknolojilerini kullanmanın beden ve ruh sağlığı üzerindeki etkilerini ve olası belirtilerini açıklar.	1	1	1						
		Bilgisayar sisteminin temel kavramlarını ve işlevlerini açıklar.	1	1	1						
		Giriş ve çıkış埠rlarına örnek verir.	1	1	1						
		Fare ve klavyeyi doğru bir şekilde kullanır.									
		Bilgisayarda veri saklama yöntemlerini ve depolama bimimlerini açıklar.	1	1	1						
		Donanım ve yazılım konusunda karşılaştıracak teknik sorunlara çözüm üretir.	1								
		Aynı türde farklı marka, model ve teknolojilerin bileşenlerini karşılaştırarak sunar.	1	1							
		Elektronik ortamda veri yönetiminin önemini fark eder.									
		Temel dosya ve klasör yönetim işlemlerini yapar.									
		Etik ve bilişim etiği ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	1	1						
		Bilişim teknolojileri ile Internet'i kullanma ve yönetme sürecinde etik ilkelerde uymanın önemini açıklar.									
		Çevrimiçi ortamda başkalarının haklarına saygı duyar.									
		Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılacak durumları fark eder.									
		Dijital vatandaşlık uygulamalarının kullanım amaçlarını ve önemini kavrar.	1	1	1						
		Dijital kimliklerin geçerli yarışmayıabileceğini fark eder.									
		Dijital paylaşımın kalıcı olduğunu ve kendisinden geride izler bıraktığını fark eder.									
		Bilişim teknolojileri ile Internet'i kullanma ve yönetme sürecinde etik ilkelerde uymanın önemini açıklar.									
		Çevrimiçi ortamda başkalarının haklarına saygı duymayı bilir.									
		Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılacak durumları fark eder.									
		Gizlilik açısından önemli olan bileşenleri belirler.	1	2	1						
		Gizli kalması gereken bilgi ile paylaşılabilecek bilgilere ayırt eder.									
		E-posta hesabı oluşturur ve bu hesabını iletişim kurmadada kullanır.									

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

MUSTAFA ERKAN YILMAZ  
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSİ ÖĞRETMENİ



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

Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	1. Dönem						2. Dönem					
			1. Sınav			2. Sınav			1. Sınav			2. Sınav		
			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
		Bilişim teknolojilerinin günlük yaşamındaki önemini değerlendirdir.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		Bilgisayarların akıllı davranış modellerini kullanma biçimlerini açıklar.												
		Bilişim teknolojelerinin beden ve ruh sağlığını etkilerini yorumlar.	1	1	1									
		Bilişim teknolojelerinin sosyal ve kültürel hayatı katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartıır												
		İşletim sistemi kavramını açıklar.	1	1	1									
		İşletim sistemlerinin bileşenlerinin görevlerini kavrar.												
		Farklı işletim sistemlerini karşılaştırır.	1	1	1									
		Dosya uzantılarına göre dosyaların temel özelliklerini açıklar.	1	1	1									
		Başlı ortamda verileri elektronik ortama aktarır.												
		Elektronik ortamda verilerin sınıflanması ve saklanması için doğru yaklaşımı uygular.												
		Dosya ve klasör sıkıştırma işlemlerini yapar.												
		Dosyaların saklanması ve dosyalara erişilmesi konusunda strateji geliştirir.												
		Internet etiğinin önemini ifade eder.												
		Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılabilecek durumlara örnekler verir.	1	1	1									
		Siber zorbalık kavramını açıklayarak korunma amacıyla alınabilecek önlemleri tartıır.	1	1	1									
		Telaf hakkı kavramını ve önemini araştırır.	1	1	1									
		Kullanım haklarını düzenleyen lisans türlerini açıklar.	1	1	1									
		Bilişim suçlarının neler olduğunu açıklayarak ilgili kanunları özetler.												
		Bilişim suçlarına karşı alınabilecek önlemler ve stratejiler geliştirir.												
		Bilişim teknolojelerinin sosyal ve kültürel hayatı katkıları ve riskleri örnekler üzerinden tartıır.												
		Dijital paylaşımların kendisi ve başkaları üzerindeki etkilerini fark eder.	1	1	1									
		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 ÖĞRETMEN

