

Uşak İli 5. Sınıf Bilişim Teknolojileri Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav			2. Sınav		
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		
		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	BT.5.1.1.1. Bilişim teknolojilerine ilişkin temel kavramları açıklar.	1	1	1			
	BT.5.1.1.2. Geçmişten günümüze bilgi ve iletişim teknolojilerindeki değişimi fark eder.			1			
	BT.5.1.1.3. Farklı bilişim teknolojilerinin olumlu ve olumsuz yönlerini tartışır.	1	1	1			
	BT.5.1.1.4. Bilişim teknolojilerini kullanmanın beden ve ruh sağlığı üzerindeki etkilerini ve olası belirtilerini açıklar.	1	1	1			
	BT.5.1.2.1. Bilgisayar sisteminin temel kavramlarını ve işlevlerini açıklar.	1	1	1		1	1
	BT.5.1.2.2. Giriş ve çıkış birimlerine örnek verir.		1	1			
	BT.5.1.2.3. Fare ve klavyeyi doğru bir şekilde kullanır	1	1		1		
	BT.5.1.2.4. Bilgisayarda veri saklama yöntemlerini ve depolama birimlerini açıklar.	1	1	1			
	BT.5.1.3.1. Elektronik ortamda veri yönetiminin önemini fark eder.						
BT.5.1.3.2. Temel dosya ve klasör yönetim işlemlerini yapar.							
ETİK VE GÜVENLİK	BT.5.2.1.1. Etik ve bilişim etiği ile ilgili temel kavramları açıklar.						
	BT.5.2.1.2. Bilişim teknolojileri ile İnternet'i kullanma ve yönetme sürecinde etik ilkelere uymanın önemini açıklar.						
	BT.5.2.1.3. Çevrimiçi ortamda başkalarının haklarına saygı duyar.						
	BT.5.2.1.4. Etik ilkelerin ihlali sonucunda karşılaşılabilecek durumları fark eder.						
	BT.5.2.2.1. Dijital vatandaşlık uygulamalarının kullanım amaçlarını ve önemini kavrar.	1	1	1		1	
	BT.5.2.2.2. Dijital kimliklerin gerçeği yansıtmayabileceğini fark eder.						
	BT.5.2.2.3. Dijital paylaşımların kalıcı olduğunu ve kendisinden geride izler bıraktığını fark eder			1	1		
	BT.5.2.3.1. Gizlilik açısından önemli olan bileşenleri belirler.	1	1	1			
	BT.5.2.3.2. Gizli kalması gereken bilgi ile paylaşılabilir bilgiyi ayırt eder.	1					1
BT.5.2.3.3. E-posta hesabı oluşturur ve bu hesabını iletişim kurmada kullanır.	1	1					
İLETİŞİM, ARAŞTIRMA	BT.5.3.1.1. Bilginin ağlar arasındaki yolculuğunu keşfeder.						
	BT.5.3.1.2. Bilgisayar ağlarına ilişkin temel kavramları ve bilgisayar ağ türlerini açıklar.				1	1	1
	BT.5.3.2.1. İnternet adreslerinin oluşumunu ve yapısını anlar.						1
	BT.5.3.2.2. Web tarayıcısı kavramını açıklar ve tarayıcıyı kullanır.				1	1	
	BT.5.3.2.3. Arama motorlarını kullanarak basit düzeyde araştırma yapar.						
	BT.5.3.3.1. İletişim teknolojilerini tanımlayarak türlerini listeler.				1	1	1
BT.5.3.3.2. Sanal ortamda iletişim kurmanın olumlu ve olumsuz yanlarını tartışır.				1	1	1	
ÜRÜN OLUŞTURMA	BT.5.4.1.1. Görüntü dosyası biçimlerini bilir.				1	1	1
	BT.5.4.2.1. Kelime işlemci programının arayüzünü ve özelliklerini tanır.				1	1	1
	BT.5.4.2.2. Belirli bir amaç için oluşturduğu belgedeki metni biçimlendirir.						
	BT.5.4.2.3. Kelime işlemci programı ile oluşturduğu belgeyi düzenler.						
	BT.5.4.2.4. Metin içinde arama ve değiştirme işlemlerini yapar.						
	BT.5.4.2.5. Kelime işlemci programı ile oluşturduğu belgenin çıktısını alır.				1	1	
	BT.5.4.2.6. Farklı kelime işlemci programlarını keşfeder.						1
BT.5.4.3.1. Sunu hazırlama programının arayüzünü ve özelliklerini tanır.				1	1	1	

İl/ilçe genelinde yapılacak ortak sınavlarda çoktan seçmeli sorular üzerinden, 20 soru göz önünde bulundurularak planlama yapılmıştır. Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar tabloda gösterilmiştir.