

6. Sınıf Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Dersi II Sınıf/Alan Zimmetleri Komisyonunca Oluşturulan Okul Genel Ortak Sınavlar Konu Soru Dağılım Tablosu

Çıktıya Alan	Kazanımlar	1.SINAV					2.SINAV					
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					
		1. Sınav	2. Sınav	3. Sınav	4. Sınav	5. Sınav	1. Sınav	2. Sınav	3. Sınav	4. Sınav	5. Sınav	
1. ÜNİTE BT.4.1 BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	BT 6.1.1.1. Bilişim teknolojilerinin günlük yaşamdaki önemini değerlendirir	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.1.2. Bilişim teknolojilerinin akıllı davranış modellerini kullanma becerilerini açıklar	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.1.3. Bilişim teknolojilerinin beden ve ruh sağlığına etkilerini yorumlar	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.1.4. Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartışır	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.2.1. İşletim sistemi kavramını açıklar	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.2.2. İşletim sistemlerinin bileşenlerinin görevlerini kavrar	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.2.3. Farklı işletim sistemlerini karşılaştırır	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.3.1. Dosya uzantılarına göre dosyaların temel özelliklerini açıklar	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.3.2. Basılı ortamdaki verileri elektronik ortama aktarır	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.3.3. Elektronik ortamdaki verilerin sınıflandırılması ve saklanması için doğru yaklaşımları uygular	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.3.4. Dosya ve klasör sıkıştırma işlemlerini yapar	1	1	1	1	1						
	BT 6.1.3.5. Dosyaların saklanması ve dosyalara erişilmesi konusunda strateji geliştirir	1	1	1	1	1						
	2. ÜNİTE BT.4.2 ETİK VE GÜVENLİK	BT 6.2.1.1. İnternet etliğinin önemini ifade eder	1	1	1	1	1					
		BT 6.2.1.2. Etik ilkelerin etik sonuçunda karşılaşılabilecek durumlara örnekler verir	1	1	1	1	1					
		BT 6.2.1.3. Siber zorbalık kavramını açıklayarak korunma amacıyla alınabilecek önlemleri tartışır	1	1	1	1	1					
BT 6.2.1.4. Telif hakkı kavramını ve önemini araştırır		1	1	1	1	1						
BT 6.2.1.5. Kullanım haklarını düzenleyen lisans türlerini açıklar		1	1	1	1	1						
BT 6.2.1.6. Bilişim suçlarının neler olduğunu açıklayarak eğilim konularını özeler		1	1	1	1	1						
BT 6.2.1.7. Bilişim suçlarına karşı alınabilecek önlemler ve stratejiler geliştirir		1	1	1	1	1						
BT 6.1.1.4. Bilişim teknolojilerinin sosyal ve kültürel hayata katkılarını ve risklerini örnekler üzerinden tartışır		1	1	1	1	1						
BT 6.2.2.1. Dijital paylaşımların kendisi ve başkaları üzerindeki etkilerini fark eder		1	1	1	1	1						
BT 6.2.2.2. Öğrenci, bireysel ve atılgan gelişimine uygun olan dijital oyun ve içerikleri ayırt eder		1	1	1	1	1						
BT 6.2.3.1. Bilişim teknolojilerinin kullanımında günlük ve güvenilir boyutlarının önemini tartışır		1	1	1	1	1						
BT 6.2.3.2. Güvenlik açıklarının önemini ve güvenliğin sağlanması için alınabilecek önlemleri tartışır		1	1	1	1	1						
BT 6.2.3.3. Bilgi koruma yöntemlerini ifade eder		1	1	1	1	1						
BT 6.2.3.4. Bilgi paylaşımı sürecinde olası riskleri değerlendirerek alınabilecek önlemleri tartışır		1	1	1	1	1						
3. ÜNİTE BT.4.3 BİLİŞİM ARABİSTRASI VE İN BİRLİĞİ		BT 6.2.3.5. Zararlı yazılımları kavrar	1	1	1	1	1					
	BT 6.2.3.6. Güvenlik yazılımlarının kullanım amaçlarını açıklar	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.1.1. Ağ kurmak için gerekli bileşenleri ve bileşenlerin özelliklerini açıklar	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.1.2. Bir ağdan dosya ve yazıcı paylaşımı yapar	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.1.3. Bilişim teknolojilerinin kullanımında günlük ve güvenilir boyutlarının önemini tartışır	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.2.1. Arama motorlarını kullanarak ileri düzeyde araştırma yapar	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.2.2. Bilişim ulaştırırken zararlı ve gereksiz içerikleri ayırt eder	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.2.3. Bilgi yönetimi kavramını ve önemini ifade eder	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.2.4. Etiler üzerinden farklı içeriklere erişim sağlar	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.3.1. Farklı ve eş zamanlı olarak kullanılan bilişim teknolojilerini sınıflandırır	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.3.2. Farklı ve eş zamanlı olarak kullanılan bilişim teknolojilerini sınıflandırır	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.3.3. Forum ve sohbet araçlarını listeler	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.3.4. Sesli ve görüntülü iletişim araçlarını listeler	1	1	1	1	1						
	BT 6.3.3.5. İletişim süreci açısından araçlar arasındaki farklılıkları tartışır	1	1	1	1	1						
	4. ÜNİTE BT.4.4 EĞİTİM GELİŞTİRİLMİŞİ	BT 6.3.3.6. İhtiyaca göre doğru iletişim aracı seçerek etik biçimde kullanır	1	1	1	1	1					
BT 6.4.1.1. Tablolama programının arayüzünü ve özelliklerini tanıyarak amaca uygun bir tablo oluşturur		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.2. Belirli bir amaç için oluşturduğu tabloyu biçimlendirir		2	2	2	2	2						
BT 6.4.1.3. Oluşturduğu tablo üzerinde hesaplama işlemleri yapar		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.4. Tablodaki verilere filtre uygular		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.5. Amaca uygun grafik türlerini kullanarak veriyi görselleştirir		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.6. Farklı tablolama programlarını keşfeder		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.7. İş birliğine dayalı olarak oluşturduğu belgeyi paylaşır		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.8. Belirli bir amaç için oluşturduğu tabloyu biçimlendirir		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.9. Oluşturduğu tablo üzerinde hesaplama işlemleri yapar		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.10. Tablodaki verilere filtre uygular		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.11. Amaca uygun grafik türlerini kullanarak veriyi görselleştirir		1	1	1	1	1						
BT 6.4.1.12. İş birliğine dayalı olarak oluşturduğu belgeyi paylaşır		1	1	1	1	1						
BT 6.4.2.1. Ses ve Video İşleme Programları		1	1	1	1	1						
BT 6.4.2.2. Ses ve video dosyası biçimlerini bilir		1	1	1	1	1						
BT 6.4.2.3. Ses ve video dosyalarını düzenleyebilecek yazılımları kullanır	1	1	1	1	1							
BT 6.4.2.4. Ses dosyalarını işleme işlemlerini yapar	1	1	1	1	1							
BT 6.4.2.5. Video dosyalarını işleme işlemlerini yapar	1	1	1	1	1							
BT 6.4.2.6. İş birliğine dayalı olarak oluşturduğu video dosyasını çevrimiçi ortamda paylaşır	1	1	1	1	1							
Toplam		10	10	5	10	10	10	10	5	10	10	

Bu belge Bakanlık Çıktı Değerlendirme Merkezi tarafından hazırlanmıştır. 1. Sınavın (1) bendinde yer alan "Okulda yapılacak ortak sınavların soruları konu soru dağılım tablosuna göre hazırlanır. Konu soru dağılım tablosu II sınıf/alan zimmetleri ve Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürlüğü ile birlikte oluşturulur." hükmüne istinaden 2023-2024 eğitim öğretim yılı 1. döneminde ilimiz ilköğretim/ortaöğretim kurumlarında yapılacak ortak sınavlarında yukarıdaki belirtilen konu soru dağılım tablosuna göre hazırlanacak ortak sınav sorularının hazırlanmasında ve değerlendirilmesinde uygun görülenler için Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürlüğü ile birlikte oluşturulur.

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü

Çıktı Değerlendirme Merkezi Müdürü