

9.Sınıf Bilişim Teknolojilerinin Temelleri Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Dönem			
		1. Sınav		2. Sınav	
		1.Senaryo	2.Senaryo	1.Senaryo	2.Senaryo
Bilişim Etigi	Etik ve Bilişim Etiği kavramlarını açıklar.	2	1	0	0
	Bilgi Güvenliği Yönetimi Temel kavramlarını açıklar	1	1	0	0
	Temel Güvenlik Prensiplerini açıklar.	2	1	0	0
	Fikri Mülkiyet Hakkını açıklar	1	1	0	0
Dijital Dönüşüm	Birinci Sanayi Devrimini açıklar	0	0	0	0
	İkinci Sanayi Devrimi açıklar	0	0	0	0
	Üçüncü Sanayi Devrimini açıklar	0	0	0	0
	Dördüncü Sanayi Devrimini açıklar	1	1	0	0
	Dijital dönüşüm kavramlarını açıklar	0	0	0	0
	Büyük veri teknolojilerini açıklar	1	1	0	0
	Arttırılmış Gerçeklik ve Sanallaştırmayı açıklar	0	1	0	0
	Simülasyon Sistemlerini açıklar	0	1	0	0
	Otomasyon ve Sensör Teknolojilerini açıklar	0	1	0	0
	Bulut Bilişim Sistemlerini açıklar	1	0	0	0
	Siber güvenlik Sistemlerini açıklar	1	0	0	0
	Üretim ve Hizmet Süreçlerinde Dijital İzlenebilirlik Sistemleri (RFID, RTLS, BEOCON)ni açıklar	0	0	0	0
	Arge Projesi geliştirmeyi açıklar	0	1	0	0
	İç Donanım Birimleri	Kullanım kılavuzuna uygun olarak anakartı montaj için hazırlar.	0	0	2
Bileşen uyumluluğuna göre anakarta işlemciyi monte eder.		0	0	3	2
Bellek birimlerini anakart üzerine doğru monte eder.		0	0	2	2
Genişleme yuvası kartlarını anakart üzerine doğru monte eder.		0	0	2	2
Disk sürücülerini kasaya doğru monte eder.		0	0	2	3
Anakartı kasa içine monte eder.		0	0	1	1
Dış Donanım Birimleri	Giriş birimleri bağlantılarını yapar.	0	0	1	2
	Görüntüleme birimlerinin bağlantısını yapar.	0	0	1	2
	Yazıcıların kablo bağlantılarını yapar.	0	0	1	2
	Görüntü işleme cihazlarının bağlantısını yapar.	0	0	1	2
İşletim Sistemleri ve Kurulum	Yönergelere uyararak sistemin ilk açılış ayarlarını yapar.	0	0	2	2
	Kapalı kaynak kodlu işletim sistemi kurulumunu yapar.	0	0	2	2
	Kapalı kaynak kodlu işletim sisteminde sürücülerin ve yardımcı yazılımların kurulumunu yapar.	0	0	0	0
	Açık kaynak kodlu işletim sistemi kurulumunu yapar.	0	0	0	0
	Açık kaynak kodlu işletim sisteminde sürücülerin ve yardımcı yazılımların kurulumunu yapar.	0	0	0	0
Toplam Soru Sayısı:		10	10	20	25

- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurulmuştur.