

11.Sınıf Mobil Uygulamaları Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Dönem			
		1. Sınav		2. Sınav	
		1.Senaryo	2.Senaryo	1.Senaryo	2.Senaryo
Mobil Uygulamaya Giriş	1. İşletim sistemine uygun uygulama geliştirme ortamını kurar.	1	1		
	2. Uygulama geliştirirken farklı tasarım yapılarını kullanır.	1	1		
	3. Uygulama geliştirme ortamını kullanarak proje oluşturur.	1	1		
Temel Komutlar	1. Veri tipi isimlendirme kurallarına ve ihtiyaca uygun veri tipleri ve sabitleri kullanır.	1	1		
	2. İşlem önceliğini dikkate alarak operatörleri kullanır.	1	1		
Kontrol İfadeleri	1. Algoritmaya uygun karar kontrol yapılarını kullanır.	2	3	2	
	2. Algoritmaya uygun döngü kontrollerini kullanır.			2	4
Gelişmiş Komutlar	1. Algoritma yapısına ve kod okunabilirliğine uygun sınıflar ile çalışır.			1	1
	2. Tekrarlanan kodları engellemek için metotlar ile çalışır.			1	1
	3. Parametreleri doğru girerek hazır metotları			1	2
	4. İhtiyaca uygun dizileri tanımlar ve kullanır.				
Toplam Soru Sayısı:		7	8	7	8

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