

9. Sınıf Temel Dini Bilgiler Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav			2. Sınav				
			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav			İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		
				1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo
İnanç Dünyamız	İnsan ve Din	1. İnsanın yaratılış amacını ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	2	1						
	İmanla İlgili Kavramlar	2. Din kavramını tanımlar.	2	1	1	1	1	1	1	1
	İmanın Söz ile İfade Edilmesi	3. İman ile ilgili kavramları açıklar.	3	1						
		4. Kelime-i Tevhid ve Kelime-i Şehadetî açıklar	3	1	1	1				
	İman Esasları	5. İslam'ın temel iman esaslarını açıklar.	3		1	1	1			
		6. İman esaslarını ayet ve hadislerle temellendirir.	2	1		1				
		7. İman esaslarını bütüncül bir şekilde kavrar.	3			1				1
İbadet Hayatımız	İbadet Kavramı	1. İbadet kavramını açıklar.	2							
	İbadetin Kabul Şartları	2. İbadetin kabul edilme şartlarını açıklar.								
	İnanç ile İbadet İlişkisi	3. İnançla ibadet arasındaki ilişkiyi yorumlar.								
		4. İbadette temizliğin yerini ve önemini ayet ve hadislerle örneklendirir.								
	İbadet ile Temizlik İlişkisi	5. Abdest, boy abdesti ve teyemmümün alınışını açıklar.								
		6. Namazın çeşitlerini, farz, vacip ve sünnetlerini açıklar.								
	Müminin Miracı: Namaz	7. Çeşitlerine göre namazın kılınışına örnekler verir.								
		8. Ramazan ayı ve orucun dindeki yerini ayet ve hadislerle örneklendirir.								
	Kötülüklerle Kalkan: Ramazan ve Oruç	9. Ramazan ve oruçla ilgili kavramları açıklar.								
		10. Zekât ve sadaka ile ilgili hükümleri açıklar.								
	Paylaşma ve Yardımlaşma: İnfak, Sadaka ve Zekât	11. Haccın yapılışını ana hatlarıyla açıklar.								
		12. Hac ve umre arasındaki farkı ayırt eder.								
		13. Hac ile ilgili kavramları açıklar.								

- İl/İlçe 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.