

9. Sınıf Biyoloji Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

TEMA	ÇIKTI	İÇERİK ÇERÇEVESİ	1. DÖNEM																			
			Okul Geneliinde Yapılacak Ortak Sınav - 1										Okul Geneliinde Yapılacak Ortak Sınav - 2									
			1. Sınavıyo	2. Sınavıyo	3. Sınavıyo	4. Sınavıyo	5. Sınavıyo	6. Sınavıyo	7. Sınavıyo	8. Sınavıyo	9. Sınavıyo	10. Sınavıyo	1. Sınavıyo	2. Sınavıyo	3. Sınavıyo	4. Sınavıyo	5. Sınavıyo	6. Sınavıyo	7. Sınavıyo	8. Sınavıyo	9. Sınavıyo	10. Sınavıyo
YASAM	BIY.9.1.1. Biyolojideki dönüm noktalarının insan hayatına katkılarını sorgulayabilmek	Biyolojinin Önemi, Biyoloji Biliminin Gelişimindeki Dönüm Noktaları	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1									
	BIY.9.1.2. Bilimsel araştırma süreçlerinde bilimin doğasını yorumlayabilmek	Bilimin Doğası, Bilimsel araştırma süreçleri	2	1	1	2	2	3	2	3	1	1	1	1							1	1
	BIY.9.1.3. Bilimsel araştırmaların bilim etiğine uygunluğu ile ilgili bilgi toplayabilmek	Bilim etiği	1		1		1				1	1	1								1	1
	BIY.9.1.4. Çevresindeki canlıların özelliklerini bilimsel olarak gözlemleyebilmek	Canlıların Ortak Özellikleri (Hücresel Yapı, Organizasyon, Beslenme, Enerji Üretimi ve Tüketimi, Boşaltım, Büyüme ve Gelişim, Metabolizma, Uyarılara Tepki, Homeostazi, Üreme, Varyasyon ve Adaptasyon)	2	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1
	BIY.9.1.5. Canlıları sınıflandırabilmek	Sınıflandırmada Temel Yaklaşımlar ve Modern Sınıflandırma (Linne ve İkili Adlandırma)																			1	2
	BIY.9.1.6. Üç üst âlem (domain) sisteminde yer alan canlıların özellikleri ile ilgili çıkarım	Üç Üst Âlem (Domain) Sisteminde Yer Alan Canlılar ve Genel Özellikleri (Bakteriler, Arkeobakteriler ve ökaryotlar)																			2	3
TOPLAM			6	5	5	6	8	6	6	10	6	7	6	6	8	7	10	8	5	8	8	7