


# DENEME SINAVLARI TAKİP ÇİZELGESİ

	Dersin Adı	FEN BİLİMLERİ																	
	Çalışma Yılı	2020-2021																	
	Öğrenci Adı																		
	Çalışma Haftası																		
ÜNİTE	KONULAR	DENEME 1	DENEME 2	DENEME 3	DENEME 4	DENEME 5	DENEME 6	DENEME 7	DENEME 8	DENEME 9	DENEME 10								
1. Ünite: Mevsimler ve İklim	Mevsimlerin Oluşumu																		
	İklim ve Hava Hareketleri																		
2. Ünite: DNA ve Genetik Kod	DNA ve Genetik Kod																		
	Kalıtım																		
	Mutasyon ve Modifikasyon																		
	Adaptasyon (Çevreye Uyum)																		
	Biyoteknoloji																		
3. Ünite: Basınç	Katı Basıncı																		
	Sıvı Basıncı																		
	Gaz Basıncı																		
4. Ünite: Madde ve Endüstri	Periyodik Sistem																		
	Fiziksel ve Kimyasal Değişimler																		
	Kimyasal Tepkimeler																		
	Asitler ve Bazlar																		
	Maddenin Isı ile Etkileşimi																		
	Türkiye'de Kimya Endüstrisi																		
5. Ünite: Basit makineler	Makara																		
	Kaldıraç																		
	Eğik Düzlem-Çıkrık																		
	Dişli-Vida-Kasnak-Biçk mak.																		
6. Ünite: Enerji Dönüşümleri ve Çevre Bilimi	Besin Zinciri ve Enerji Akışı																		
	Enerji Dönüşümleri																		
	Madde Döngüleri ve Çevre Sorunları																		
	Sürdürülebilir Kalkınma																		
7. Ünite: Elektrik Yükleri ve Elektrik Enerjisi	Elektrik Yükleri ve Elektriklenme																		
	Elektrik Yüklü Cisimler																		
	Elektrik Enerjisinin Dönüşümü																		
<b>DOĞRU-YANLIŞ SAYILARI</b>		D	Y	D	Y	D	Y	D	Y	D	Y	D	Y	D	Y	D	Y	D	Y



Fen Bilimleri denemelerini Pdf olarak ücretsiz indirmek için QR kodu okutun veya Pdf ye tıklayın