

## 12. Sınıf Nesnelerin İnterneti Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav	2. Sınav
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
Nesnelerin İnterneti (IoT)	Nesnelerin internetini (IoT) açıklar.	2	1
IoT Bileşenleri	Nesnelerin interneti bileşenlerini sayar.	2	1
Devre Elemanları	Devre elemanlarının görevlerini açıklar.	3	1
Sensörler	Sensörlerin kullanım amacını açıklar.	3	1
Mikrodenetleyiciler	Mikrodenetleyicilerin görevini açıklar.		1
Python ile Programlama	Python dili ile nesnelerin interneti için program yazar.		2
Raspberry Pi Kullanımı	Raspberry Pi donanımının donanımı üzerinde yazılım dilini kullanır.		3

• Dersin kazanımlarının karşısına ortak sınavda sorulacak soru sayıları girilecektir.

Saban KAYABEY  
Ders Öğretmeni

UYGUNDUR  
Bahar TOPRAKÇELİK  
Okul Müdürü

12.Sınıf Web Programcılığı Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Dönem
		2. Sınav
Veriler üzerinde döngü kontrolleri	Veriler üzerinde döngü kontrolleri	1
	Düzenli ifadeler	1
Dizilerde işlemler	Dizi yapıları	1
	Dizilerde işlemler	1
PHP fonksiyonlar	Parametresiz fonksiyonlar	1
	Parametrelili fonksiyonlar	1
	Tarih saat fonksiyonları	1
	Metin Fonksiyonları	1
	Matematik fonksiyonları	1
Toplam Soru Sayısı:		9

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

Nesrin AÇIKGÖZ  
Bilişim Tek.Öğretmeni



Handwritten signature in blue ink over a blue rectangular stamp.

12-D Sınıfı Çocuk Edebiyatı ve Masal Anlatımı Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav	2. Sınav
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
ÇOCUK EDEBİYATI TÜRLERİ	Çocuğa kitap okumanın önemi açıklanır.		2
	Yaşlara göre kitap seçimi ve kitap seçerken dikkat edilecek noktalar sıralanır.		2
	Öykü / Masal anlatım yöntem ve tekniklerini açıklar.		2
	Öykü / Masal anlatırken dikkat edilmesi gerekenler açıklanır."		2
	Öykü anlatım yöntem ve teknikleri açıklanır.		2
	Çocuk yayınlarını açıklar.		2

- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacaktır.
- Dersin kazanımlarının karşısına ortak sınavda sorulacak soru sayıları girilecektir.
- Bu tablo okul müdürlüğünce onaylanıp öğrencilere duyurulacaktır.

11. 2. 1.  
Nazan KAYA

Sadiye USLU



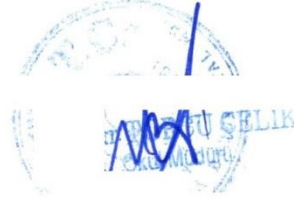
12-D Sınıfı Çocuk Aktiviteleri Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav	2. Sınav
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
ÇOCUK OYUNLARI	Çocuk oyun aktivitelerinde dikkat edilecek noktaları açıklar.		2
	Oyun malzemelerini hazırlarken dikkat edilecek noktaları açıklar.		2
	Çocuk oyun aktivitesi uygulanır.		2
	Çocuk Oyunlarına örnek verir.		2

- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacaktır.
- Dersin kazanımlarının karşısına ortak sınavda sorulacak soru sayıları girilecektir.
- Bu tablo okul müdürlüğünce onaylanıp öğrencilere duyurulacaktır.

Zmine AKKINCI ALP

Sadiye ISLU



12 E Sınıf Pasta Yapım Teknikleri 1. dönem 2. Yazılı Sınav Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite/ Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1. Sınav	2. Sınav
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
YAŞ PASTA HAZIRLAMA	Ulusal Meslek Standartlarına göre reçeteye göre istenilen renk, pişkinlik, lezzet ve görünüşte baton pasta hazırlar.		2 soru
	Ulusal Meslek Standartlarına göre reçeteye göre istenilen renk, pişkinlik, lezzet ve görünüşte rulo pasta hazırlar.		2 soru
	Ulusal Meslek Standartlarına göre reçeteye göre istenilen pişkinlik, lezzet ve görünüşte amaca uygun özel gün pastaları yapar.		2 soru
	Ulusal Meslek Standartlarına göre çeşitli spesiyal çikolataları hazırlar.		2 soru
ÇİKOLATANIN PASTACILIKTA KULLANIMI	Ulusal Meslek Standartlarına göre çeşitli spesiyal çikolataları hazırlar		2 soru

- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacaktır.
- Dersin kazanımlarının karşısına ortak sınavda sorulacak soru sayıları girilecektir.
- Bu tablo okul müdürlüğünce onaylanıp öğrencilere duyurulacaktır.

Yiyecek İçecek Hizmetleri  
Alan Sınıf

Okul Müdürü