

SİNCAN BİST MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ 2023 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**11. SINIF TÜM DERSLER 1. DÖNEM 1. YAZILI SORU DAĞILIM TABLOSU****11.SINIF 1.DÖNEM 1.SINAV KONU SORU DAĞILIM TABLOSU
(TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI İL ZÜMRESİ 7.SENARYOSU)**

ÜNİTE	BECERİ ALANI	KAZANIMLAR	SORU SAYISI
GİRİŞ	OKUMA	Edebiyatın sanat akımlarıyla ilişkisini kavrar.	1
GİRİŞ	OKUMA	Metinden hareketle dil bilgisi çalışması yapar.	1
HİKÂYE	OKUMA	Metin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönemle ilişkisini belirler.(A.2.2)	1
HİKÂYE	OKUMA	Metinde anlatıcı ve bakış açısının işlevini belirler.(A.2.8)	1
HİKÂYE	OKUMA	Yazar ile metin arasındaki ilişkiyi değerlendirir.(A.2.14)	1
HİKÂYE	OKUMA	Türün ve dönemin/akımın diğer önemli yazarlarını ve eserlerini sıralar.(A.2.15)	1
HİKÂYE	OKUMA	Metinlerden hareketle dil bilgisi çalışmaları yapar.(A.2.16)	1
ŞİİR	OKUMA	Şiirde ahengi sağlayan unsurları/özellikleri belirler.(A.1.3)	1
		TOPLAM SORU SAYISI	8

Sincan BİST MTAL 11. Sınıf Matematik Dersi 1. Dönem 1. Yazılı Konu Soru Dağılım Tablosu

Öğrenme Alanı	Alt Öğrenme Alanı	Konu	Kazanımlar	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
Geometri	Trigonometri	Yönlü Açılar	11.1.1.1. Yönlü açıyı açıklar.	1	
			11.1.1.2. Açılı ölçü birimlerini açıklayarak birbiri ile ilişkilendirir.	2	
		Trigonometrik Fonksiyonlar	11.1.2.1. Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.***	4	
			11.1.2.2. Kosinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	
			11.1.2.3. Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	1	
			11.1.2.4. Trigonometrik fonksiyonların periyotlarını bularak problem çözer.*		
			11.1.2.4. Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.*		
			11.1.2.5. Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini yorumlar.*		
	Analitik Geometri	Doğrunun Analitik İncelenmesi	11.2.1.1. Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.		
			11.2.1.2. Bir doğru parçasını belli bir oranda (içten veya dıştan) bölen noktanın koordinatlarını hesaplar.		
			11.2.1.3. Analitik düzlemde doğruları inceleyerek işlemler yapar.		
			11.2.1.4. Bir noktanın bir doğruya uzaklığını hesaplar.		
	Sayılar ve Cebir	Fonksiyonlarda Uzunluk	Fonksiyonlarla İlgili	11.3.1.1. Fonksiyonun grafik ve tablo temsilini kullanarak problem çözer.***	
	TOPLAM MADDE SAYISI				10

11. SINIF TARİH DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

Ünite	Kazanımlar	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
DEĞİŞEN DÜNYA DENGELERİ KARŞISINDA OSMANLI	11.1.1. 1595-1700 yılları arasındaki süreçte meydana gelen başlıca siyasi gelişmeleri tarih şeridi ve haritalar üzerinde gösterir.	1 SORU
	11.1.2. XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	3 SORU
	11.1.3. Denizcilik faaliyetlerinin iç denizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2 SORU
	11.1.4. 1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı stratejileri analiz eder.	4 SORU
TOPLAM SORU SAYISI		10 SORU

A.Kubilay GÜLER

Arzu YÜZER

Tarih Zümre Başkanı

Tarih Öğretmeni

11. SINIF SEÇMELİ COĞRAFYA DERSİ SORU DAĞILIM TABLOSU (1.Senaryo)

ÜNİTE	KAZANIMLAR	1.DÖNEM 1.SINAV
DOĞAL SİSTEMLER	11.1.1. Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2
	11.1.2. Ekosistemi oluşturan unsurları ayırt eder.	1
	11.1.3. Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1
	11.1.4. Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1
BEŞERİ SİSTEMLER	11.2.1. Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	2
	11.2.2. Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	1
	11.2.3. Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	-
	11.2.4. Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1
	11.2.5. Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1
TOPLAM SORU SAYISI		10

Zümre Öğretmenleri

Esra SERTKAYA

Fatma ERKMEN

11. Sınıf İngilizce Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Tema	Kazanımlar	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
Future Jobs	E11.1.L1. Students will be able to detect factual information about job related topics in a recorded text.	
	E11.1.P1. Students will be able to practice contraction of “will” and “am/is/are, going to” in positive and negative sentences.	
	E11.1.S1. Students will be able to talk about future plans and predictions.	
	E11.1.S2. Students will be able to make an appointment on the phone.	
	E11.1.R1.Students will be able to analyze different job ads from newspapers/websites to match them with CVs.	2
	E11.1.R2. Students will be able to find the main idea of a text on successful entrepreneurs of the 21st century.	2
	E11.1.W1. Students will be able to write CVs/Letters of intent for different job applications.	1
Hobbies and Skills	E11.2.L1: Students will be able to build relationships between the conversations in a recorded text and pictures about the people’s likes, dislikes, interests and preferences.	
	E11.2.P1: Students will be able to pronounce plural and third person “-s” sounds.	
	E11.2.S1. Students will be able to take part in a dialogue about likes, dislikes, interests and preferences.	
	E11.2.S2. Students will be able to ask and answer questions about their present and past abilities.	
	E11.2.R1. Students will be able to identify lexis and expressions related to past abilities in a text.	2
	E11.2.R2. Students will be able to paraphrase information in a text about people’s choices.	1
	E11.2.W1. Students will be able to write a paragraph about their interests and abilities.	2
Hard Times	E11.3.L1. Students will be able to recognize vocabulary indicating the sequence of events in a recorded text/video.	
	E11.3.L2. Students will be able to identify the events happening at the same time in the past in a recorded text/video.	
	E11.3.P1. Students will be able to differentiate between rising and falling intonation.	
	E11.3.S1. Students will be able to talk about past habits.	
	E11.3.S.2. Students will be able to talk about a personal experience in the past.	
	E11.3.R1. Students will be able to answer the questions about a text on people’s habits and experiences in the past.	
	E11.3.R2. Students will be able to analyze a short story (plot, setting, climax, characters etc.) to summarize it.	
	E11.3.R3. Students will be able to identify thesis statement, topic sentences, supporting points and examples in a given sample essay about a challenge.	
E11.3.W1. Students will be able to complete the missing parts of a short story with their own words.		
What a life	E11.4.L1. Students will be able to identify expressions related to ordering past events in a recorded text.	
	E11.4.L2. Students will be able to put the past events in order in a recorded text/video.	
	E11.4.P1. Students will be able to practice pronunciation of ed sounds following voiced and unvoiced consonant sounds and following /t/-/d/ sounds.	
	E11.4.S1. Students will be able to share their personal experiences in the past.	
	E11.4.S2. Students will be able to describe places, people and events in the past.	
	E11.4.R1. Students will be able to order the events in the biography of a famous person/ inventor/ scientist/ celebrity.	
	E11.4.W1. Students will be able to write an essay about a well-known figure from Turkish history.	
TOPLAM MADDE SAYISI		10

11. SINIF FELSEFE DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

Ünite	Kazanımlar	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav
MÖ 6.YÜZYIL - MS 2.YÜZYIL FELSEFESİ	11.1.1. Felsefenin ortaya çıkışını hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2 SORU
	11.1.2. MÖ 6. yüzyıl - MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	4 SORU
	11.1.3. Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl - MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2 SORU
	11.1.4. MÖ 6. yüzyıl - MS 2. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1 SORU
MS 2.YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	11.2.1. MS 2. yüzyıl - MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	1 SORU
	11.2.2. MS 2. yüzyıl - MS 15. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	-
	11.2.3. Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl - MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	-
	11.2.4. MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesindeki örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	-
TOPLAM SORU SAYISI		10 SORU

Zehra AYDIN
Felsefe Zümre Başkanı

Süreyya ERKAYA
Felsefe Öğretmeni

11.SINIF 1.DÖNEM DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ KAZANIMLARINA GÖRE SORU DAĞILIM TABLOSU

Ünite	Öğrenme Alanı	Kazanımlar	1.SINAV SORU DAĞILIMI	2.SINAV SORU DAĞILIMI
Dünya ve Ahiret	1.Varoluşun ve Hayatın Anlamı	11.1.1. Hayatı anlamlandırmada ahiret inancının önemini fark eder. 11.1.2. Dünya hayatı ile ahiret hayatı arasında ilişki kurar.	2 1	1
	2.Ahiret Alemi	11.1.3. Ahiret hayatının aşamalarını ayet ve hadislerle temellendirir.	4	1
	3.Ahirete Uğurlama	11.1.4. Cenaze uğurlama ile ilgili dinî uygulamaları örneklerle açıklar.	3	2
Kur'an'a Göre Hz. Muhammed	4.Kur'an'dan Mesajlar: Bakara Suresi 153-157. Ayetler	11.1.5. Bakara suresi 153-157. ayetlerde verilen mesajları değerlendirir.		1
	1. Hz. Muhammed'in Şahsiyeti 2.	11.2.1. Hz. Muhammed'in örnek şahsiyetini tanıır.		2
	Hz.Muhammed'in PeygamberlikYönü	11.2.2. Hz. Muhammed'in peygamberlikle ilgili görevlerini açıklar.		2
	3. Hz.Muhammed'e Bağlılık ve İtaat	11.2.3. Hz. Peygamber'e bağlılık ve itaati ayet ve hadislerden hareketle yorumlar.		1
		Toplam soru sayısı	10	10

Okulumuz Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi 11.Sınıflara yönelik 2023-2024 eğitim öğretim yılı 1. Dönemde yapılacak 2 ortak sınavımızda hazırlanacak soruların kazanım ve adetleri yukarıda yer alan tabloda verilmiştir.

WEB TABANLI UYGULAMA GELİŞTİRME-11.SINIF			OKUL GENELİNDE YAPILACAK ORTAK SINAV
ÖĞRENME BİRİMİ	KONULAR	ÖĞRENME BİRİMİ KAZANIMLARI	
Temel Kavramlar	<ul style="list-style-type: none"> Web Sayfası Yayınlamada Temel Kavramlar Web Yazılımcısı rolleri İşaretleme Dili(HTML) Basamaklı Stil Şablonu (CSS) What You See Is What You Get (WYSIWYG) Editör 	1. Web Sayfası yayınlama ile ilgili temel kavramları açıklar.	1
		2. Web yazılımcısı rollerini açıklar.	
		3. İşaretleme Dili(HTML) kodlarının kullanılabileceği editörlere örnek verir.	
		4. Basamaklı stil şablonu (CSS – Cascaded Style Sheet) kavramını açıklar.	
		5. WYSIWYG (What you see is what you get) editör kullanımını açıklar	
Web Tasarım İlkeleri	<ul style="list-style-type: none"> İçerik Tasarım Biçimsellik İşlevsellik ve Kullanılabilirlik Güncellik Uygunluk ve Güvenilirlik 	1. Tasarım açısından içeriğin önemini açıklar.	9
		2. Tasarımda yerleşim planını uygun bir şekilde olmasını sağlar.	
		3. Renk düzeni, okunabilirlik, içerik - tasarım ilişkisini kurar.	
		4. Web sitesinin kullanıcı dostu olmasını ve erişim kolaylığını sağlar.	
		5. Yeni teknolojilerin kullanılmasının önemini açıklar.	
		6. Web sitesinin, alan adı, içerik vb konularda uygunluğunu açıklar.	
		7. Web sitesinin tüm platformlarda sorunsuz çalışması ilkesini açıklar.	
HTML5	<ul style="list-style-type: none"> HTML5 belge yapısı Başlık elemanları Paragraflar ve metin biçimlendirme Yerleşim elemanları Resim, video ve ses (medya) elemanları Bağlantı elemanları Form elemanları 	1. HTML5 belge yapısını kullanarak basit bir web sayfası hazırlar.	9
		2. H1-H6 elemanlarını web sayfasında uygun bir şekilde kullanır.	
		3. Paragraflar ve metin biçimlendirme elemanlarını uygun bir şekilde web sayfasında kullanır.	
		4. Yerleşim (Layout) elemanlarını kullanarak örnek web uygulamaları geliştirir.	
		5. Web sayfası içerisinde resim, ses/video gösteren HTML5 kodlarını uygular.	
		6. Web sayfaları arasında bağlantı sağlayan HTML kodunu uygular.	
		7. Form elemanlarının özelliklerini gösteren HTML5 kodunu uygular.	

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI YAZILIM GELİŞTİRME DALI 1.DÖNEM 1. ORTAK SINAV 11/A SINIFI 1. GRUP VE 2. GRUP İLE ORTAK ; SENARYO 2 SEÇİLEREK ; BİLGİSAYAR LABORATUVARINDA UYGULAMALI OLARAK YAPILACAKTIR.

**FİGEN YETKİN AYŞE BOYDAŞ KADAKAL
DERS ÖĞRETMENLERİ**

CAN SİGORTALARI VE BİREYSEL EMEKLİLİK SİSTEMİ DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU
1.DÖNEM

ÜNİTE	KAZANIMLAR	OKUL GENELİNDE YAPILACAK ORTAK SINAV
HAYAT SİGORTASI	1. Hayat sigortasını açıklar.	1
	2. Hayat sigortasının amacı ve yararlarını açıklar.	
	3. Hayat sigortasında taraflar ve ilgili kişileri açıklar	
	4. Hayat sigortasının türlerini açıklar.	
	5. Sigorta bedelinin arttırılması durumunu açıklar.	
	6. Hayat grupları sigortasını açıklar.	1
	7. Hayat sigortası poliçe seçimini açıklar.	1
	8. Hayat sigortalarında tarafların hak ve yükümlülüklerini açıklar.	1
	9. Hayat sigortasında özel durumları açıklar.	1
	10. Hayat sigortasının sona ermesini açıklar.	1
FERDİ KAZA SİGORTASI	1. Ferdi kaza sigortasını açıklar.	1
	2. Ferdi kaza sigortasının amacı ve yararlarını açıklar.	1
	3. Ferdi kaza sigortasında tarafları ve ilgili kişileri açıklar.	1
	4. Ferdi Kaza Türlerini açıklar.	1
	5. Ferdi kaza sigortası kapsamını açıklar.	
	6. Ferdi kaza sigortasının teminatları ve teminat dışı hâlleri açıklar.	
	7. Ferdi kaza sigortasının yükümlülüklerini açıklar.	
	8. Kapsam dışı hâlleri açıklar.	
	9. Ferdi kaza sigorta poliçesini açıklar.	
	10. Ferdi kaza sigortasının sona ermesini açıklar.	
SAĞLIK	1. Sağlık sigortasını açıklar.	
	2. Sağlık sigortasının amacı ve yararlarını açıklar.	
TOPLAM		10

11. Sınıf Grafik ve Canlandırma Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu 1. Dönem

Ünite	Kazanımlar	3. Senaryo
Görüntü İşleme	Görüntü işleme programlarının kurulumunu yapar.	2
	Temel komutları gruplandırır.	
	Boyut ve çözünürlük ayarlarını yapar.	3
	Seçili alan oluşturarak renk ayarlarını yapar.	
	Katman işlemlerini yapar.	
	Filtre galerisini resimler ya da sayfa üzerinde kullanır.	
	Biçimli yazılar tasarlar.	
	Eylemler panelini resimler üzerinde kullanır.	
	Web ara yüzünü bölümleriyle birlikte oluşturur.	
	Hazırlanan ara yüzü dilimleyip HTML olarak kaydeder.	
Görsel Efekt Yazılımında Temel	Gerekli programların kurulumunu yapar.	1
	Görsel efekt yazılımında açılış ayarlarını yapar.	
	Görsel efekt yazılımına materyal ekler.	
	Dönüştürme işlemlerini (transform) uygular.	
Hareketli Görüntüler	Materyallerin kompozisyon zaman çizelgesi panelinde dönüştürme işlemlerini yapar.	
	Anahtar karelerle dönüştürme ve hareketin hız ve zaman ayarlarını yapar.	
	Birden fazla materyali kullanarak katman düzenlemesi yapabilir.	
	Materyallerin etiketlerini (Label) kompozisyon süresine göre uzatır, kısaltır.	
	Kompozisyona uygun hazırlanan yazıları dönüştürme işlemleriyle uygular.	
	Kompozisyona uygun eklenen şekillerin katman özellikleri kullanılarak dönüştürme animasyonları yapar.	
	Nesnelerin birbirini takip etmesini sağlar.	

**BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI YAZILIM GELİŞTİRME DALI 1.DÖNEM 1.ORTAK SINAV
11/A SINIFLARI İÇİN 3.SENARYO SEÇİLEREK UYGULAMA SINAVI YAPILACAKTIR.**

2022-2023 Sincan Borsa İstanbul M.T.A.L 11. Sınıf Mobil Uygulamalar Dersi Konu Soru Dağılım
Tablosu 1. Dönem

Ünite	Kazanımlar	1. Sınav	2. Sınav		
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		
Mobil Uygulama Geliştirmeye Hazırlık	Mobil uygulama geliştirme platformunun temel bileşenlerini açıklar.	1.SINAVLAR UYGULAMA OLARAK YAPILMAKTADIR	2.SINAVLAR UYGULAMA OLARAK YAPILMAKTADIR		
	İşletim sistemine uygun uygulama geliştirme ortamını kurar.				
	Test için Emulatör kurulumunu ve ayarlarını yapar.				
	Farklı tasarım yapılarını kullanarak proje oluşturur.				
	Oluşturulan projenin dosya ve izin yapısını açıklar.				
	Proje üzerinde, mobil uygulama geliştirme platformunun panellerini açıklar.				
Ekran Tasarımı	Temel görünüm araçlarını kullanır.				
	Yerleşim (Layout) çeşitlerini kullanarak ekran tasarımını yapar.				
Temel Komutlar	Veri tipi çeşitlerini açıklayarak tanımlama işlemleri yapar.				
	İsmlendirme kurallarına uygun değişken ve sabitleri kullanır.				
	İşlem önceliğini dikkate alarak operatörleri kullanır.				
	Hata ayıklaması yapar.				
Kontrol İfadeleri	Algoritmaya uygun karar yapılarını kullanır.				
	Algoritmaya uygun döngü yapılarını kullanır.				
Gelişmiş Komutlar	Tekrarlanan kodları engellemek için metotlar ile çalışır.				
	Algoritma yapısı ve kod okunabilirliğine uygun olarak sınıflar ile çalışır.				
	Kapsülleme (encapsulation) prensiplerini kullanır.				
	Kalıtım (inheritance) prensiplerini kullanır.				
	Çok biçimlilik (polymorphism) prensiplerini kullanır.				
	İhtiyaca uygun dizi tanımlamaları yapar.				

İsmail SEVEN Burak KOCA
Ders Öğretmenleri

**PAZARLAMA VE PERAKENDE ALANI 11.SINIF SİGORTA PAKET PROGRAMI DERSİ
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 1.DÖNEM**

ÜNİTE	KAZANIMLAR	OKUL GENELİNDE YAPILACAK ORTAK SINAV
SİGORTA PAKET PROGRAM KURULUMU	Sigorta paket programını bilgisayara kurar.	4
	Sigorta paket programında kullanıcı tanımlama işlemlerini yapar	4
HESAP İŞLEMLERİ	Sigorta paket programında müşteri hesabı açar.	1
	Sigorta paket programında müşteri hesap raporlarını düzenler.	1
POLİÇE İŞLEMLERİ	Sigorta paket programında poliçe kayıtlarını yapar.	
	Sigorta paket programında poliçe borç ve alacaklarının takibini yapar.	
KAMBIYO İŞLEMLERİ	Sigorta paket programında kambiyo hesabında çek, senet ve kredi kartları işlemlerini yapar.	
TOPLAM		10

DERS ÖĞRETMENİ

MERYEM ARAS

SEMRA ÇİÇEK AKTAŞ

**PAZARLAMA VE PERAKENDE ALANI 11.SINIF SİGORTA HUKUKU DERSİ KONU
SORU DAĞILIM TABLOSU 1.DÖNEM**

ÜNİTE	KAZANIMLAR	OKUL GENELİNDE YAPILACAK ORTAK SINAV
SİGORTA HUKUKU	1. Sigorta mevzuatını takip eder.	7
	2. Sigorta hukukuna uygun sözleşme hazırlar.	3
TOPLAM		10

DERS ÖĞRETMENİ

MERYEM ARAS

MESLEKİ MATEMATİK DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU 1.DÖNEM

ÜNİTE	KAZANIMLAR	1.SINAV OKUL GENELİNDE YAPILACAK ORTAK SINAV
MESLEKİ MATEMATİK ARİTMETİĞİ	1. Matematik kurallarına göre kolay hesaplama tekniklerini uygular.	7
	2. Matematik kurallarına göre oran ve orantıyı hesaplar.	3
	3. Matematik kurallarına göre yüzde ve binde hesaplarını yapar.	
MESLEKİ MATEMATİK HESAPLAMALARI	1. Matematik kurallarına göre maliyeti ve satışı hesaplar.	
TOPLAM		10

DERS ÖĞRETMENİ

MERYEM ARAS

SİGORTACILIKTA HİZMET PAZARLAMASI DERSİ KONU SORU DAĞILIM TABLOSU

1.DÖNEM

ÜNİTE	KAZANIMLAR	OKUL GENELİNDE YAPILACAK ORTAK SINAV
HİZMET PAZARLAMASI	1. Hizmet pazarlamasında temel kavramları açıklar.	1
	2. Hizmet sektörünün önemini açıklar.	1
	3. Fiziksel mallar ve hizmetler arasındaki farkları açıklar.	2
	4. Hizmetlerin ortak özelliklerini açıklar.	1
	5. Hizmet kategorilerini açıklar.	2
	6. Hizmetlerin sınıflandırılmasını yapar.	2
	7. Hizmet sektörünün genel özellikleri ve ekonomideki önemini açıklar.	1
	8. Hizmet pazarlaması bileşenlerini sıralayarak açıklar.	
SİGORTACILIKTA HİZMET PAZARLAMASI	1. Sigortacılıkta pazarlama kavramını açıklar.	
	2. Sigortacılıkta hizmet pazarlaması bileşenlerini açıklar.	
TOPLAM		10

DERS ÖĞRETMENİ
MERYEM ARAS

TASARIM PROGRAMLARI DERSİ (11. SINIF) UYGULAMA SINAVI YAPILACAKTIR.

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
1. BİLGİSAYARDA FOTOĞRAF	Kullanım amacına uygun olarak dosya boyutunu ayarlar.	Uygulama sınavı yapılacaktır
	Fotoğrafın temel renk ayarlarını yapar.	
	Fotoğrafın temel ışık (ton ve kontrast) ayarlarını yapar.	
	Fotoğrafi kullanım amacına uygun rötuşlar.	
	Fotoğrafi istenilen biçimde dekupe eder.	
	Fotoğrafi kullanılacağı yere uygun dosya biçiminde kaydeder.	
	Fotografakolaj ve montaj işlemlerini uygular.	

WEB UYGULAMALARI (11. SINIF): UYGULAMA SINAVI YAPILACAKTIR.

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
WEB TASARIM EDITÖRÜ	Web sayfası tasarım editörünü tanıır.	Uygulama sınavı yapılacaktır
	Web tasarım editöründe temel işlemler yapar.	
	Metin türleri ve özelliklerini açıklar.	
	Metin girişi işlemleri yapar.	
	Temel metin düzenleme işlemleri yapar.	
	Listeler oluşturur.	
	Tablo düzenleme işlemleri yapar.	

DİJİTAL OFİS UYGULAMALARI (11. SINIF)

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
İNTERNET OKUR YAZARLIĞI	İnternet okuryazarlığı kavramını açıklar.	2
	İnternette olağan ve karışılabilir zararları ve riskleri önceden tespit eder.	2
	Kişisel verilerin korunma kanunu ile ilgili bilgi edinir.	1
	İnternet kullanırken ve içerik üretiminde dikkat edilecek etik kuralları açıklar.	1
	Bilgi güvenliği kavramını açıklar.	1
	Bilgi kaynağına ve amaca uygun ileti oluşturur.	1
	Bulut Bilişim Teknolojisini kullanır.	-
	İnternet kavramlarını açıklar.	1
	Tarayıcı programları açıklar.	1

MESLEKİ YABANCI DİL (11. SINIF)

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
1. INTRODUCTIONS	Yabancı dilde kendini tanıtırken kullanılan ifadeleri açıklar	2
	Yabancı dilde resmi ve resmi olmayan selamlaşma terimlerini açıklar	2
	Yabancı dilde ofis malzemelerini listeler.	2
	Yabancı dilde sekreterin niteliklerini ve sorumluluklarını açıklar	2
	Yabancı dilde ofis ortamıyla ilgili özel ifadeleri kullanır.	2

YAZIŞMA VE DOSYALAMA TEKNİKLERİ DERSİ (11. SINIF) 1. SENARYO SEÇİLMİŞTİR.

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
1. RESMİ YAZIŞMALAR	Resmî yazılarda kullanılacak kavramları sıralama yapar.	1
	Resmî yazıların belge özelliklerini ayarlamalar yapar.	2
	E-Belge kavramını tanımlar.	1
	Elektronik programı kurar ve kullanıcı tanımlandırır.	1
	E-Belgenin Avantaj ve Dezavantajlarını sıralar.	1
	Elektronik ortamda belge oluşturur.	
	Resmî yazıların bölümleriyle çalışır.	4

İLERİ OFİS UYGULAMALARI DERSİ (11. SINIF) 1. SENARYO SEÇİLMİŞTİR.

ÜNİTE	KAZANIM	SORU SAYISI
1. KELİME İŞLEMCİ PROGRAMININ İLERİ ÖZELLİKLERİ	İleri düzeyde dokümanlarla çalışır.	UYGULAMA SINAVI YAPILACAKTIR.
	İleri düzeyde paragraf sekme ve sütunlar ile çalışır.	
	İleri düzeyde sayfa biçimlendirir.	
	İleri düzeyde stiller ile çalışır.	
	İleri düzeyde tablolar ile çalışır.	
	Adres mektup birleştirir.	
	İleri düzeyde dokümanlar üzerinde çalışır.	