

**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI AHŞAP KÂĞİR ATÖLYESİ DERSİ 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Ahşap Oturtma Çatı Makası	1. Ahşap oturtma çatılar, çeşitleri, elemanları ve görevlerini açıklar.	3
	2. Ahşap oturtma çatı makasını iş resmine ve ölçülerine uygun olarak oluşturur.	0
Ahşap Dikdörtgen Kesitli Kolon Kalıbı	1. Ahşap kolon kalıpları, çeşitleri, elemanları ve görevlerini açıklar.	1
	2. Ahşap dikdörtgen kesitli kolon kalıbını iş resmine ve ölçülerine uygun olarak oluşturur.	0

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI MESLEK HESAPLARI DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Ölçü ve Ölçek Hesapları	1. Matematiksel işlem kurallarına uygun olarak ölçü birimi dönüşüm hesaplarını yapar.	5
	2. Matematiksel işlem kurallarına uygun olarak ölçek hesapları yapar.	2
	3. Matematiksel işlem kurallarına uygun olarak ölçekleri yapı hesaplarında kullanır.	3

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI MESLEK HESAPLARI DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Ölçü ve Ölçek Hesapları	1. Matematiksel işlem kurallarına uygun olarak ölçü birimi dönüşüm hesaplarını yapar.	4
	2. Matematiksel işlem kurallarına uygun olarak ölçek hesapları yapar.	4
	3. Matematiksel işlem kurallarına uygun olarak ölçekleri yapı hesaplarında kullanır.	2



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI YAPI TEKNİK VE TEMEL MESLEK RESMİ DERSİ 1. DÖNEM 2.
ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Perspektif ve Görünüş Çizimleri	1. Teknik resim kurallarına uygun olarak basit parçaların perspektifini çizer.	1
	2. Teknik resim kurallarına uygun olarak boşluklu ve kanallı parçaların perspektifini çizer.	0
	3. Teknik resim kurallarına uygun olarak perspektif gölgelendirme çizimini yapar.	0
	4. Teknik resim kurallarına uygun olarak temel görünüş çizimlerini yapar.	0
	5. Teknik resim kurallarına uygun olarak eksik verilen görünüş çizimlerini tamamlar.	1

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI YAPI TEKNİK VE TEMEL MESLEK RESMİ DERSİ 1. DÖNEM 2.
ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Perspektif ve Görünüş Çizimleri	1. Teknik resim kurallarına uygun olarak basit parçaların perspektifini çizer.	0
	2. Teknik resim kurallarına uygun olarak boşluklu ve kanallı parçaların perspektifini çizer.	1
	3. Teknik resim kurallarına uygun olarak perspektif gölgelendirme çizimini yapar.	1
	4. Teknik resim kurallarına uygun olarak temel görünüş çizimlerini yapar.	0
	5. Teknik resim kurallarına uygun olarak eksik verilen görünüş çizimlerini tamamlar.	0



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI YAPI TEKNİK VE TEMEL MESLEK RESMİ DERSİ 1. DÖNEM 1.
ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Geometrik Çizimler	1.Teknik resim kurallarına ve TS ISO EN Standartları'na uygun eğik ve dik norm yazı yazar.	1
	2.Teknik resim kurallarına uygun olarak serbest elle ve çizim takımlarıyla çizgi çalışmaları yapar.	0
	3.Teknik resim kurallarına uygun olarak teknik resim çizim takımlarıyla geometrik şekiller çizer	1
İzdüşüm Çizimleri	1.Teknik resim kurallarına uygun olarak noktanın izdüşümünü çizer.	0
	2.Teknik resim kurallarına uygun olarak doğrunun izdüşümünü çizer.	1
	3.Teknik resim kurallarına uygun olarak düzlemin izdüşümünü çizer.	1
	4.Teknik resim kurallarına uygun olarak geometrik cisimlerin izdüşümünü çizer.	0

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI YAPI TEKNİK VE TEMEL MESLEK RESMİ DERSİ 1. DÖNEM 1.
ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Geometrik Çizimler	1.Teknik resim kurallarına ve TS ISO EN Standartları'na uygun eğik ve dik norm yazı yazar.	1
	2.Teknik resim kurallarına uygun olarak serbest elle ve çizim takımlarıyla çizgi çalışmaları yapar.	0
	3.Teknik resim kurallarına uygun olarak teknik resim çizim takımlarıyla geometrik şekiller çizer	1
İzdüşüm Çizimleri	1.Teknik resim kurallarına uygun olarak noktanın izdüşümünü çizer.	0
	2.Teknik resim kurallarına uygun olarak doğrunun izdüşümünü çizer.	1
	3.Teknik resim kurallarına uygun olarak düzlemin izdüşümünü çizer.	0
	4.Teknik resim kurallarına uygun olarak geometrik cisimlerin izdüşümünü çizer.	1



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL YAPI TEKNOLOJİSİ DERSİ

1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Yapı ve Yapı Elemanlarını Projelendirme	Taslak kroki oluşturma esaslarına uygun olarak sınıflarına göre yapıları projelendirir.	1
Demir Donatı Açılımları ve Hesapları	1. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak etriye, çiroz ve kancanın açılım detay çizim ve hesaplarını yapar	2
	2. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak düz demir, pilye açılım detay çizim ve hesaplarını yapar.	1
	3. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak donatı ve filiz boyu açılım detay çizim ve hesaplarını yapar.	1

10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL YAPI TEKNOLOJİSİ DERSİ

1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Yapı ve Yapı Elemanlarını Projelendirme	Taslak kroki oluşturma esaslarına uygun olarak sınıflarına göre yapıları projelendirir.	1
Demir Donatı Açılımları ve Hesapları	1. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak etriye, çiroz ve kancanın açılım detay çizim ve hesaplarını yapar	1
	2. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak düz demir, pilye açılım detay çizim ve hesaplarını yapar.	2
	3. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak donatı ve filiz boyu açılım detay çizim ve hesaplarını yapar.	1

10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL YAPI TEKNOLOJİSİ DERSİ

1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Demir Donatı Açılımları ve Hesapları	1. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak donatı ve filiz boyu açılım detay çizim ve hesaplarını yapar.	2
Beton Karışım Hesapları	1. Matematiksel işlemlere uygun olarak çimento miktarını hesaplar.	1
	2. Matematiksel işlemlere uygun olarak agrega miktarını hesaplar.	1
	3. Matematiksel işlemlere uygun olarak karışım suyu miktarını hesaplar.	1
	4. Matematiksel işlemlere uygun olarak katkı madde miktarını hesaplar.	0



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL BİNA TASARIMI DERSİ 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Arsa ve Yapı Mahal Tasarımı	1. Matematik ve taslak çizim kurallarına uygun olarak yapı taban ve kat alanı hesaplamalarını yaparak krokilerini çizer.	0
	2. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak ergonomik mekân alanları tasarlar.	1
	3. Tasarım ilkeleri doğrultusunda konut ve mahal tasarımlarını yapar.	1
	4. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak mahal tefriş donatımını yapar.	0
Merdiven Dengelendirme ve Hesapları	1. Matematik, teknik resim, taslak çizim kurallarına uygun tek kollu merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.	0
	2. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun iki kollu sahanlıklı merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.	1
	3. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun çeyrek döner merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.	0
	4. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun yarım döner merdiven dengelendirme ve hesaplarını yapar.	0

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA MİMARİ PROJE ÇİZİM ATÖLYESİ DERSİ
1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

Uygulama Sınavı Yapıldığı İçin Soru Senaryosu Hazırlanmayacak



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL BİNA TASARIMI DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Arsa ve Yapı Mahal Tasarımı	1. Matematik ve taslak çizim kurallarına uygun olarak yapı taban ve kat alanı hesaplamalarını yaparak krokilerini çizer.	0
	2. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak ergonomik mekân alanları tasarlar.	1
	3. Tasarım ilkeleri doğrultusunda konut ve mahal tasarımlarını yapar.	1
	4. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak mahal tefriş donatımını yapar.	1

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL BİNA TASARIMI DERSİ 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Arsa ve Yapı Mahal Tasarımı	1. Matematik ve taslak çizim kurallarına uygun olarak yapı taban ve kat alanı hesaplamalarını yaparak krokilerini çizer.	1
	2. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak ergonomik mekân alanları tasarlar.	0
	3. Tasarım ilkeleri doğrultusunda konut ve mahal tasarımlarını yapar.	1
	4. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak mahal tefriş donatımını yapar.	0
Merdiven Dengendirme ve Hesapları	1. Matematik, teknik resim, taslak çizim kurallarına uygun tek kollu merdiven dengendirme ve hesaplarını yapar.	1
	2. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun iki kollu sahanlıklı merdiven dengendirme ve hesaplarını yapar.	0
	3. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun çeyrek döner merdiven dengendirme ve hesaplarını yapar.	0
	4. Matematik ve teknik resim taslak çizim kurallarına uygun yarım döner merdiven dengendirme ve hesaplarını yapar.	



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI MESLEK HESAPLARI DERSİ 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Geometrik Şekil ve Cisimlerde Boyut Hesapları	1. Matematiksel işlem kurallarına uygun düzgün geometrik şekillerin boyut hesaplarını yapar.	3
	2. Matematiksel işlem kurallarına uygun düzgün olmayan geometrik şekillerin boyut hesaplarını yapar.	3
	3. Matematiksel işlem kurallarına uygun cisimlerin boyut hesaplarını yapar.	4

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI MESLEK HESAPLARI DERSİ 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Geometrik Şekil ve Cisimlerde Boyut Hesapları	1. Matematiksel işlem kurallarına uygun düzgün geometrik şekillerin boyut hesaplarını yapar.	4
	2. Matematiksel işlem kurallarına uygun düzgün olmayan geometrik şekillerin boyut hesaplarını yapar.	3
	3. Matematiksel işlem kurallarına uygun cisimlerin boyut hesaplarını yapar.	3

**10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL BİNA TASARIMI DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Arsa ve Yapı Mahal Tasarımı	1. Matematik ve taslak çizim kurallarına uygun olarak yapı taban ve kat alanı hesaplamalarını yaparak krokilerini çizer.	1
	2. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak ergonomik mekân alanları tasarlar.	0
	3. Tasarım ilkeleri doğrultusunda konut ve mahal tasarımlarını yapar.	1
	4. Taslak kroki çizim kurallarına uygun olarak mahal tefriş donatımını yapar.	1



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

10. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI TEMEL YAPI TEKNOLOJİSİ DERSİ

1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Demir Donatı Açılımları ve Hesapları	1. Matematiksel ve taslak kroki oluşturma kurallarına uygun olarak donatı ve filiz boyu açılım detay çizim ve hesaplarını yapar.	1
Beton Karışım Hesapları	1. Matematiksel işlemlere uygun olarak çimento miktarını hesaplar.	2
	2. Matematiksel işlemlere uygun olarak agrega miktarını hesaplar.	1
	3. Matematiksel işlemlere uygun olarak karışım suyu miktarını hesaplar.	1
	4. Matematiksel işlemlere uygun olarak katkı madde miktarını hesaplar.	0

11. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA YAPI MALİYET HESAPLARI DERSİ

1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Bilgisayarla Şantiye Kurulum Planı	1. Yapı arsası belirleme ve yapı ruhsatı alma ile ilgili iş ve işlemleri yapar.	2
	2. Bilgisayarla şantiye kurulum planları ile ilgili iş ve işlemleri yapar.	2
	3. Bilgisayarla projenin yürütülmesi için iş programları yapar.	1
Bilgisayarla Kazı Metraj ve Keşfi	1. Bilgisayarla plana göre serbest kazı metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
	2. Bilgisayarla plana göre derin kazı metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	0



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

11. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA YAPI MALİYET HESAPLARI DERSİ

1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Bilgisayarla Şantiye Kurulum Planı	1. Yapı arsası belirleme ve yapı ruhsatı alma ile ilgili iş ve işlemleri yapar.	2
	2. Bilgisayarla şantiye kurulum planları ile ilgili iş ve işlemleri yapar.	2
	3. Bilgisayarla projenin yürütülmesi için iş programları yapar.	1
Bilgisayarla Kazı Metraj ve Keşfi	1. Bilgisayarla plana göre serbest kazı metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	0
	2. Bilgisayarla plana göre derin kazı metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1

11. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA YAPI MALİYET HESAPLARI DERSİ

1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Bilgisayarla Kazı Metraj ve Keşfi	Bilgisayarla plana göre derin kazı metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
Bilgisayarla Kaba Yapı Elemanlarının Metraj ve Keşfi	1. Bilgisayarla plana göre kalıp metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	0
	2. Bilgisayarla plana göre beton metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
	3. Bilgisayarla plana göre donatı metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	0
	4. Bilgisayarla plana göre duvar metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
	5. Bilgisayarla plana göre çatı metraji ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar	0



**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

11. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA YAPI MALİYET HESAPLARI DERSİ

1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Bilgisayarla Kazı Metraj ve Keşfi	Bilgisayarla plana göre derin kazı metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
Bilgisayarla Kaba Yapı Elemanlarının Metraj ve Keşfi	1. Bilgisayarla plana göre kalıp metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	0
	2. Bilgisayarla plana göre beton metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
	3. Bilgisayarla plana göre donatı metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	0
	4. Bilgisayarla plana göre duvar metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar.	1
	5. Bilgisayarla plana göre çatı metrajı ve keşfini birim fiyatlara uygun olarak hesaplar	0

11. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA MİMARİ PROJE MODELLEME DERSİ

1. DÖNEM 1. VE 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1-2

Uygulama Sınavı Yapıldığı İçin Soru Senaryosu Hazırlanmayacak

11. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI BİLGİSAYARLA MİMARİ PROJE ÇİZİM ATÖLYESİ DERSİ

1. DÖNEM 1. VE 2. ORTAK YAZILI KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1-2

Uygulama Sınavı Yapıldığı İçin Soru Senaryosu Hazırlanmayacak


Engin BALCI

İl Alan Zümre Başkanı

**AHI EVRAN ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI 2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM
YILI 1. DÖNEM SINAV SENARYOLARI**

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI AHŞAP KÂĞİR ATÖLYESİ DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Ahşap Geçme ve Ekleri	1. Ahşap atölyesinde iş sağlığı ve güvenliği yönergesi doğrultusunda tedbirleri alır.	3
	2. Ahşap malzemeyi istifleme kurullarına uygun olarak depolar.	1
	3. Ahşap araç gereç, malzeme hazırlığını yönerge doğrultusunda yapar.	0
	4. İş resmine uygun markalama yaparak ahşap malzemeyi istenilen ölçülere getirir.	1
	5. İş resmine uygun markalama yaparak ahşaba ekler yapar.	0
	6. İş resmine uygun markalama yaparak geçmeler yapar.	0

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI AHŞAP KÂĞİR ATÖLYESİ DERSİ 1. DÖNEM 1. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 2**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Ahşap Geçme ve Ekleri	1. Ahşap atölyesinde iş sağlığı ve güvenliği yönergesi doğrultusunda tedbirleri alır.	2
	2. Ahşap malzemeyi istifleme kurullarına uygun olarak depolar.	2
	3. Ahşap araç gereç, malzeme hazırlığını yönerge doğrultusunda yapar.	0
	4. İş resmine uygun markalama yaparak ahşap malzemeyi istenilen ölçülere getirir.	1
	5. İş resmine uygun markalama yaparak ahşaba ekler yapar.	0
	6. İş resmine uygun markalama yaparak geçmeler yapar.	0

**9. SINIF İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ ALANI AHŞAP KÂĞİR ATÖLYESİ DERSİ 1. DÖNEM 2. ORTAK YAZILI
KONU SORU DAĞILIM TABLOSU SENARYO 1**

ÖĞRENME BİRİMİ	KAZANIM	SORU SAYISI
Ahşap Oturtma Çatı Makası	1. Ahşap oturtma çatılar, çeşitleri, elemanları ve görevlerini açıklar.	2
	2. Ahşap oturtma çatı makasını iş resmine ve ölçülerine uygun olarak oluşturur.	0
Ahşap Dikdörtgen Kesitli Kolon Kalıbı	1. Ahşap kolon kalıpları, çeşitleri, elemanları ve görevlerini açıklar.	2
	2. Ahşap dikdörtgen kesitli kolon kalıbını iş resmine ve ölçülerine uygun olarak oluşturur.	0

