**2023- 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ**

 **KONU SORU DAĞILIM TABLOLARI**

**9. Sınıf ATÖLYE Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenim Birimi** | **Konular** | **Öğrenim Birimi Kazanımları** | **1. Dönem** |
| **1. Sınav** |
| **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** |
| **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** |
| **Giyimde Ham Madde ve Yüzey Özellikleri** | 1. Giysi türleri | 1.1. Giysi türleri sınıflandırır. |  | 2 | 2 | 3 |
| 2. Lif çeşitleri | 2.1. Lif çeşitlerini sıralar. |  | 3 | 3 | 3 |
| 3. İplik özellikleri | 3.1. İplik özelliklerini sıralar. |  | 1 | 1 | 1 |
| 4. Tekstil yüzeyleri ve terbiyeişlemleri | 4.1.4. Tekstil yüzeyleri ve terbiye işlemlerini sınıflandırır. |  | 4 | 4 | 3 |
| **-Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar 10 soru üzerinden tabloda gösterilmiştir.****-Okul genelinde yapılacak sınavlar 1. dönem 1 Yazılı sınav ve 1 uygulamalı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır, 2. Dönem 2 uygulamalı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır****- İlçe genelinde Alanımızın tek olması nedeniyle sınavlar okul bazında yapılacaktır.** |

**MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI**

**9. Sınıf MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenim Birimi** | **Öğrenim Birimi Kazanımları** | **1. Dönem** | **2. Dönem** |
| **1. Sınav** | **2. Sınav** | **1. Sınav** | **2. Sınav** |
| **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** |
| **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** |
| **MESLEK ETİĞİ VE AHİLİK** | 1.1 Meslek Etiği ve İletişim |  | **2** | **1** | **1** |  | **1** |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 Ahilik ve Ahilik İlkeleri |  | **2** |  | **1** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 Meslek Etiğine Uygun Problem Çözme |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ** | 2.1 Kavramlarla Tanışıyoruz: TOD ve İSG’ye Giriş |  | **1** | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 Empati Haritası ve Güvenlik Kültürü |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 İş Kazaları |  | **1** | **1** | **1** |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4 İş Yerinde Sağlık ve Güvenliğini Tehdit Eden Unsurlar |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.5 İş Yerinde Kaza, Yaralanma ve Yangınlar |  | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.6 Çözüm Fikrini Belirlemek ve Geliştirmek |  |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.7 İş Sağlığı ve Güvenliğini Güçlendirecek Prototip Oluşturmak |  | **1** | **1** | **1** |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.8 Prototipi Test Etmek ve Geri Bildirim Almak |  |  | **1** | **1** |  |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.9 İş Kazalarındaki Olumsuzluklardan Öğrenmek |  |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.10 İş Sağlığı ve Güvenliği Çalışmasını Raporlamak |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **TEKNOLOJİK ENDÜSTRİYEL DÖNÜŞÜM** | 3.1 Teknoloji Nedir? |  |  |  |  |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2 İletişim Teknolojileri |  |  |  |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3 Otonom Teknolojileri |  |  |  |  |  | **1** | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4 Yapı Teknolojileri |  |  |  |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.5 Enerji Teknolojileri |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.6 Endüstriyel Dönüşüm |  |  |  |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.7 Endüstri Dönemleri |  |  |  |  |  |  |  | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI**

**9. Sınıf MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenim Birimi** | **Öğrenim Birimi Kazanımları** | **1. Dönem** | **2. Dönem** |
| **1. Sınav** | **2. Sınav** | **1. Sınav** | **2. Sınav** |
| **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** |
| **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** |
| **ÇEVRE KORUMA** | 4.1 Bir Dünya Atık |  |  |  |  |  | **1** | **1** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2 Çevre Dostu Stratejiler |  |  |  |  |  | **1** | **1** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3 Okulumuz Atıklarının İncelenmesi |  |  |  |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4 Yeşil Bir Fikrim Var. |  |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **GİRİŞİMCİ FİKİRLER, İŞ KURMA VE YÜRÜTME** | 5.1 Girişimciliğe İlk Adım |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** |  |  |
| 5.2 Bir Girişim Hikâyesi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 Fikirden Girişime |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.4 Havada Uçuşan Fikirler |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** |  |  |
| 5.5 Yeni Bir İşletme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** |  |
| 5.6 İşletme Ne İş Yapar? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** | **1** |  |
| 5.7 Pazarlama Karması |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** | **1** | **1** |
| 5.8 Yönetim Planı ve Stok Yöntemi |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** |
| 5.9 Finans Yönetimi ve İnsan Kaynakları |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.10 Sahne Sizin… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** |

**MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI**

**9. Sınıf MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenim Birimi** | **Öğrenim Birimi Kazanımları** | **1. Dönem** | **2. Dönem** |
| **1. Sınav** | **2. Sınav** | **1. Sınav** | **2. Sınav** |
| **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** |
| **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** | **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** |
| **FİKRÎ VE SINAİ MÜLKİY****HAKLARI** | 6.1 Kendi Oyunumuzu Tasarlıyoruz |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **2** | **2** | **1** |
| 6.2 Bu Orijinal mi? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** | **2** | **2** |
| 6.3 Logonu Oluştur, Markanı Büyüt! |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** | **2** | **2** |
| 6.4 Bu Kimin Fikri? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** | **1** | **2** |
| 6.5 Bilginin Kaynağını Biliyorum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1** |  |  |
| 6.6 Bana Bir Yer Söyle, Sana Coğrafi İşaretini Söyleyeyim |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

.

**- Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar 10 soru üzerinden tabloda gösterilmiştir.**

 **- Okul genelinde yapılacak sınavlar 1. ve 2. dönem 2 şer yazılı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır.**

**MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI**

* 1. **Sınıf MODEL ANALİZİ VE MODEL GELİŞTİRME Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenim Birimi** | **Konular** | **Öğrenim Birimi Kazanımları** | **1. Dönem** |
| **1. Sınav** |
| **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** |
| **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** |
| **Model Analizi** | 1. Giysi kalıp tasarım ve üretim terminolojisi | 1.1.1. Giysi kalıp tasarımı ve üretiminde kullanılan terminolojiyi bilir. |  | 3 | 2 | 2 |
| 2.Giysi parçalarının analizi | 1.2.1.Model üzerinde giysi parçalarını analiz eder. |  | 2 | 2 | 2 |
| **Model Geliştirme** | 1. Model geliştirmeprensipleri | 2.1.1.Model geliştirme prensiplerini açıklar. |  | 2 | 2 | 3 |
| 2. Temel çizgiler | 2.2.1.Temel çizgileri çizer. |  | 2 | 2 | 2 |
| 3. Geometrik çizgiler | 2.3.1. Geometrik çizgileri çizer. |  | 1 | 2 | 1 |

 **-Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar 10 soru üzerinden tabloda gösterilmiştir.**

**- Okul genelinde yapılacak sınavlar 1. dönem 1 Yazılı sınav ve 1 uygulamalı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır, 2. Dönem 2 uygulamalı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır.**

- **İlçe genelinde Alanımızın tek olması nedeniyle sınavlar okul bazında yapılacaktır.**

MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ ALANI

* 1. **Sınıf MODADA TEMEL SANAT Dersi Konu Soru Dağılım Tabloları**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenim Birimi** | **Konular** | **Öğrenim Birimi Kazanımları** | **1. Dönem** |
| **1. Sınav** |
| **İl/İlçe Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** | **Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav** |
| **1. Senaryo** | **2. Senaryo** | **3. Senaryo** |
| **Nokta ve çizgi ile yüzey düzenleme** | 1. Nokta ile yüzey düzenlemeler | 1.1.1.Nokta ile yüzey düzenlemeleri yapar |  | 4 | 3 | 4 |
| 2. Çizgi ile yüzey düzenlemeler | 1.2.1. Çizgi ile yüzey düzenlemeleri yapar. |  | 4 | 6 | 5 |
| 3. Nokta-Çizgi ile yüzey düzenlemeler | 1.3.1. Nokta-Çizgi ile yüzey düzenleme yapar. |  | 2 | 1 | 1 |
|  **-Okul genelinde yapılacak sınavlarda açık uçlu sorular sorulacağı göz önünde bulundurularak örnek senaryolar 10 soru üzerinden tabloda gösterilmiştir.****-Okul genelinde yapılacak sınavlar 1. dönem 1 Yazılı sınav ve 1 uygulamalı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır, 2. Dönem 2 uygulamalı sınav olacak şekilde konu/kazanım planlaması yapılmıştır** **- İlçe genelinde Alanımızın tek olması nedeniyle sınavlar okul bazında yapılacaktır.** |