

## GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ ALANI

Giyim Üretim Teknolojisi Alanını amacı sektörün ihtiyaçları, bilimsel ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda gerekli olan mesleki yeterlikleri kazanmış nitelikli meslek elemanlarını yetiştirmektir.



Öğrencilerimiz bir ürün ortaya çıkarmak için bir stilist gibi tasarım yapmakta, bir teknolog gibi analiz yapmakta, bir modelist gibi kalıp çıkarmakta, bir terzi özeniyle üretimini yapmakta, bir sanatçı gibi sunum yapmaktadır.



10. sınıf Kalıp Hazırlama Teknikleri dersinde kişi ya da manken üzerinden temel ve yardımcı ölçülerin nasıl alındığını uygulayarak öğreniyor; etek, tişört, erkek gömleği, çocuk elbisesi ve Türk bayrağı kalıbını hem minyatür hem de birebir ölçülerde çiziyoruz.

10. sınıf Uygulama Teknikleri dersinde çeşitli makineleri (elektronik programlı ve manuel düz dikiş makinesi, 3 - 4 - 5 iplik overlok makinesi, reçme makinesi, ütü, yuvarlak bıçaklı kesim motoru vb.) kullanarak teknik parçalardan basit düz dikişler, kavisli geometrik dikişlerle başlayarak birleştirme dikişleri, çeşitli fermuar ve kapama dikimleri, lastik dikişleri vb. teknik dikişler yapıyoruz. Düz dar etek, tişört, çocuk elbisesi, Türk bayrağı vb. ürünler dikerek dönemi bitiriyoruz.



10. sınıf Giysi Teknik Çizimleri dersinde çizim malzemeleri (çeşitli cetveller, Aristo, pistole, eşel, gönye, riga, pergel vb.) kullanmayı öğreniyoruz. Geometrik çizimlerle başlıyor, kıyafetlerde detay çizimleri (dikiş görünümleri, yaka, manşet, cep, kol, kapama payları, drape, büzgü vb.) yapıyor, son olarak da kıyafet çizimleriyle sonlandırıyoruz.

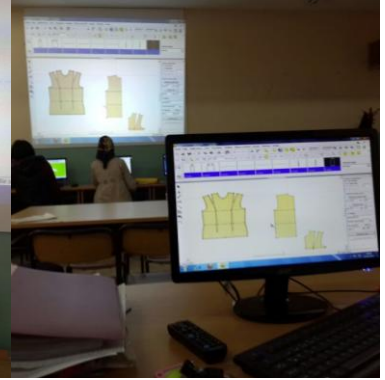
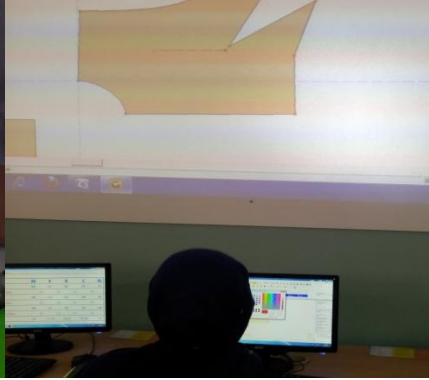


10. sınıf Tekstil Teknoloji dersinde pamuğun, ketenin vb. toprakta yetiştirilmesinden; yünün, ipeğin hayvandan elde edilışinden kumaş oluşumuna kadar geçen sürece kadar bütün aşamaları detaylı bir biçimde görüyoruz.



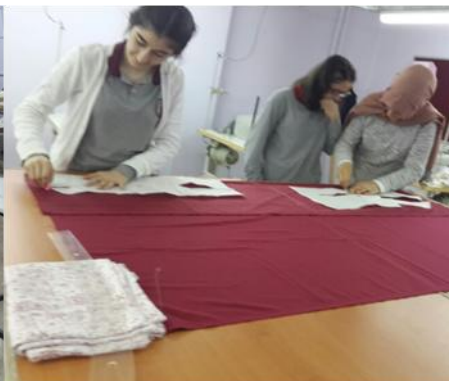
*Biz insan yetiştiriyor,  
yarınları üretiyoruz...*

11. sınıf Kadın Giysi Kalıpları dersi 10. sınıftaki Kalıp Hazırlama Teknikleri dersinin devamı niteliğindedir. Biz bu derste ihtiyacı olan ve kadın giyimini kapsayan her türlü giyim eşyasının (etek, pantolon, eşofman, bluz, elbise, yelek, ceket, manto - kaban) kalıbını çıkarmayı öğreniyor ve kendi ölçülerimize göre hem elde hem de Bilgisayarlı Kalıp Atelyemizde bilgisayarda çizim yapıyoruz.



**DIKKAT**  
**ÜRETİM**  
**VAR!!!**

11. sınıf Kadın Giysi Üretimi dersi 10. sınıftaki Uygulama Teknikleri dersinin devamı niteliğindedir. Kadın Giysi Kalıpları dersinde hazırlanan tüm kalıpların (etek, pantolon, eşofman, bluz, elbise, yelek, ceket, manto - kaban) kıyafet olarak üretimini gerçekleştiriyoruz. Bu derste yine kadın giyiminde kullanılan detayların (yaka, manşet, kapama payı, yırtmaç, cep, vb.) da teknik parça olarak dikimini yapıyoruz.





11. sınıf Model Geliştirme dersinde stilist / tasarımcıların yaptığı moda, yeni akımlar vb. araştırıyor, kumaş dokuları tasarlıyor, sezonlar ile ilgili hikaye panoları hazırlıyor, hayal gücümüzü de kullanarak artistik çizimler yapıyoruz.

Bizler hem *sanatkâr*  
hem de *zanaatkârız*.



12. sınıf Pastal Planı Hazırlama dersinde kalıp derlerimizde çizimlerini yaptığımız ürünleri fabrika ortamında yüzlerce binlerce üretilecekmiş gibi gerekli işlemleri yapıyor ve kalıpları kesime hazırlıyoruz.

Burası bizim için bir okulun yanı sıra gerçek hayatın ta kendisi.

12. sınıf Giyim Aksesuarları dersinde önceden ürettiğimiz ürünlere uygun şal - etol, şapka, çanta, paço, maske, yaka vb. aksesuar ve süs eşyaları tasarlayıp üretimlerini gerçekleştiriyoruz.

12. sınıf İşletmelerde Beceri Eğitimi dersinde ülkemizin önde gelen giyim firmalarında stajyer gibi değil, sanki oranın bir parçası, bir çalışanı gibi haftanın üç günü iş hayatının içinde yer alıyor, kendimizi okul sonrası için çalışma hayatına hazırlıyoruz.

Öğrencilerimiz 12. sınıfta köklü firmalarda haftanın 3 günü İşletmelerde Beceri Eğitimi görmekte; okulda da bugüne kadar öğrendiklerini, bilgi, beceri ve yaratıcılıklarını birleştirerek farklı tasarımlara imza atmaktadırlar.