

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

# استاندارد آموزش شغل

## دوزنده لباس مبل

### گروه شغلی

### صنایع پوشاک

کد ملی آموزش شغل

۷	۵	۳	۴	۲	۰	۵	۱	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۱
ISCO-۰۸				سطح مهارت	شناسه گروه			شناسه شغل			شناسه شایستگی			نسخه

۷/۱/۶۸/۱-۸

تاریخ تدوین استاندارد : ۸۸/۱/۱



## تعریف مفاهیم سطوح یادگیری

آشنایی: به مفهوم داشتن اطلاعات مقدماتی/شناسایی: به مفهوم داشتن اطلاعات کامل/اصول: به مفهوم مبانی مطالب نظری/توانایی: به مفهوم قدرت انجام کار

## مشخصات عمومی شغل:

رو دوز یا لباس مبیل دوز کسی است که بعد از گذراندن دوره آموزشی لازم بتواند از عهده راه اندازی، سرویس، نگهداری چرخ های خیاطی و ماشین اورلوک، شناخت انواع مبیل، اندازه گیری ابعاد، رسم الگوی حجمی، محاسبه مقدار پارچه لازم، شناخت پارچه مناسب مبیل، انتقال مدل روی پارچه، برش پارچه، دوخت های مناسب مبیل، دوخت تزئینات، اتوکاری و نصب انواع لباس و یا روکش مبیل برآمده و همچنین با حوادث ناشی از کار، بهداشت و محیط کار و پیشگیری از حوادث برآید.

## ویژگی های کارآموز ورودی:

حداقل میزان تحصیلات: دیپلم

حداقل توانایی جسمی: سلامت کامل جسمانی و روانی

مهارت های پیش نیاز این استاندارد: ندارد

## طول دوره آموزشی:

طول دوره آموزش	:	۱۱۰	ساعت
- زمان آموزش نظری	:	۴۴	ساعت
- زمان آموزش عملی	:	۶۶	ساعت
- زمان کارآموزی در محیط کار	:	-	ساعت
- زمان اجرای پروژه	:	-	ساعت
- زمان سنجش مهارت	:	-	ساعت

## روش ارزیابی مهارت کارآموز:

۱- امتیاز سنجش نظری(دانش فنی): ۲۵٪

۲- امتیاز سنجش عملی: ۷۵٪

۲-۱- امتیاز سنجش مشاهده ای: ۱۰٪

۲-۲- امتیاز سنجش نتایج کار عملی: ۶۵٪

## ویژگیهای نیروی آموزشی:

حداقل سطح تحصیلات: - لیسانس طراحی و دوخت با ۲ سال سابقه کار مرتبط

- فوق دیپلم طراحی و دوخت با ۵ سال سابقه کار مرتبط



ردیف	عنوان توانایی
۱	توانایی راه اندازی، سرویس، نگهداری و دوخت با انواع چرخ های خیاطی و ماشین اورلوک
۲	توانایی دوخت های اولیه با چرخ
۳	توانایی شناخت انواع مبل
۴	توانایی اندازه گیری ابعاد مبل
۵	توانایی رسم الگوی به روش حجمی
۶	توانایی ژورنال شناسی انواع مبل
۷	توانایی برش انواع لباس مبل
۸	توانایی اتوکاری کارهای دوخته شده
۹	توانایی نصب انواع لباس (روکش مبل)
۱۰	توانایی بکارگیری ضوابط ایمنی و بهداشت کار در محیط کار



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
۷	۴	۳	توانایی راه اندازی، سرویس، نگهداری و دوخت با انواع چرخ خیاطی و ماشین اورلوک	۱
			آشنایی با انواع چرخ خیاطی و موارد مصرف هر یک	۱-۱
			- چرخ خیاطی خانگی	
			- ماشین اورلوک	
			شناسایی راه اندازی و دوخت با چرخ خیاطی و ماشین اورلوک	۱-۲
			- پر کردن ماسوره	
			- جا انداختن ماسوره در ماکو	
- عبور دادن نخ از سوزن و تنظیم کشش آن				
- تعویض سوزن چرخ خیاطی و ماشین اورلوک				
آشنایی با انواع نخ های دوخت از نظر نمره نخ، جنس نخ، تاب نخ و یکنواختی نخ	۱-۳			
آشنایی با انواع سوزن	۱-۴			
- سوزن مخصوص ماشین اورلوک				
آشنایی با روغن های مناسب چرخ خیاطی و ماشین اورلوک	۱-۵			
شناسایی اصول دوخت با ماشین چرخ خیاطی و اورلوک	۱-۶			
شناسایی اصول سرویس، نگهداری نظافت چرخ خیاطی و اورلوک	۱-۷			
۱۰	۷	۳	توانایی دوخت های اولیه با چرخ	۲
			آشنایی با انواع دوخت	۲-۱
			- دوخت راسته	
			- دوخت زیگزاگ و پس دوزی	
- دوخت درزهای منحنی و شکسته				
- دوخت مغزی				



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- دوخت نوار اریب و بندینک</li> <li>- دوخت انواع زیپ</li> <li>- دوخت چسب اسکاچی</li> <li>- دوخت انواع نوارهای تزئینی</li> <li>- دوخت انواع جین (ساده، کش دوزی) یک طرفه، دو طرفه، جین وسط</li> <li>- دوخت انواع پیلی (نادوانی و یکطرفه)</li> <li>- دوخت انوارهای قزن قفلی و دکمه ای</li> <li>- دوخت جا دکمه</li> </ul>	
۱۱	۶	۵	<p><b>توانایی شناخت انواع مبل</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>۳-۱ آشنایی با انواع مبل <ul style="list-style-type: none"> <li>- مبل راحتی دسته دار منحنی</li> <li>- مبل راحتی دسته دار تشک دوبر</li> <li>- مبل گوشه دار دسته دار</li> <li>- مبلهای استیل دسته پر</li> <li>- مبلهای استیل دسته چرخی</li> </ul> </li> <li>۳-۲ آشنایی با ساخت انواع کوسن مبل</li> <li>۳-۳ آشنایی با انواع صندلی ها</li> <li>۳-۴ آشنایی با انواع مدل های مناسب لباس مبل</li> <li>۳-۵ شناسایی اصول تشخیص انواع مبل</li> <li>۳-۶ شناسایی اصول استفاده از طرح ها و رنگ های مختلف برای انواع مبل</li> </ul>	
۱۳	۸	۵	<p><b>توانایی اندازه گیری ابعاد مبل</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>۴-۱ شناسایی اصول اندازه گیری ابعاد مختلف مبل (طول، عرض، ارتفاع)</li> <li>۴-۲ آشنایی با انواع سطح کوسن های مبل</li> </ul>	



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			<p>آشنایی با سطوح هندسی (منظم)</p> <p>- مستطیل</p> <p>- دایره</p> <p>- لوزی</p> <p>- دوزنقه</p> <p>- بیضی</p>	۴-۳
۱۲	۸	۴	<p><b>توانایی رسم الگوی به روش حجمی</b></p> <p>۵-۱ شناسایی اصول رسم الگوی به روش حجمی</p> <p>۵-۲ شناسایی تشخیص وصل قسمتهای مختلف الگو به یکدیگر</p>	۵
۱۰	۵	۵	<p><b>توانایی ژورنال شناسی انواع مبیل</b></p> <p>۶-۱ شناسایی اصول استفاده از ژورنال</p> <p>۶-۲ شناسایی اصول مدل سازی</p>	۶
۱۶	۸	۸	<p><b>توانایی برش انواع لباس مبیل</b></p> <p>۷-۱ شناسایی اصول محاسبه مقدار پارچه لازم برای دوخت انواع لباس مبیل</p> <p>۷-۲ شناسایی تشخیص پشت و روی پارچه</p> <p>۷-۳ شناسایی تشخیص راه و بیراه پارچه</p> <p>۷-۴ آشنایی با انواع جنس پارچه مناسب مبیل</p> <p>- کتانی</p> <p>- نخ</p> <p>- پارچه های مصنوعی</p> <p>۷-۵ آشنایی با انواع طرح های پارچه</p>	۷



شماره	شرح	زمان آموزش		
		نظری	عملی	جمع
۷-۶	<ul style="list-style-type: none"> <li>- پارچه راه راه</li> <li>- پارچه چهارخانه</li> <li>- پارچه حاشیه دار</li> <li>- پارچه طرح دار</li> <li>- پارچه گل دار</li> <li>آشنایی با انواع رنگ های پارچه</li> <li>- رنگ گرم و سرد</li> <li>- رنگ مکمل</li> </ul>			
۸	<p><b>توانایی اتوکاری کارهای دوخته شده</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>۸-۱ آشنایی با وسایل اتوکاری</li> <li>۸-۲ شناسایی اصول انتخاب درجه حرارت مناسب برحسب نوع پارچه</li> <li>۸-۳ شناسایی اصول اتو زدن درزها</li> </ul>	۲	۳	۵
۹	<p><b>توانایی نصب انواع لباس (روکش مبیل)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>۹-۱ شناسایی اصول پرو لباس مبیل</li> <li>۹-۲ آشنایی با نصب انواع لباس (روکش مبیل)</li> <li>۹-۳ شناسایی اصول دوخت لبه پایین لباس مبیل</li> <li>۹-۴ آشنایی با دوخت نوار اریب به صورت طولی در پشت کار</li> <li>۹-۵ آشنایی با دوخت زیب چسبان جهت نصب</li> <li>۹-۶ آشنایی با دوخت کش جهت نصب</li> </ul>	۷	۱۵	۲۲
۱۰	<p><b>توانایی بکارگیری ضوابط ایمنی و بهداشت کار در محیط کار</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>۱۰-۱ آشنایی با مفهوم نکات ایمنی و بهداشت کاربرد آن در کارگاه</li> <li>۱۰-۲ شناسایی بکار بردن نکات ایمنی و حفاظتی در کارگاه</li> <li>- بازدید از دستگاههای برقی نظیر چرخ، قیچی برقی اتو و ... و اطمینان از صحت عملکرد آن</li> </ul>	۲	۲	۴



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- بازدید کابل و دو شاخه ابزارهای دستی برقی</li> <li>- دقت در تعویض سوزن، تیغه و سمباده</li> <li>- رعایت فاصله ایمنی دست، تا تیغه قیچی و سوزن چرخ</li> <li>- دقت و رعایت نکات حفاظتی در هنگام استفاده از ابزار دستی</li> <li>- رعایت اصول حفاظتی مخصوص کار با هر ماشین، دستگاه یا ابزار</li> </ul>	۱۰-۳
			<ul style="list-style-type: none"> <li>شناسایی بکار بردن نکات ایمنی و بهداشت و کاربرد آن در کارگاه</li> </ul>	۱۰-۴
			<ul style="list-style-type: none"> <li>شناسایی بروز حوادث و نحوه پیشگیری از بروز حوادث</li> </ul>	۱۰-۵
			<ul style="list-style-type: none"> <li>آشنایی با عوامل آتش زا و اصول پیشگیری از بروز آن</li> </ul>	۱۰-۶
			<ul style="list-style-type: none"> <li>شناسایی اصول شرایط مطلوب محیط کار</li> <li>- کف مناسب</li> <li>- رنگ مناسب در فضا</li> <li>- نور کافی</li> <li>- تهویه مناسب</li> <li>- میز و صندلی استاندارد</li> <li>- نظافت کارگاه</li> <li>- استفاده از پرده مناسب در کارگاه</li> <li>- استفاده از وسایل حرارتی و برودتی مناسب</li> <li>- پوشش مناسب افراد (یونیفرم مناسب)</li> <li>- استفاده از پریشهای محافظ دار</li> <li>- نحوه صحیح قرارگیری</li> <li>- دستگاه ها و سیم کشی آن ها</li> <li>- استفاده از علائم ایمنی و هشدار دهنده در سالن</li> <li>- داشتن سیم ارت</li> </ul>	





فهرست استاندارد تجهیزات، ابزار، مواد و وسایل رسانه ای

ردیف	مشخصات فنی	تعداد	شماره
۱	چرخ خیاطی اورلوک		
۲	چرخ خیاطی راسته دوز		
۳	میز برش		
۴	اتو بخار		
۵	اتو پرس		
۶	میز اتو		
۷	کپسول آتش نشانی		
۸	تخته وایت برد		
۹	صندلی		
۱۰	قیچی کاغذبری		
۱۱	قیچی برش پارچه		
۱۲	گونیا		
۱۳	خط کش		
۱۴	پاک کن		
۱۵	سوزن متوسط		
۱۶	سنجاق ته گرد		
۱۷	صابون خیاطی		
۱۸	نخ کوک		
۱۹	زیپ		
۲۰	نوار فنری		
۲۱	انواع یراقهای تزئینی		
۲۲	پارچه مخصوص میل		
۲۳	متر		
۲۴	تخته پاک کن		
۲۵	ماژیک وایت برد		