

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

# استاندارد آموزش شغل

## گبه باف

### گروه شغلی

### صنایع دستی (بافت)

کد ملی آموزش شغل

۷	۳	۱	۸	۲	۰	۷	۵	۰	۵	۶	۰	۰	۰	۱
ISCO-۰۸				سطح مهارت	شناسه گروه			شناسه شغل			شناسه شایستگی			نسخه

۸۱۱۶۹۱۲  
۷-۵۴/۹/۱۲

تاریخ تدوین استاندارد: ۱۳۷۴/۳/۱



خلاصه استاندارد

تعریف مفاهیم سطوح یادگیری

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

مشخصات عمومی شغل:

گبه باف کسی است که بتواند از عهده تشخیص و انتخاب مواد اولیه مناسب و مرغوب و به کاربردن ابزار لازم، نصب دار گبه بافی، چله کشی، خواندن نقشه های شکسته گبه، گره زدن و پودگذاری، پایین کشیدن گبه از روی دار، رفع معایب گبه و نقشه گبه، تهیه شناسنامه گبه جهت صدور، پیشگیری از حوادث ضمن کار و رعایت نکات ایمنی و بهداشتی برآید.

ویژگی های کارآموز ورودی:

حداقل میزان تحصیلات : پایان دوره راهنمایی

حداقل توانایی جسمی: متناسب با شغل مربوطه

مهارت های پیش نیاز این استاندارد: ندارد

طول دوره آموزشی :

طول دوره آموزش : ۲۳۲ ساعت

- زمان آموزش نظری : ۶۴ ساعت

- زمان آموزش عملی : ۱۶۸ 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 مرتبط



ردیف	عنوان توانایی
۱	توانایی تشخیص و انتخاب مواد اولیه و ابزار گبه بافی
۲	توانایی نصب دار گبه بافی
۳	توانایی چله کشی، کوچی بندی دار گبه بافی
۴	توانایی نقشه خوانی
۵	توانایی گره زدن و پودگذاری
۶	توانایی پایین کشیدن از روی دار
۷	توانایی حفظ و نگهداری گبه
۸	توانایی تهیه شناسنامه گبه جهت صدور
۹	توانایی پیشگیری از حوادث و رعایت نکات ایمنی در کارگاه



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
۲۶	۲۰	۶	<b>توانایی تشخیص و انتخاب مواد اولیه و ابزار گبه بافی</b>	۱
			آشنایی با تاریخچه گبه بافی	۱-۱
			آشنایی با مواد اولیه	۱-۲
			- پشم جهت گره زدن	
			- نخ پنبه ای جهت چله کشی	
			آشنایی با مراحل تبدیل پشم به خامه	۱-۳
			شناسایی اصول تبدیل پشم به خامه	۱-۴
آشنایی با تشخیص پشم مرغوب جهت بافت	۱-۵			
آشنایی با ابزار و وسایل بافت گبه	۱-۶			
			- دفتین (کرکیت)	
			- چاقو	
			- قشو یا شانه	
			- قیچی	
			شناسایی اصول تشخیص و رفع معایب ابزار گبه بافی	۱-۷
۱۳	۱۰	۳	<b>توانایی نصب دار گبه بافی</b>	۲
			آشنایی با انواع دار و کاربرد هر کدام	۲-۱
			- دار افقی	
			- دار عمودی	
			- دار گردان	
- دار فندک دار				
آشنایی با اجزای تشکیل دهنده دار	۲-۲			
- چوبهای عمودی (راست رو، چپ رو)				
- هاف				
- کوچی				



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			<p>- گاوِه</p> <p>شناسایی اصول نصب دار گبه بافی</p>	۲-۳
۲۳	۲۰	۳	<p><b>توانایی چله کشی، کوچی بندی دار گبه بافی</b></p> <p>آشنایی با چله کشی گبه (فارسی باف)</p> <p>آشنایی با نخ چله کشی (نخ پنبه ای)</p> <p>شناسایی اصول چله کشی دار گبه بافی</p> <p>شناسایی اصول کوچی بندی</p>	۳ ۳-۱ ۳-۲ ۳-۳ ۳-۴
۳۲	۲۶	۶	<p><b>توانایی نقشه خوانی</b></p> <p>آشنایی با انواع نقشه های گبه (عروسک، اسباب بازی، درخت چنار، گل، نقشه های شکسته حیوانات، اشکال هندسی)</p> <p>آشنایی با تفاوت‌های نقشه قالی و گبه</p> <p>آشنایی با نقشه های جدید و صادراتی گبه بر اساس تقاضای بازار بین‌المللی</p> <p>شناسایی اصول نقشه خوانی گبه</p>	۴ ۴-۱ ۴-۲ ۴-۳ ۴-۴
۵۰	۴۰	۱۰	<p><b>توانایی گره زدن و بودگذاری</b></p> <p>آشنایی با مفهوم رج شمار گبه و انواع متداول آن</p> <p>آشنایی با اندازه های متداول گبه</p> <p>۲×۳ -</p> <p>۲/۵ × ۳/۵ -</p> <p>۱ /۵× ۲ -</p> <p>- چهارگوش</p> <p>- کنار</p> <p>آشنایی با انواع گره قالی و گبه</p>	۵ ۵-۱ ۵-۲ ۵-۳



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			<p>۵-۴ شناسایی اصول گره زدن (گره متقارن)</p> <p>۵-۵ آشنایی با مفهوم پودگذاری</p> <p>۵-۶ آشنایی با ابزار پودگذاری</p> <p>۵-۷ شناسایی اصول رد کردن پود یا پودگذاری</p>	
۳۰	۲۰	۱۰	<p><b>۶ توانایی پایین کشیدن از روی دار</b></p> <p>۶-۱ آشنایی با ابزار و وسایل پایین کشی گبه</p> <p>۶-۲ آشنایی با معایب گبه</p> <p>۶-۳ شناسایی اصول تشخیص و رفع معایب گبه</p> <p>۶-۴ شناسایی اصول پایین کشیدن گبه از روی دار</p>	
۱۵	۵	۱۰	<p><b>۷ توانایی حفظ و نگهداری گبه</b></p> <p>۷-۱ آشنایی با عوامل تخریب محیط گبه</p> <p>- آتش</p> <p>- رطوبت</p> <p>- بید زدن</p> <p>۷-۲ آشنایی با مواد ضد بید، ضد آتش، ضد رطوبت کردن گبه</p> <p>۷-۳ شناسایی اصول حفظ گبه در برابر عوامل تخریبی محیط</p> <p>۷-۴ آشنایی با نگهداری گبه در انبار</p> <p>۷-۵ شناسایی اصول نگهداری گبه در انبار</p> <p>۷-۶ آشنایی با روش بسته بندی گبه جهت حمل و نقل</p> <p>۷-۷ شناسایی اصول بسته بندی گبه جهت حمل و نقل</p> <p>۷-۸ شناسایی اصول حفظ و نگهداری گبه</p>	
۳۵	۲۵	۱۰	<p><b>۸ توانایی تهیه شناسنامه گبه جهت صدور</b></p> <p>۸-۱ آشنایی با انواع گبه های صادراتی</p> <p>۸-۲ آشنایی با نقشه های متداول جهت صادرات</p>	



زمان آموزش			شرح	شماره
جمع	عملی	نظری		
			شناسایی اصول ثبت مشخصات گبه	۸-۳
			شناسایی اصول تهیه شناسنامه گبه جهت صدور	۸-۴
۸	۲	۶	<b>توانایی پیشگیری از حوادث و رعایت نکات ایمنی در کارگاه</b> آشنایی با نکات ایمنی و بهداشتی در کارگاه گبه بافی - رعایت اصول بهداشتی در برابر پشم و بقیه مواد شناسایی اصول استفاده از ماسک دهان شناسایی اصول پیشگیری از حوادث	۹ ۹-۱ ۹-۲ ۹-۳



فهرست استاندارد تجهیزات، ابزار، مواد و وسایل رسانه ای

ردیف	مشخصات فنی	تعداد	شماره
۱	پشم مرغوب گوسفند		
۲	خامه		
۳	دفتین (کرکیت)		
۴	چاقو		
۵	قشو یا شانه		
۶	ابزار تیز کردن		
۷	اجزای تشکیل دهنده دار		
۸	انواع دار		
۹	دار گردان		
۱۰	نخ پنبه ای جهت چله کشی		
۱۱	نقشه های متداول گبه بافی (عروسک، اسباب بازی، درخت چنار، گل، نقشه های شکسته حیوانات، اشکال هندسی)		
۱۲	نقشه های انتزاعی گبه		
۱۳	تصاویری از نقوش		
۱۴	اسلاید، اورهد		
۱۵	فیلم های آموزشی		
۱۶	میخ بودکشی		
۱۷	قیچی		
۱۸	دار گبه		
۱۹	سیخ		
۲۰	مواد ضد بید کننده		
۲۱	مواد ضد آتش کننده (کربونیزه کردن)		
۲۲	مواد ضد رطوبت کننده		
۲۳	دفترچه یادداشت		
۲۴	خودکار		
۲۵	نقشه های صادراتی		
۲۶	ماسک		
۲۷	جعبه کمکهای اولیه		
۲۸	کپسول آتش نشانی		
۲۹	مواد بهداشتی		