



سازمان آموزش فارسی و حرفه ای کشور



جمهوری اسلامی ایران

وزارت کار و امور اجتماعی

بسمه تعالیٰ
معاونت آموزش
دفتر طرح و برنامه های درسی

استاندارد آموزش شغل

عنوان آموزش شغل

گروه باف

گروه شغلی
صناعی دستی (دوخت سنتی)

کد ملی آموزش شغل

۷-۵۵/۵۴/۱/۳

تاریخ تدوین استاندارد: ۹۰/۸/۹
مدت اعتبار استاندارد : از تاریخ ۹۰/۸/۹ تا تاریخ ۹۳/۸/۹



ناظارت بر تدوین محتوا و تصویب : دفتر طرح و برنامه های درسی

کد ملی شناسایی آموزش شغل: ۷-۵۵/۵۴/۱/۳

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته صنایع دستی(بافت)

-فاطمه عرفانی کارشناس صنایع دستی، رئیس اداره آموزش معاونت صنایع دستی سازمان میراث فرهنگی

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شغل:

-اداره فنی حرفه ای استان کردستان

فرآیند اصلاح و بازنگری :

- با توجه به تغییرات مشاغل در بازار کار و نیاز به آموزش با تجربه عملی واقعی در بخش بازارکار، در این استاندارد اصلاحاتی بوجود آمده تا نیروی انسانی تربیت کنند که انواع گوناگون اطلاعات مهارت ها و توانایی ها را در حوزه کاری خود داشته باشد .

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی

تهران - خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالي ، نبش خیابان نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فني و حرفه اي کشور ، پلاک

۲۵۹

تلفن ۹ - ۰۰۹۶۵۶۹۹۰۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



□ تهییه کنندگان استاندارد آموزش شغل ■ شایستگی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	محمد محمدی نوره	فوق دیپلم	صنایع دستی	مربی آموزشی	۱۴ سال	تلفن ثابت: ۰۸۷۱۳۲۴۶۰۷۷ تلفن همراه: ۰۹۱۸۹۸۲۶۹۸۹ ایمیل: آدرس:
۲	جمال کاظمی	دیپلم	تجربی	استاد کار	۱۵ سال	تلفن ثابت: ۰۹۱۸۹۸۲۶۹۸۸ تلفن همراه: ۰۹۱۸۹۸۲۶۹۸۸ ایمیل: آدرس:
۳	سهیلا محمدی	دیپلم	ادبیات	استاد کار	۹ سال	تلفن ثابت: ۰۸۷۱۶۶۲۷۸۹۲ تلفن همراه: ایمیل: آدرس:
۴	هیوا ویسی	دیپلم	تجربی	استاد کار	۸ سال	تلفن ثابت: ۰۹۱۸۹۷۰۳۷۷۱ تلفن همراه: ۰۹۱۸۹۷۰۳۷۷۱ ایمیل: آدرس:
۵	فیروز چاردولی	لیسانس		کارشناس صنایع دستی	۱۰ سال	تلفن ثابت: ۰۹۱۸۷۷۲۴۱۲۹ تلفن همراه: ۰۹۱۸۷۷۲۴۱۲۹ ایمیل: آدرس:
۶	سروه دولت آبادی	فوق لیسانس	مدیریت اجرایی	کارشناس پژوهش و برنامه- ریزی	۵ سال	تلفن ثابت: ۳۲۸۶۷۷۱-۳ تلفن همراه: ایمیل: آدرس: اداره کل آموزش فنی و حرفه ای کردستان



تعاریف :

استاندارد شغل :

مشخصات شایستگی ها و توانمندی های مورد نیاز برای عملکرد موثر در محیط کار را گویند در بعضی از موارد استاندارد حرفه ای نیز گفته می شود.

استاندارد آموزش :

نقشه‌ی یادگیری برای رسیدن به شایستگی های موجود در استاندارد شغل .

نام یک شغل :

به مجموعه ای از وظایف و توانمندی های خاص که از یک شخص در سطح مورد نظر انتظار می رود اطلاق می شود .

شرح شغل :

بیانیه ای شامل مهم ترین عناصر یک شغل از قبیل جایگاه یا عنوان شغل ، کارها ارتباط شغل با مشاغل دیگر در یک حوزه شغلی ، مسئولیت ها ، شرایط کاری و استاندارد عملکرد مورد نیاز شغل .

طول دوره آموزش :

حداقل زمان و جلسات مورد نیاز برای رسیدن به یک استاندارد آموزشی .

ویژگی کارآموز ورودی :

حداقل شایستگی ها و توانایی هایی که از یک کارآموز در هنگام ورود به دوره آموزش انتظار می رود .

کارورزی :

کارورزی صرفا در مشاغلی است که بعد از آموزش نظری یا همگام با آن آموزش عملی به صورت محدود یا با مراکت صورت می گیرد و ضرورت دارد که در آن مشاغل خاص محیط واقعی برای مدتی تعریف شده تجربه شود.(مانند آموزش یک شایستگی که فرد در محل آموزش به صورت تئوریک با استفاده از عکس می آموزد و ضرورت دارد مدتی در یک مکان واقعی آموزش عملی ببیند و شامل بسیاری از مشاغل نمی گردد.)

ارزشیابی :

فرآیند جمع آوری شواهد و قضاوت در مورد آنکه یک شایستگی بدست آمده است یا خیر ، که شامل سه بخش عملی ، کتبی عملی و اخلاق حرفة ای خواهد بود .

صلاحیت حرفه ای مریبان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مریبان دوره آموزش استاندارد انتظار می رود .

شایستگی :

توانایی انجام کار در محیط ها و شرایط گوناگون به طور موثر و کارا برابر استاندارد .

دانش :

حداقل مجموعه ای از معلومات نظری و توانمندی های ذهنی لازم برای رسیدن به یک شایستگی یا توانایی . که می تواند شامل علوم پایه (ریاضی ، فیزیک ، شیمی ، زیست شناسی) ، تکنولوژی و زبان فی باشد .

مهارت :

حداقل هماهنگی بین ذهن و جسم برای رسیدن به یک توانمندی یا شایستگی . معمولاً به مهارت های عملی ارجاع می شود .

نگرش :

مجموعه ای از رفتارهای عاطفی که برای شایستگی در یک کار مورد نیاز است و شامل مهارت های غیر فنی و اخلاق حرفه ای می باشد .

ایمنی :

مواردی است که عدم یا انجام ندادن صحیح آن موجب بروز حوادث و خطرات در محیط کار می شود .

توجهات زیست محیطی :

ملاحظاتی است که در هر شغل باید رعایت و عمل شود که کمترین آسیب به محیط زیست وارد گردد.



نام استاندارد آموزش شغل:

گیوه باف

شرح استاندارد آموزش شغل :

گیوه بافی یکی از مشاغل مربوط به صنایع دستی است که شایستگی هایی از قبیل طراحی نقشه گیوه ، نقشه خوانی، بافت گیوه ، ایجاد تزئینات گیوه ، قالب کشی، پرس کاری و شیرازه بافی را در بر می گیرد و با مشاغل قالب باف و کفash در ارتباط می باشد.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : پایان دوره راهنمایی

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی
مهارت های پیش نیاز : قالب باف با کد ۷-۵۹/۴۱/۱/۳

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش : ۱۶۵ ساعت
- زمان آموزش نظری : ۴۴ ساعت
- زمان آموزش عملی : ۱۲۱ ساعت
- زمان کارورزی : - ساعت
- زمان پروژه : - ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی :٪ ۲۵
- عملی :٪ ۶۵
- اخلاقی حرفه ای :٪ ۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبیان :

- لیسانس صنایع دستی با یک سال سابقه کار مرتبط
- فوق دیپلم صنایع دستی با دو سال سابقه کار مرتبط
- دیپلم با ۵ سال سابقه کار مرتبط



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

- گیوه نوعی پای پوش سنتی است که از مواد طبیعی مانند الیاف ابریشمی و چرم دباغی مناسب با فرم و سایزهای مختلف ساخته شده و در فصول گرم سال مورد استفاده قرار می گیرد.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Shoemaker weaving (Giveh bafi)

* مهمن ترین استانداردها و رشته های مرتبط با این استاندارد :

- کلاش بaf

- قلاب بaf

* جایگاه استاندارد شغلی از جهت آسیب شناسی و سطح سختی کار :

- | | |
|----------------------------|--|
| طبق سند و مرجع | الف : جزو مشاغل عادی و کم آسیب <input type="checkbox"/> |
| طبق سند و مرجع | ب : جزو مشاغل نسبتاً سخت <input type="checkbox"/> |
| طبق سند و مرجع | ج : جزو مشاغل سخت و زیان آور <input type="checkbox"/> |
| | د : نیاز به استعلام از وزارت کار <input checked="" type="checkbox"/> |



استاندارد آموزش شغل

- شایستگی ها

ردیف	عنوان
۱	طراحی نقشه گیوه
۲	نقشه خوانی
۳	بافت گیوه
۴	انجام ترتیبات گیوه
۵	قالب کشی
۶	پرس کاری
۷	شیرازه بافی
۸	
۹	
۱۰	
۱۱	
۱۲	
۱۳	
۱۴	
۱۵	



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۲۵	۱۸	۷		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- کاغذ شطرنجی - مداد - مداد رنگی - گواش - تخته وايت برد منابع: - جزوه آموزشی گیوه بافی	<p>دانش :</p> <p>- مبانی طراحی(اصول اولیه طراحی گیوه) - نحوه پیاده سازی نقشه بر روی کاغذ شطرنجی</p> <p>مهارت :</p> <p>- علامت گذاری روی نقشه(پیاده سازی نقشه بر روی کاغذ شطرنجی) - رنگ آمیزی طرح - قرینه سازی طرفین نقشه - تعیین محل تزئینات متناسب بر روی طرح</p> <p>نگرش :</p> <p>-</p> <p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>- رعایت اصول ارگونومی</p> <p>توجهات زیست محیطی :</p> <p>-</p>				



	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۲۰	۱۵	۵		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- طرح یا نقشه - منابع: - جزوه گیوه بافی	دانش : - انواع نقوش واشکال(هندسی، اسلیمی، ختایی و انتزاعی) - نحوه نقشه خوانی مهارت : - انتخاب نخ مناسب از لحاظ ضخامت متناسب با طرح یا نقشه بافت - محاسبه تعداد گره در یک سانتی متر مربع نقشه نسبت به نوع نخ - محاسبه تناسب بافت نقشه با سایز و اندازه قالبها - ایجاد شبیه در قسمتهای مختلف بافت گیوه بالاضافه و یا کم کردن گره نگرش :				
	ایمنی و بهداشت : توجهات زیست محیطی :				



	زمان آموزش			عنوان : بافت گیوه
	جمع	عملی	نظری	
	۲۲	۱۵	۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- انواع الیاف (ابریشمی)- نخ پنبه ای و.....)	دانش : - انواع سایز قلاب از نظر ضخامت (۰۰، ۰۲، ۰۴) - انواع الیاف (ابریشمی- نخ پنبه ای)			
- نخ پنبه ای نمره ۱۲۰	- انواع نخ ابریشمی از نظر شماره (۱۰، ۸، ۶)			
- انواع قلاب در ضخامت (۰۰-۰۲-۰۱)	- نحوه تناسب در تغییر گره‌های بافت (یک پایه به چند پایه و یا ذرتی) - نحوه تناسب در ترکیب نخ‌های رنگی			
- نخ ابریشمی شماره (۶-۸-۱۰)	مهارت : - تاب دادن نخ (تنظیم اندازه تاب متناسب با نوع الیاف نخ)			
منابع:	- ساده بافی: - بافت رج های افقی شیاری - بافت رج های عمودی شیاری - بافت رج های صاف			
- جزوی آموزشی گیوه بافی	- بافت گره ها: - بافت گره ذرتی - بافت گره پایه کوتاه - بافت گره دوپایه - بافت گره چندپایه			



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : - بافت گیوه
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
		۴		مهارت : - دورنگ بافی و چندرنگ بافی: پیوند دادن نخ پنهان و مهار کردن اضافه های نخ ایجاد کردن نقوش انتزاعی در بافت ایجاد کردن نقوش اسلیمی و ختایی در بافت
	نگرش : - صرفه جویی در مصرف نخ			
	ایمنی و بهداشت : - استفاده از ماسک هنگام تاب دادن به نخ			
	توجهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات کار			



	زمان آموزش				عنوان :
		جمع	عملی	نظری	
		۱۸	۱۳	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- بیجاده - منجوق - ملیله - سوزن - انواع یراق آلات - مخصوص در کفایی منابع: - جزوه آموزشی گیوه بافی	۲				دانش : - ملزمات تزئین گیوه (منجوق، ملیله، انواع یراق آلات و سنگ های تزئین) - نحوه تزئین گیوه با روش های : منجوق کاری، ملیله کاری و گلدوزی
	۴				مهارت : - منجوق کاری گیوه - ملیله کاری گیوه - گلدوزی روی بافت گیوه - نصب یراق الات روی گیوه
	۴				نگرش : -
	۳				ایمنی و بهداشت : - توجه به وجود نور کافی در محیط - تهویه مناسب در محیط کار - رعایت نکات ایمنی هنگام کار با سوزن
	۲				توجهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات کار



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۲	۱۷	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
-چکش			۱	دانش :
-میخ			۲	- انواع قالب (قالب تخت، قالب پاشنه ۲ سانتی، ۳ سانتی و ۵ سانتی)
-انبر کفاسی			۲	- انواع چرم مخصوص قالب کشی (چرم گاوی، چرم شتر، چرم بزی، تکسن)
-دم باریک			۲	- ملزمات قالب کشی (چسب کفاسی، میخ کفاسی، انواع پاشنه، فتر یا تیغه)
-قالب			۴	مهارت :
-چرم کفه			۴	- برش چرم و تکسن کفه
-چرم زیره			۴	- برش چرم زیره
-چسب کفاسی			۲	- برش گلچه (گلچه از مصنوعات چرمی و یا چرم مصنوعی است که بر روی قسمت داخلی پاشنه قرار می‌گیرد)
-رویه			۴	- نصب کفه چرمی یا تکسن به قالب
-تیغه یافنر			۴	- کشیدن رویه (پسای) بر قالب و اتصال موقت
منابع:			۳	نگرش :
-جزوه آموزشی گیوه بافی	- انتخاب چرم مرغوب و مقررین به صرفه			
ایمنی و بهداشت :	- تهییه مناسب در محیط کار			
توجهات زیست محیطی :	- جمع آوری ضایعات کار			



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش			پرس کاری
	جمع	عملی	نظری	
	۴۴	۳۴	۱۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- چسب - چکش - میخ - سندان - دستگاه پرس		۲		دانش : - انواع کفه (چرمی و پلاستیکی) - اجزاء دستگاه پرس (کمپرسور باد، شیر فلکه قطع کن باد و..) - اجزاء دستگاه پرداخت (سمباده ، کله سنگ، فرچه یا برس و..)
- گازنه - چرم کفه - تکسن - چرم زیره(گاوی) - انواع قالب - فنر یا تیغه - نخ دوخت - موم - درفش - سوزن - دستگاه پرداخت		۴		مهارت : - تعیین سایز کفه مناسب با رویه - تعیین مقدار چرم لازم برای پرسکاری - چسب کاری و چسباندن رویه به کفه - نصب تیغه یافتر در حد فاصل پاشنه وسینه - چسباندن زیره - دوخت یا میخ کوبی زیره بر روی سندان - بکار گیری دستگاه پرس - پرداخت اضافه های چرم زیره و کناره های آن و پولیش زدن زیره :
منابع: - جزوه آموزشی گیوه بافی	نگرش : - عدم استفاده از ماشین های برقی (دستگاه های پرس و پرداخت) در ساعت اوج مصرف برق			
	ایمنی و بهداشت : - استفاده از عینک و دستکش و ماسک هنگام کار با دستگاه پرداخت			
	توجهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات کار			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۴	۹	۵		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- انواع نخ - قلاب - سوزن - منابع: - جزوه آموزشی گیوه بافی	<p>دانش :</p> <p>- انواع نخ شیرازه بافی (نخ ۱۸ لایه ابریشم مصنوعی، نخ ۱۸ لایه ابریشم طبیعی ، نخ ۱۸ لایه نخی)</p> <p>نحوه تعیین تاب نخ</p> <p>- محل اتصال نخ شیرازه در بافت</p> <p>مهارت :</p> <p>- اندازه گیری نخ موردنیاز</p> <p>- اتصال نخ شیرازه</p> <p>- گره زدن شیرازه</p> <p>نگرش :</p> <p>- صرفه جویی در مواد مصرفی</p> <p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>توجهات زیست محیطی :</p>				



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	دستگاه پرداخت	با تمام متعلقات	۳ دستگاه	
۲	دستگاه پرس		۳ دستگاه	
۳	صندلی		۱۵ عدد	
۴	میز کارگاهی		۵ عدد	
۵	کمد کارآموز		۲ عدد	
۶	تخته وايت برد		۱ عدد	
۷	کپسول آش نشانی	۶ کیلویی پودر خشک	۱ عدد	
۸	جعبه کمکهای اولیه	سری کامل	۱ عدد	

توجه:

- تجهیزات برای یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر در نظر گرفته شود.



- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	نخ پنبه ای	۱۱۲	کیلوگرم ۱۵	
۲	نخ ابریشم	۱۱۲-۱۰-۸-۶	از هر کدام یک کیلوگرم	
۳	چرم کفه		کیلوگرم ۲۱	
۴	چرم زیره		کیلو گرم ۳۰	
۵	تکسن		ورق ۵	
۶	میخ		کبریتی و سیاه	از هر کدام ۷ کیلو گرم
۷	چسب		الیتر ۱۵	
۸	یراق الات		سری ۱۵	
۹	منجوق		گرم ۱۵۰	
۱۰	بیجاده		گرم ۶۰۰	
۱۱	ملیله		گرم ۶۷۵۰	
۱۲	کاغذ شطرنجی	A3	برگ ۴۵	
۱۳	مداد	HB	عدد ۱۵	
۱۴	مداد رنگی	۱۲	بسته ۱۵	
۱۵	گواش	۱۲	سری ۱۵	
۱۶	طرح		عدد ۱۵	
۱۷	نخ دوخت		دوک ۱۵	
۱۸	موم		کیلوگرم ۱/۵	
۱۹	سوزن		عدد ۱۵	
۲۰	تخته پاکن		عدد ۱	
۲۱	مازیک وايت برد	قرمز، آبي، مشكى	از هر کدام ۱ عدد	

توجه:

- مواد به ازاء یک نفر و یک کارگاه به ظرفیت ۱۵ نفر محاسبه شود.



- برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	قالب		۵	سری
۲	چکش		۳	عدد
۳	سندان		۳	عدد
۴	قیچی		۳	عدد
۵	انبرکفاشی		۳	عدد
۶	گازنه		۳	عدد
۷	قلاب		۳	عدد
۸	تیغه یافنر		۲۴	عدد
۹	دم باریک		۳	عدد
۱۰	درفش		۳	عدد

توجه: - ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود.



- منابع و نرم افزار های آموزشی (اصلی مورد استفاده در تدوین و آموزش استاندارد)

ردیف	عنوان منبع یا نرم افزار	مؤلف	مترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
	جزوه آموزشی گیوه بافی	محمد محمدی جمال کاظمی				

- سایر منابع و محتواهای آموزشی (پیشنهادی گروه تدوین استاندارد) علاوه بر منابع اصلی

ردیف	نام کتاب یا جزو	سال نشر	مؤلف / مولفین	مترجم / مترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	