

بسمه تعالی
معاونت آموزش
دفتر طرح و برنامه های درسی

استاندارد آموزش شغل

بافنده پوشاک دومیل

گروه شغلی

صنایع دستی (بافت)

کد ملی آموزش شغل

۷۳۱۸-۷۵-۰۲۸-۱

تاریخ تدوین استاندارد: ۱۳۹۴/۵/۲۴



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل: ۱-۲۸-۰۲۵-۷۳۱۸

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

علی موسوی

رامک فرح آبادی

ارژنگ بهادری

صدیقه رضاخواه

راحله پاشایی

زهرا اسپروینی

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

فرآیند اصلاح و بازنگری :

کلیه حقوق مادی و معنوی این استاندارد متعلق به سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور بوده و هرگونه سوء استفاده مادی و معنوی از آن موجب پیگرد قانونی است .

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی

تهران ، خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالی ، نبش خیابان نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور ، پلاک

۹۷

تلفن ۶۶۵۶۹۹۰۷ - ۶۶۹۴۴۱۲۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci@yahoo.com



تهیه 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	اعظم افخمی	لیسانس مدیریت	مدیریت	مدیر و مربی آموزشگاه	۶ سال	تلفن ثابت : ۶۶۵۳۳۷۱۷ تلفن همراه : ایمیل :
۲	محبوبه امینیان	فوق دیپلم	بهداشت	مربی	۲۵ سال	تلفن ثابت : ۰۲۶۳۴۲۰۴۴۰۲ تلفن همراه : ۰۹۱۹ ایمیل :
۳	لیلا تفریشی	دیپلم	تجربی	مربی	۱۵ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل :
۴	اکرم زاکری	دیپلم	تجربی	مترجم	۳۵ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل :
۵	راجله پاشایی	دیپلم	تجربی	مربی	۳۵ سال	تلفن ثابت : ۶۶۵۱۳۲۶۵ تلفن همراه : ۰۹۱۲۵۴۸۴۳۹۴ ایمیل :
۶	صدیقه رضاخواه	لیسانس	شیمی	رییس گروه صنایع دستی و هنر	۲۳ سال	تلفن ثابت : ۶۶۵۶۹۹۰۰ تلفن همراه : ایمیل : آدرس :



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 صرفاً در مشاغلی است که بعد از آموزش نظری با همگام با آن آموزش عملی به صورت محدودی با ماکت 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 حرفه‌ای خواهد بود .

صلاحیت حرفه ای مربیان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مربیان 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 فنی 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 :

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

توجهات زیست محیطی :

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



نام استاندارد آموزش شغل :	
بافنده پوشاک دو میل	
شرح استاندارد آموزش شغل :	
<p>بافنده پوشاک دومیل یکی از مشاغل مربوط به صنایع دستی (بافت) می باشد که شایستگی هایی از قبیل بافت اولیه ، بافت کشفاف و دولا بافی لباس ، بافت ژاکت و پلیور ، کلاه و دستکش ، جوراب و کفش ، شال و اشارپ و مقنعه ، دامن و سارافون ، کیف و ساک ، با قلاب و دومیل در لباس ، بافت سیسمونی و بافت مواد تزئینی همراه با کاموا در لباس (پولک و منجوق و مروارید و) ، شستشو و خشک کردن انواع بافته های را در بر می گیرد . در ضمن این شغل با مشاغلی از قبیل قلاب باف - کامافروش و تولیدهای لباس بافتنی کلان در ارتباط است .</p>	
ویژگی های کارآموز ورودی :	
حداقل میزان تحصیلات : پایان دوره راهنمایی	
حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمانی و روانی	
مهارت های پیش نیاز : ندارد	
طول دوره آموزش :	
طول دوره آموزش	: ۲۸۳ ساعت
- زمان آموزش نظری	: ۸۲ ساعت
- زمان آموزش عملی	: ۲۰۱ ساعت
- زمان کارورزی	: - ساعت
- زمان پروژه	: - ساعت
بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)	
- کتبی : ۲۵%	
- عملی : ۶۵%	
- اخلاق حرفه ای : ۱۰%	
صلاحیت های حرفه ای مربیان :	
- فوق دیپلم طراحی دوخت و یا صنایع دستی با ۳ سال سابقه مرتبط	
- دیپلم با ۵ سال سابقه کار مرتبط	



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

بافنده پوشاک دو میل با استفاده از دو میل انواع پوشاک ، کیف و کوله و لباس نوزاد را می بافد .

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Knitting standard

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

قلاب باف

قلاب باف چرم و جبر

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

الف : جزو مشاغل عادی و کم آسیب طبق سند و مرجع

ب : جزو مشاغل نسبتاً سخت طبق سند و مرجع

ج : جزو مشاغل سخت و زیان آور طبق سند و مرجع

د : نیاز به استعلام از وزارت کار



استاندارد آموزش شغل

- شایستگی ها

ردیف	عناوین
۱	بافت اولیه
۲	بافت ژاکت ، پلیور، تاپ و شلوار ، دامن و سارافون
۳	بافت کلاه ، دستکش ، شال و اِشارپ و مقنعه
۴	بافت جوراب و کفش
۵	بافت کیف ، ساک و کوله
۶	بافت سیسمونی
۷	بافت کاموا در لباس همراه با مواد تزئینی
۸	شستشو ، اتوکشی و نگهداری بافت ها
۹	
۱۰	
۱۱	
۱۲	
۱۳	
۱۴	
۱۵	



- استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت اولیه
	جمع	عملی	نظری	
	۳۰	۲۰	۱۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
میل صاف از شماره ۱/۵ الی ۲۰				دانش :
میل گرد از شماره ۱/۵ الی ۲۰ سنجاق های دانه نگه دار در سایز های مختلف کاموای مخصوص دو میل			۰/۵	- انواع میل بافتنی در ضخامت های مختلف (میل صاف از شماره های ۱/۵ الی ۲۰ و میل های گرد از شماره ۱/۵ الی ۲۰ و ۵ میل)
دانه شمار			۰/۵	- انواع سنجاق دانه نگه دار (کوچک و بزرگ)
متر			۰/۵	- انواع کاموا براساس جنس الیاف (طبیعی و مصنوعی)
قیچی			۰/۵	- وزن انواع کاموا
کپسول آتش نشانی			۱	- روش اندازه گیری قسمتهای مختلف اندام مردانه
جعبه کمک های اولیه			۱	- روش اندازه گیری قسمتهای مختلف اندام زنانه
تخته وایت برد			۱	- روش اندازه گیری قسمتهای مختلف اندام کودک
تخته پاک کن			۱	- روش محاسبه مقدار کاموای مورد نیاز
رایانه			۱	- روش تقسیم بندی لباس بر اساس طرح
صندلی کارآموزان			۱	- انواع طرح های بافت اولیه
صندلی مربی			۱	- روش دولا بافی یا کشاف در قسمت های مختلف
میز مربی			۱	- روش کور کردن در بافت
روپوش			۱	
				مهارت :
		۰/۵		- اندازه گیری قسمت های مختلف اندام
		۰/۵		- محاسبه مقدار کاموای مورد نیاز



- استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت اولیه
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				مهارت :
	۲			- سر انداختن بافت و ساده بافی
	۱			- تقسیم بندی لباس بر اساس طرح
	۲			- دولا بافی یا کشاف در قسمت های مختلف بافته
	۹			- بافت طرح و مدل های لباس بصورت (توری ، برجسته ، دورنگه ، پیچ و ...)
	۴			- کم و زیاد کردن در قسمت های مختلف بافته (یقه - حلقه آستین - زیر حلقه آستین - پهلوها)
	۱			- کور کردن در انتهای بافت
				نگرش :
				- معرفی کانوا بافی با دست
				- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی
				- صرفه جویی در مصرف کانوا
				ایمنی و بهداشت :
				- استفاده از وسایل حفاظت فردی (روپوش)
				- رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی
				- رعایت اصول ارگونومی هنگام بافت
				توجهات زیست محیطی :
				- جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۵۲	۳۷	۱۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			بافت پلیور ، ژاکت ، تاپ ، شلوار ، دامن و سارافون
میل صاف از شماره ۱/۵ الی ۲۰			۱	دانش : - انواع تاب کاموا (S , Z)
میل گرد از شماره ۱/۵ الی ۲۰ سنجاق های دانه نگه دار در سایز های مختلف			۱	- روش انتخاب کاموا با توجه به فرم های اندامی
کاموای مخصوص دو میل دانه شمار متر قیچی			۱	- مدل های مختلف بافت انواع لباس
سوزن کوبلن دوزی کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وایت برد تخته پاک کن رایانه			۱	- روش بافت لباس از قسمت بالا به پائین و پهلو
صندلی کارآموزان صندلی مربی میز مربی پارچه آستری روپوش			۱	- روش بافت ژاکت و پلیور
			۱	- روش بافت انواع تاپ
			۱	- روش بافت انواع شلوار
			۱	- روش بافت دامن (ترک ، فون ، پلیسه ، کلوش و ...)
			۱	- روش بافت انواع سارافون
			۱	- روش بافت جیب (کج ، افقی ، پهلو و ...)
			۱	- مدل قرار گیری صحیح جیب در روی لباس
			۱	- روش بافت جا دگمه به صورت شیار یا حلقه
			۱	- روش اتصال تکه های بافته شده
			۱	- روش دوخت دگمه و یا بند به لباس
			۱	- روش آستر کشی در لباس
				مهارت :
		۰/۵		- انتخاب کاموا بر اساس فرم های اندامی



	۵	- بافت از پائین لباس با قطعات جدا و یکسره
--	---	---

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
				بافت پلیور ، ژاکت ، تاپ ، شلوار ، دامن و سارافون
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				مهارت :
	۱۰			- بافت مدل های مختلف انواع ژاکت و پلیور
	۳			- بافت ۲ نمونه تاپ
	۵			- بافت مدل های مختلف انواع شلوار (یک نمونه)
	۸			- بافت مدل های مختلف انواع دامن (چهار نمونه)
	۴			- بافت مدل های مختلف انواع سارافون (دو نمونه)
	۱			- بافت جا دگمه به صورت شیار یا حلقه
	۱			- قرار دادن صحیح جیب در روی لباس
	۲			- بافت جیب و کیسه آن
	۱			- اتصال تکه های بافته شده
	۰/۵			- دوخت دگمه یا بند به لباس
	۱			- آستر کشی در لباس
	نگرش :			
	- معرفی کانوا بافی با دست			
	- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی			
	- صرفه جویی در مصرف کانوا			
	ایمنی و بهداشت :			
	- استفاده از وسایل حفاظت فردی (روپوش)			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت پلیور ، ژاکت ، تاپ ، شلوار ، دامن و سارافون
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی - رعایت اصول ارگونومی هنگام بافت			
	توجهات زیست محیطی : - جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۳۵/۵	۲۵/۵	۱۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			بافت کلاه ، دستکش ، شال ، اشارپ و مقنعه
میل صاف از شماره ۱/۵ الی ۲۰			۱	دانش : - محاسبه مقدار کاموای مورد نیاز با توجه به ضخامت آن
میل گرد از شماره ۱/۵ الی ۲۰ سنجاق های دانه نگه دار در سایز های مختلف کاموای مخصوص دو میل متر قیچی			۱	- روش اندازه گیری قسمت های مربوط به کلاه ، شال و اشارپ
سوزن کوبلن دوزی کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه			۱	- روش بافت انواع کلاه (صاف ، معمولی ، گردبافی ، ترک بافی و)
تخته وایت برد تخته پاک کن رایانه			۱	- روش بافت انواع دستکش (یک انگشتی و ۵ انگشتی و)
صندلی کارآموزان			۱	- روش بافت انواع شال (صاف و کراواتی و ...)
صندلی مربی			۱	- روش بافت انواع اشارپ (سه گوش ، مستطیل و ...)
میز مربی			۱	- نحوه اندازه گیری شال ، اشارپ و بلندی آن
پارچه آستری روپوش			۱	- روش اتصال تکه های بافته شده کلاه و دستکش
			۱	- روش درست کردن منگوله ، شرابی و ریشه
			۱	- روش بافت مقنعه
				مهارت :
		۰/۵		- اندازه گیری قسمت های مربوط به شال ، کلاه و اشارپ

	۸	- بافت انواع کلاه (بوقی ، صاف ، لبه دار و ...)
--	---	--



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت کلاه ، دستکش ، شال ، اشارپ و مقنعه
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				مهارت :
	۴			- بافت انواع دستکش (۲ نمونه)
	۴			- بافت انواع شال (۲ نمونه)
	۴			- بافت انواع اشارپ (۲ نمونه)
	۱			- اتصال تکه های بافته شده کلاه و دستکش
	۱			- ریشه زدن لبه های اشارپ و شال
	۱			- آماده کردن انواع منگوله
	۲			- بافت یک نمونه مقنعه
				نگرش :
				- معرفی کانوا بافی با دست
				- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی
				- صرفه جویی در مصرف کانوا
				ایمنی و بهداشت :
				- استفاده از وسایل حفاظت فردی (روپوش)
				- رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی
				- رعایت اصول ارگونومی هنگام بافت
				توجهات زیست محیطی :



- جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت

استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۵	۱۶	۹	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			بافت جوراب و کفش
میل صاف از شماره ۱/۵ الی ۲۰			۱	دانش :
میل گرد از شماره ۱/۵ الی ۲۰ سنجاق های دانه نگه دار در سایز های مختلف			۱	- محاسبه مقدار کاموای مورد نیاز با توجه به ضخامت آن - انواع مدل بافت جوراب (کشباف ، پروانه و....) - انواع بافت کفش (کشباف ، پروانه و....)
کاموای مخصوص دو میل متر			۱	- روش بافت جوراب بچه گانه
قیچی			۱	- روش بافت جوراب بزرگسال
سوزن کوبلن دوزی			۱	- روش بافت کفش بچه گانه
کپسول آتش نشانی			۱	- روش بافت کفش بزرگسال
جعبه کمک های اولیه			۱	- روش بافت پاشنه
تخته وایت برد			۱	- روش بافت پنجه
تخته پاک کن				مهارت :
رایانه				- بافت انواع جوراب بچه گانه (۲ نمونه)
صندلی کارآموزان	۴			- بافت انواع جوراب بزرگسال (۲ نمونه)
صندلی مربی	۴			- بافت انواع کفش بچه گانه (۲ نمونه)
میز مربی	۳			- بافت کفش بزرگسال (۲ نمونه)
پارچه آستری	۳			- بافت پاشنه
روپوش	۱			- بافت پنجه
				نگرش :
				- معرفی کانوا بافی با دست

- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی
- صرفه جویی در مصرف کانوا



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت جوراب و کفش
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	ایمنی و بهداشت : <ul style="list-style-type: none"> - استفاده از وسایل حفاظت فردی (روپوش) - رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی - رعایت اصول ارگونومی هنگام بافت 			
	توجهات زیست محیطی : <ul style="list-style-type: none"> - جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت 			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت کیف ، ساک و کوله
	جمع	عملی	نظری	
	۳۶	۲۵	۱۱	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
میل های گرد و دو میل در سایزهای مختلف کاموا قیطان پارچه آستری متر سنجاق دانه نگه دار دگمه سوزن دوخت میل قلابافی دسته مخصوص کیف زیپ کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وایت برد تخته پاک کن رایانه صندلی کارآموزان			۱	دانش : - روش محاسبه مقدار کاموای مورد نیاز بر اساس ضخامت - روش محاسبه مقدار نخ قیطان مورد نیاز بر اساس ضخامت آن - انواع مدل بافت کیف ، ساک و کوله - انواع اشکال کیف ، ساک و کوله - روش بافت کوله - روش بافت انواع ساک به حالت دسته دار - روش بافت کیف با قیطان - روش بافت کوله با قیطان - روش بافت کیف مجلسی با قیطان - روش دوخت زیپ و آستری به کیف و ساک - روش وصل دسته و بند به کیف ، ساک و کوله
صندلی مربی				مهارت :
میز مربی		۸		- بافت انواع مدل مختلف کیف و کوله با کاموا
پارچه آستری		۵		- بافت انواع ساک به حالت دسته دار



روپوش

۴

- بافت کیف و کوله با قیطان

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
				بافت کیف ، ساک و کوله
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				مهارت :
	۲			- اتصال تکه های مختلف کیف ، ساک و کوله
	۲			- دوخت و وصل دسته و روبه به کوله
	۴			- دوخت زیپ و آستری به کیف ، ساک و کوله
				نگرش :
				- معرفی کانوا بافی با دست
				- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی
				- صرفه جویی در مصرف کانوا
				ایمنی و بهداشت :
				- رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی
				توجهات زیست محیطی :
				- جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت سیسمونی
	جمع	عملی	نظری	
	۶۹	۵۲	۱۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
میل های گرد و دو میل در سایزهای مختلف کاموا پارچه آستری متر سنجاق دانه نگه دار بند کفش دگمه سوزن دوخت میل قلابافی زیپ قیچی وسيله منگوله ساز کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وایت برد تخته پاک کن رایانه صندلی کارآموزان صندلی مربی میز مربی پارچه آستری			دانش :	
		۱	-	روش محاسبه مقدار کاموای مورد نیاز بر اساس ضخامت و لطافت آن
		۱	-	روش بافت پلیور کودک
		۱	-	روش بافت شلوار
		۱	-	روش بافت جوراب شلواری
		۱	-	روش بافت شلوار پیش سینه دار
		۱	-	روش بافت سارافون و دامن
		۱	-	روش بافت کلاه نوزادی
		۱	-	روش بافت شال
		۱	-	روش بافت لباس سرهمی
		۱	-	روش بافت انواع ژاکت
		۱	-	روش بافت کت و کلاه
		۱	-	روش بافت پاپوش
		۱	-	روش بافت شنل کودک
		۱	-	روش بافت کیسه خواب
		۱	-	روش بافت پتو
		۱	-	روش ایجاد جا دگمه و بند برای انواع لباس نوزاد



روپوش

۱

- روش بافت تل و تزئینات روی لباس نوزاد

استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت سیسمونی
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
				مهارت :
		۸		- بافت پلیور نوزاد
		۶		- بافت شلوار نوزاد
		۲		- بافت شلوار پیش بندی نوزاد
		۳		- بافت جوراب شلواری نوزاد
		۶		- بافت سارافون و دامن نوزاد
		۴		- بافت انواع ژاکت نوزاد
		۴		- بافت کت و کلاه نوزاد
		۴		- بافت لباس سرهمی نوزاد
		۱		- بافت پاپوش نوزاد
		۳		- بافت شنل کودک نوزاد
		۴		- بافت کیسه خواب کودک
		۳		- بافت پتوی کودک
		۲		- ایجاد جا دگمه و بند برای انواع لباس نوزاد
		۲		- بافت تل و تزئینات روی لباس نوزاد (بافت شکل)
				نگرش :
				- معرفی کانوا بافی با دست
				- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی

- صرفه جویی در مصرف کانوا



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت سیسمونی
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی			
	توجهات زیست محیطی : - جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۹	۲۲	۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
میل های گرد و دو میل در سایزهای مختلف کاموا پارچه آستری متر سنجاق دانه نگه دار دگمه سوزن دوخت میل قلاب بافی زیپ کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه				دانش : - انواع نوار تزئینی (روبان ، قیطان ، نوار ریشه و) - انواع کاموای پولکی و منجوق و منگوله دار - انواع پولک و مروارید - روش گلدوزی با کاموا روی لباس - انواع موتیف دومیل - مدل های مناسب بافت قلاب در قسمت های کشباف و یقه لباس - روش بافت تلفیقی کاموا با چرم
تخته وایت برد تخته پاک کن رایانه صندلی کارآموزان صندلی مربی میز مربی پارچه آستری روپوش				مهارت : - انتخاب میل بافتنی براساس نوع بافت - بافت نوارهای تزئینی با توجه به طرح - اضافه نمودن مواد تزئینی لباس همزمان با بافت آن (بافت روبان ، مروارید ، پولک با کاموا) - بافت کاموهای پولکی و منگوله دار در لباس - بافت قلاب در قسمت های کشباف و یقه لباس - موتیف بافی با دو میل - وصل کردن لباس بافته شده به یکدیگر به وسیله قلاب
	۰/۵			
	۳			
	۴			
	۱			
	۳			
	۶			
	۲			

		۳		- بافت تلفیقی کاموا با چرم
--	--	---	--	----------------------------



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : بافت قلاب و دو میل و تزیینات در لباس
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	نگرش :			
	<ul style="list-style-type: none"> - معرفی کانوا بافی با دست - احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی - صرفه جویی در مصرف کانوا 			
	ایمنی و بهداشت :			
<ul style="list-style-type: none"> - رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی 				
توجهات زیست محیطی :				
<ul style="list-style-type: none"> - جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت 				



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۶	۳	۳	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
میل های گرد و دو میل در سایزهای مختلف کاموا پارچه آستری متر سنجاق دانه نگه دار دگمه سوزن دوخت میل قلاب بافی زیپ کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وایت برد تخته پاک کن رایانه صندلی کارآموزان صندلی مربی میز مربی پارچه آستری روپوش				دانش :
		۰/۵		- مواد شوینده مناسب بافته ها
		۰/۵		- ابزار شستشو (با دست و ماشین)
		۰/۵		- علایم شستشو
		۰/۵		- روش اتوکشی بافته ها
		۰/۵		- علایم اتوکشی بافته ها
		۰/۵		- روش نگهداری
				مهارت :
	۱			- شستشوی انواع بافته ها (لباس ، کیف ، سیسمونی)
	۱			- اتوکشی انواع بافته ها
	۱			- نگهداری از بافته ها
				نگرش :
				- معرفی کانوا بافی با دست
				- احیاء کانوا بافی با دست و ترویج مشاغل خانگی
				- صرفه جویی در مصرف کانوا
				ایمنی و بهداشت :
				- رعایت نکات ایمنی در هنگام استفاده از میل های بافتنی
				توجهات زیست محیطی :



- جمع آوری کاموهای اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت

- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	کپسول آتش نشانی	پودر خشک ۶ کیلویی	۱ دستگاه	
۲	جعبه کمک های اولیه	سری کامل تجهیزات	۱ سری	
۳	تخته وایت برد	۱*۵/۵ متر	۱ عدد	
۴	رایانه	P4	۱ دستگاه	
۵	صندلی کار آموز	چوبی یا پلاستیکی	۱۵ عدد	
۶	صندلی مربی	چرخدار	۱ عدد	
۷	میز مربی	چوبی	۱ عدد	
۸	منگوله ساز	پلاستیکی یا مقوایی	۱ عدد	
۹	اتو	بخار	۲ دستگاه	
۱۰	میز اتو	پایه بلند ۷۰ و ۱۲۰ سانتی	از هر کدام 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	کاموا	ضخیم و نازک در رنگهای مختلف	از هر کدام ۲ کلاف	
۲	تخته پاک کن	وایت برد	۲ عدد	
۳	پارچه	مخصوص آستری	۲ متر	
۴	روپوش	نخی	۱ دست	
۵	سوزن	کوبلن	۵ عدد	
۶	زیپ	فلزی و پلاستیکی	از هر کدام ۵ عدد	
۷	دگمه	فلزی و پلاستیکی	از هر کدام ۱ بسته	
۸	بند کفش	در اندازه ها و رنگهای مختلف	از هر کدام ۵ عدد	
۹	دسته مخصوص کیف	چوبی و پلاستیکی	از هر کدام ۵ عدد	
۱۰	قیطان	در رنگهای مختلف	از هر کدام ۱ بند	
۱۱	پودر خشک لباسشویی	آنزیم دار و بدون آنزیم	از هر کدام ۱ بسته	

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	قلاب	از شماره ۱/۵ تا ۲۰	از هر کدام ۱ عدد	
۲	میل صاف	از شماره ۱/۵ تا ۲۰	از هر کدام ۱ جفت	
۳	میل گرد	از شماره ۱/۵ تا ۲۰	از هر کدام ۱ عدد	
۴	۵ میل	از شماره ۱/۵ تا ۲۰	از هر کدام ۱ سری	
۵	سنجاق دانه نگه دار	کوچک و بزرگ	از هر کدام ۱۵ عدد	
۶	دانه شمار	مندرج	۱۵ عدد	
۷	متر	پارچه ای یا پلاستیکی	۵ عدد	
۸	قیچی	کوچک و بزرگ	از هر کدام ۵ عدد	
۹	سید	پلاستیکی متوسط	۳ عدد	

توجه :

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

--	--	--	--	--