

بسمه تعالیٰ
معاونت آموزش
دفتر طرح و برنامه‌های درسی

استاندارد آموزش شغل

عنوان آموزش شغل قالیشوی

گروه شغلی صنایع دستی (بافت)

کد ملی آموزش شغل

۷-۵۶/۹۴/۱/۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۹۲/۱۰/۱



ناظارت بر تدوین محتوا و تصویب : دفتر طرح و برنامه های درسی
کد ملی شناسایی آموزش شغل: ۷-۵۶/۹۴/۱/۱

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته صنایع دستی (بافت):
آقایان: انصاری، عباس زاده، رمضانی و قرنجیگ
خانم ها: اعتضاد، قنبربور و منتظری

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شغل:
- مرکز ملی فرش ایران
- دفتر طرح و برنامه های درسی
- شرکت سهامی فرش ایران
- اتحادیه قالیشویان تهران

فرآیند اصلاح و بازنگری :

-
-

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 ۹۷

تلفن ۹ - ۶۶۵۶۹۹۰۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهریه کنندگان استاندارد آموزش شغل نشایستگی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	قاسم میرزایی	دیپلم	برق	رئیس اتحادیه قالیشویان تهران	۳۱ سال	تلفن ثابت : ۰۹۱۲۱۲۴۷۵۷۵ تلفن همراه : ۰۹۱۲۳۳۸۷۷۷ ایمیل : Arshiawashingcarpet@gmail.com آدرس : تهران - بازار تهران - بازار عباس آباد - سرای حریری - اتحادیه قاليشويان
۲	احمد علیزاده ابراهیمی	فوق دیپلم	فرش	معاون مدیر تولید شرکت سهامی فرش ایران	۲۲ سال	تلفن ثابت : ۰۲۶-۳۴۳۳۸۷۷۷ تلفن همراه : ۰۹۱۲۴۶۶۵۲۲۱ ایمیل : آدرس : کرج - میدان استاندارد - نیش اداره گذرنامه - شرکت سهامی فرش ایران
۳	محمد رضا مقدمیان	دیپلم	حسابداری	قالیشوی، روگر و دارکش فرش	۳۰ سال	تلفن ثابت : ۰۹۱۲۹۶۵۳۷ تلفن همراه : ۰۹۱۲۴۹۸۰۶۵۸ ایمیل : k_moghaddamian@...@yahoo.co آدرس : m



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 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 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 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 :

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

توجهات زیست محیطی :

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



نام استاندارد آموزش شغل:

قالیشوی

شرح استاندارد آموزش شغل:

قالیشوی یکی از مشاغل مربوط به صنایع دستی (بافت) است که شایستگی هایی از قبیل رعایت اینمنی و بهداشت در محیط کار، راه اندازی، سرویس و نگهداری ماشین آلات قالیشویی، آماده سازی مواد اولیه برای شور، آماده سازی قالی قبل از شور، شستشوی قالی، لکه برداری و رنگ بری قالی و آبگیری و خشک کردن قالی را در بر می گیرد و در ضمن این شغل با مشاغلی از قبیل پرداخت کار قالی، دارکش قالی و رفوگر قالی در ارتباط است.

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 : ۳۰۰ ساعت

- زمان آموزش نظری : ۸۶ ساعت

- زمان آموزش عملی : ۲۱۴ ساعت

- زمان کارورزی : - ساعت

- زمان پروژه : - ساعت

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : %۲۵

- عملی : %۶۵

- اخلاق حرفه ای : %۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

- لیسانس فرش با ۵ سال سابقه کار مرتبط

- لیسانس شیمی با ۵ سال سابقه کار مرتبط

- لیسانس شیمی محض با ۵ سال سابقه کار مرتبط

- فوق دیپلم فرش با ۸ سال سابقه کار مرتبط

- دیپلم با ۱۲ سال سابقه کار مرتبط



* تعريف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

قالیشوی به فردی اطلاق می شود که بتواند با استفاده از مواد اولیه و تجهیزات مرتبط و با شناخت کامل از قالی انواع شستشوی قالی را انجام دهد.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

- Hand made Carpet Washer

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

- رفوگر فرش درجه ۲
- رفوگر فرش درجه ۱
- پرداخت کار قالی

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

- | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 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 checked="" type="checkbox"/> | طبق سند و مرجع |
| د : نیاز به استعلام از وزارت کار | <input type="checkbox"/> | |



استاندارد آموزش شغل

- شایستگی ها

ردیف	عنوان
۱	رعایت ایمنی و بهداشت در محیط کار
۲	راه اندازی، سرویس و نگهداری ماشین آلات قالیشویی
۳	آماده سازی مواد اولیه برای شور
۴	آماده سازی قالی قبل از شور
۵	شستشوی قالی
۶	لکه برداری و رنگ بری قالی
۷	آبگیری و خشک کردن قالی
۸	
۹	
۱۰	
۱۱	
۱۲	
۱۳	
۱۴	
۱۵	



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۰	۱۳	۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
-دستکش -ماسک فیلتردار -عینک ایمنی -چکمه بلند -کپسول آتش نشانی -جبهه کمک های اولیه -سمیز مری -صندلی مری -تخته وايت برد -تخته پاک کن -ماژیک وايت برد -كتابخانه -رایانه -سیستم تهویه -لباس کار				دانش : -عوامل زیان آور محیط (فیزیکی، شیمیایی و بیولوژیکی) -عوامل زیان آور محیط کار و نقش آن در بروز حوادث و بیماریهای شغلی -روش طبقه بندی ابزار کار، مواد، کالا و حمل آنها -مخاطرات ناشی از حمل دستی بار از دیدگاه ارگونومیک -بهداشت آب و آلودگی های آن (بیولوژیکی، شیمیایی و فیزیکی) -روش های تقسیم بندی انواع مواد شیمیایی و حمل و نقل و نگهداری آنها -جبهه کمک های اولیه -أنواع آتش و روشن های استفاده از خاموش کننده های دستی -أنواع وسائل حفاظت فردی و لزوم استفاده از آنها -عوامل موثر در بروز برق گرفتگی
				مهارت : -استفاده صحیح از ابزار کار، مواد مصرفی، کالا و حمل آنها -تقسیم بندی مواد شیمیایی و حمل و نقل و نگهداری آنها -استفاده صحیح از جبهه کمک های اولیه -استفاده صحیح از وسائل حفاظت فردی -استفاده صحیح از خاموش کننده های دستی



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : - رعایت ایمنی و بهداشت در محیط کار
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	نگرش : - جلوگیری از آسیب های ناشی از حوادث شغلی - صرفه جویی در مصرف آب، مواد شوینده، انرژی و زمان			
	ایمنی و بهداشت : - استفاده از وسایل حفاظت فردی (دستکش، ماسک فیلتردار، لباس کار، عینک ایمنی و چکمه بلند)			
	توجهات زیست محیطی : - تفکیک مواد زائد و دفع مناسب آنها			



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۱	۶	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			راه اندازی ، سرویس و نگهداری ماشین آلات قالیشویی
-شلاق زن -فرچه -سانتریفیوژ -آبگیر غلتکی -آبگیر لوله ای -خاک گیر ضربه ای -خاک گیر دورانی -کچ بیل -مشعل کز -آب پاش -ظروف تهیه محلول های شیمیایی -دستکش -ماسک فیلتردار -عینک اینمنی -چکمه بلند -کپسول آتش نشانی -جعبه کمک های اولیه -میز مر悲ی -صندلی مر悲ی -تخته وايت برد -تخته پاک کن			۳۰ دقیقه	دانش : - انواع ابزار شور (کچ بیل، مشعل کز، آب پاش، ظروف تهیه محلول های مواد شیمیایی و ...) - روش گرد کردن لبه کچ بیل و هلالی کردن گوشه های آن - اجزاء دستگاه آبگیر غلتکی (موتور، گیربکس، غلتک، تسمه یا زنجیر و ...) - روش تنظیم مقدار فشار غلطکهای دستگاه آبگیر غلتکی بر روی قالی - اجزاء دستگاه شلاق زن (موتور، تسمه ها، چرخ ها و ...) - اجزاء دستگاه فرچه (برس، تسمه، چرخ ها، موتور و ...) - اجزاء دستگاه آبگیر سانتریفیوژ (موتور، سبد، بدنه و ...) - اجزاء دستگاه آبگیر لوله ای (موتور، سبد، تسمه و ...) - اجزاء دستگاه خاک گیر دورانی - اجزاء دستگاه خاک گیر ضربه ای
	۱		۳۰ دقیقه	مهارت : - انتخاب ابزار شور (کچ بیل، مشعل کز، آب پاش، ظروف تهیه محلول های مواد شیمیایی و ...) - تنظیم مقدار فشار غلتک های دستگاه غلتکی براساس ضخامت قالی



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
-ماژیک وايت برد -کتابخانه -رایانه -سیستم تهویه -دماسنج -لباس کار	مهارت : -گریس کاری دستگاه های (شلاق زن، فرچه، آبگیر "سانتریفیوژ، غلتکی، لوله ای" ، خاک گیر "ضربه ای و دورانی") - تعویض تسمه دستگاه های (شلاق زن، فرچه، آبگیر "سانتریفیوژ، غلتکی، لوله ای" ، خاک گیر "ضربه ای و دورانی") - تعویض بلبرینگ چرخ در دستگاه شلاق زن و فرچه - رنگ کاری دستگاه های (شلاق زن، فرچه، آبگیر "سانتریفیوژ، غلتکی، لوله ای" ، خاک گیر "ضربه ای و دورانی")		
	نگرش : - دقت در نگهداری ماشین آلات، ابزار و صرفه جویی در مصرف مواد اولیه		
	ایمنی و بهداشت : - استفاده از عینک ایمنی - استفاده از دستکش - استفاده از ماسک فیلتردار - استفاده از لباس کار - مجهز بودن کارگاه به نور کافی - مجهز بودن کارگاه به دستگاه تهویه		
	توجهات زیست محیطی : - جمع آوری گریس و رنگ در مکان مناسب		



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۴۵	۲۶	۱۹	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			- آماده سازی مواد اولیه برای شور
- ظروف پلاستیکی - انواع مواد شوینده (شیمیایی و طبیعی) - انواع مواد شیمیایی - همزن (پلاستیکی و شیشه ای) - پیمانه مدرج - ترازو - انواع مواد اولیه (پشم، پنبه و ابریشم) - انواع قالی با بافت های مختلف - کیت تعیین سختی آب - آب شیرین - بومه سنج (چگالی سنج) - pH متر - دستکش - ماسک فیلتردار - عینک اینمنی - چکمه بلند - کپسول آتش نشانی - جعبه کمک های اولیه - میز مری - صندلی مری		۱	۵	<p>دانش :</p> <p>- انواع مواد شوینده (پودر شوینده، شامپو ها و صابون های جامد و مایع)</p> <p>- انواع مواد شیمیایی (هیپوکلریت کلسیم، هیدروسولفیت سدیم، سود سوز آور، انواع اسیدها، جوش شیرین، آهک، پرمنگنات پتاسیم، رنگ پوست گرد و ...)</p> <p>- روش بکارگیری صحیح مواد شیمیایی و مواد شوینده</p> <p>- روش محلول کردن، محلول کردن و رقیق نمودن انواع مواد شیمیایی</p> <p>- روش محلول کردن مواد شوینده</p> <p>- روش بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به نوع مواد اولیه بکار رفته در قالی (پشم، پنبه و ابریشم)</p> <p>- روش بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به نوع بافت، رجشمار و ضخامت قالی</p> <p>- روش بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به نوع رنگ بکار رفته در قالی (شیمیایی، طبیعی و ترکیبی) و ثبات رنگی در مقابل نور، شور و ...</p> <p>- روش بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به قدمت قالی (نو، کهنه، نفیس و عتیقه)</p> <p>- روش تعیین سختی آب مصرفی</p>



عنوان :

- آماده سازی مواد اولیه برای شور

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- تخته وايت برد - رایانه - تخته پاک کن - مازیک وايت برد - کتابخانه - سیستم تهویه - دما سنج - لباس کار				مهارت :
	۲			- انتخاب مواد شوینده (انواع پودر شوینده، شامپو ها و صابون های جامد و مایع)
	۳			- انتخاب مواد شیمیایی (هیپوکلریت کلسیم، هیدروسولفیت سدیم، سود سوز آور، انواع اسیدها، جوش شیرین، آهک، پرمنگنات پتاسیم، رنگ پوست گرد و ...)
	۱			- بکارگیری صحیح مواد شیمیایی و شوینده ها
	۱			- محلول کردن، محلول کردن و رقیق نمودن انواع مواد شیمیایی
	۴			- محلول کردن مواد شوینده
	۲			- بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به نوع مواد اولیه بکار رفته در قالی (پشم، پنبه و ابریشم)
	۴			- بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به نوع بافت، رچمار و ضخامت قالی
	۳			- بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به نوع رنگ بکار رفته در قالی (شیمیایی، طبیعی و ترکیبی) و ثبات رنگی در مقابل نور، شور و ...
	۳			- بکارگیری مواد شوینده و مواد شیمیایی با توجه به قدمت قالی (نو، کهنه، نفیس و عتیقه)
	۳۰ دقیقه			- تعیین سختی آب مصرفی



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان : آماده سازی مواد اولیه برای شور	
	جمع	عملی	نظری		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
	<p>نگرش :</p> <p>- دقت در نگهداری ابزار و صرفه جویی در مصرف مواد اولیه</p>				
	<p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none">- استفاده از عینک ایمنی- استفاده از دستکش- استفاده از ماسک فیلتردار- استفاده از لباس کار <p>- مجهر بودن کارگاه به نور کافی</p> <p>- مجهر بودن کارگاه به دستگاه تهویه</p>				
	<p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none">- دفع مناسب ضایعات شیمیایی				



عنوان :

- آماده سازی قالی قبل از شور

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۳۳	۱۸	۱۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
- نمونه های قالی معیوب				دانش :
- قیچی			۳	- انواع قالی (منطقه بافت، رجشمار، رنگ و ...)
- سوزن			۳	- روش تعیین مواد اولیه بکار رفته در قالی
- نخ			۱	- روش تعیین عیوب قالی (پوسیدگی، پارگی، رنگ و ...)
- پارچه			۱/۳۰ دقیقه	- روش پهن کردن قالی در محل شور در جهت صحیح با توجه به خواب قالی و روش دریافت و چیدمان قالی در قالیشویی
- تصاویر قالی های مناطق مختلف			۳۰ دقیقه	- روش کوتاه کردن ریشه های خیلی بلند و مهار محل پوسیدگی و پارگی جهت جلوگیری از افزایش عیوب قالی
- تصاویر قالی های معیوب			۳۰ دقیقه	- روش غبارگیری (دستگاهی و دستی)
- چرخ دستی			۱	- روش غبارگیری با دستگاه خوبه ای
- دستگاه خاک گیر ضربه ای			۱	- روش غبارگیری با دستگاه دورانی
- دستگاه خاک گیر دورانی			۳۰ دقیقه	- روش غبارگیری با دست و چوب
- چوب خاک گیری			۱	- روش حفاظت از ریشه ها هنگام کز دادن (خیساندن و چیدمان)
- مخزن ذخیره سازی خاک			۱	- روش کز دادن قالی های گوناگون براساس میزان و نوع پرز پشت قالی (پشمی و ابریشمی)
- جارو			۱	- روش تعیین میزان و تأثیر حرارت بر الیاف بکار رفته در قالی
- رگولاتور فشار قوى			۱	
- کپسول گاز مایع			۳۰ دقیقه	
- آب پاش			۳۰ دقیقه	
- فرچه پلاستیکی			۳۰ دقیقه	
- قالی خام			۱	
- دستکش				
- ماسک فیلتردار				
- عینک اینمنی				
- چکمه بلند				



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			دanhش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
-کپسول آتش نشانی -جعبه کمک های اولیه -میز مری -صندلی مری -تخته وايت برد -تخته پاک کن -مازیک وايت برد -کتابخانه -رايانه -سيستم تهویه -دماسنج -لباس کار -ظروف مخصوص جمع آوری ضایعات				<p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - تعیین عیوب قالی (پوسیدگی، پارگی، رنگ و ...) - پهن کردن قالی در محل شور در جهت صحیح با توجه به خواب قالی و دریافت و چیدمان قالی در قالیشویی - کوتاه کردن ریشه های خیلی بلند و مهار محل پوسیدگی و پارگی جهت جلوگیری از افزایش عیوب قالی - تعیین قالی های نیازمند به خاک گیری - غبارگیری با دستگاه ضربه ای - غبارگیری با دستگاه دورانی - غبارگیری با دست و چوب - تعیین قالی های نیازمند به کز - بکارگیری صحیح دستگاه کز - حفاظت از ریشه ها هنگام کز دادن (خیساندن و چیدمان) - کز دادن قالی های گوناگون براساس میزان و نوع پرز پشت قالی (پشمی و ابریشمی) - تعیین میزان حرارت بر الیاف بکار رفته در قالی



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
				نگرش : - دقت در نگهداری ماشین آلات، ابزار و صرفه جویی در مصرف مواد اولیه
				ایمنی و بهداشت : - استفاده از دستکش - استفاده از عینک ایمنی - استفاده از ماسک فیلتردار - استفاده از لباس کار - مجهر بودن کارگاه به نور کافی - مجهر بودن کارگاه به دستگاه تهویه - فاصله مناسب بین مشعل و مخزن سوخت
				توجهات زیست محیطی : - جمع آوری ضایعات در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت - مجهر بودن دستگاه به فیلتر یا صافی تهویه هوا و ذخیره سازی خاک ایجاد شده



عنوان :
- شستشوی قالی

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۱۲۹	۱۰۹	۲۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
- کچ بیل - آب پاش - فرچه - مواد شیمیایی و طبیعی - مواد شوینده - چرخ دستی - دستگاه شلاق زن - وان پلاستیکی - انواع قالی - دستکش - ماسک فیلتردار - عینک اینمنی - چکمه بلند - کپسول آتش نشانی - جعبه کمک های اولیه - میز مری - صندلی مری				<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - انواع شور (تجاری و خانه داری) - روش دواشور کردن - روش کهنه شور کردن - روش طلایی شور و قهوه ای شور کردن - روش براق شور کردن - روش شور خانه داری (آبشور) - روش شستشوی قالی های ابریشمی، نفیس و عتیقه <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - دواشور کردن - کهنه شور کردن - طلایی شور و قهوه ای شور کردن - براق شور کردن - شور خانه داری (آبشور) <p>- شستشوی قالی های ابریشمی، نفیس و عتیقه</p>



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :

- شستشوی قالی

	زمان آموزش			
		جمع	عملی	نظری
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- تخته وايت برد - تخته پاک کن - ماژیک وايت برد - کتابخانه - رایانه - سیستم تهویه - دما سنج - لباس کار	نگرش : - دقیق در نگهداری ابزار و صرفه جویی در مصرف مواد اولیه			ایمنی و بهداشت : - استفاده از عینک ایمنی - استفاده از دستکش - استفاده از ماسک فیلتردار - استفاده از لباس کار - استفاده از چکمه بلند - مجهز بودن کارگاه به دستگاه تهویه - مجهز بودن کارگاه به نور کافی
	توجهات زیست محیطی : - دفع مناسب ضایعات شیمیایی			



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۳۷	۲۷	۱۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- انواع لکه بر - انواع مواد لکه زا - نمونه قالی - چرخ دستی - کاسه - فرچه پلاستیکی - همزن - قلم مو - اتو - کاغذ - شمع - سشووار - دستکش - ماسک فیلتردار - عینک اینمنی - چکمه بلند - کپسول آتش شناسی - جعبه کمک های اولیه - میز مری - صندلی مری - تخته وايت برد - تخته پاک کن	۱	۲	۱	<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - انواع لکه (نوشابه، چای، قهوه، قیر، جوهر و ...) - انواع لکه بر (هیدروسولفیت سدیم، سود، هیپوکلریت کلسیم، نفت، آب اکسیژنه، بنزین، جوهر لیمو، اگرالیک اسید و ...) - انواع افزودنی های کمکی جهت لکه بری - روش تعیین نوع رنگ دادگی و مدت زمان آن - روش بکارگیری لکه برها و افزودنی های کمکی - روش از بین بردن انواع لکه <p>روش از بین بردن رنگهای پخش شده الیاف قالی</p>
				<p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - تعیین نوع لکه ها - تعیین نوع رنگ دادگی و مدت زمان آن - بکارگیری لکه برها و افزودنی های کمکی - از بین بردن انواع لکه - از بین بردن رنگهای پخش شده الیاف قالی



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :

- لکه برداری و رنگ بری قالی

	زمان آموزش			عنوان : - لکه برداری و رنگ بری قالی	
	جمع	عملی	نظری		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- ظروف مخصوص جمع آوری ضایعات - ماژیک وايت برد - کتابخانه - رایانه - سیستم تهویه - دما سنج - لباس کار	نگرش : - دقیق در نگهداری ابزار و صرفه جویی در مصرف مواد اولیه				
	ایمنی و بهداشت : - استفاده از عینک ایمنی - استفاده از دستکش - استفاده از ماسک فیلتردار - استفاده از لباس کار - استفاده از چکمه بلند - مجهر بودن کارگاه به دستگاه تهویه - مجهر بودن کارگاه به نور کافی				
	توجهات زیست محیطی : - دفع مناسب ضایعات شیمیایی				



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۲۵	۱۵	۱۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- نمونه قالی				دانش :
- آبگیر غلتکی		۳۰ دقیقه		- انواع آبگیری قالی (ماشینی و دستی)
- آبگیر لوله ای		۳۰ دقیقه		- انواع آبگیری قالی با ماشین (غلتکی، لوله ای و سانتریفیوژ)
- کچ بیل		۳۰ دقیقه		- روش آبگیری قالی با دستگاه آبگیر غلتکی
- سانتریفیوژ		۱		- روش آبگیری قالی با دستگاه آبگیر لوله ای
- پارچه سفید		۳۰ دقیقه		- روش تا کردن قالی جهت آبگیری با دستگاه سانتریفیوژ
- برس		۳۰ دقیقه		- روش قرار دادن صحیح قالی و بالانس نمودن آن در دستگاه سانتریفیوژ (جهت جلوگیری از پارگی و کپی شدن رنگ قالی)
- آب پاش		۳۰ دقیقه		- روش آبگیری و تعیین مدت زمان استفاده از دستگاه سانتریفیوژ
- دار آویز (چوبی و فلزی)		۱		- روش آبگیری قالی با دست (کچ بیل)
- فضای شن ریزی شده		۳۰ دقیقه		- روش برس زدن خواب قالی
- مواد لکه بر		۳۰ دقیقه		- روش از بین بردن محل تا شدگی قالی (لول کردن)
- دستگاه گرمخانه (مشعل، هواکش)		۱		- انواع خشک کردن قالی (فضای آزاد و گرمخانه)
- بالابر (برقی یا دستی)		۳۰ دقیقه		- روش خشک کردن در فضای آزاد بصورت دار آویز
- دستکش		۳۰ دقیقه		- روش خشک کردن در فضای آزاد روی شن
- ماسک فیلتردار		۳۰ دقیقه		- روش خشک کردن در گرمخانه
- عینک اینمنی		۱		- روش رنگ برداری ریشه ها و برس زدن
- چکمه بلند		۳۰ دقیقه		
- کپسول آتش نشانی		۳۰ دقیقه		
- جعبه کمک های اولیه		۱		
- میز مری		۱		
- صندلی مری		۱		



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :
- آبگیری و خشک کردن قالی

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
- تخته وايت برد - تخته پاک کن - ماژیک وايت برد - ظروف مخصوص جمع آوری ضایعات - کتابخانه - رایانه - سیستم تهویه - دما سنج - لباس کار		۱		مهارت :
		۱		- آبگیری قالی با دستگاه آبگیر غلتکی - آبگیری قالی با دستگاه آبگیر لوله ای
		۱		- تا کردن قالی جهت آبگیری با دستگاه سانتریفیوژ
		۲		- قرار دادن صحیح قالی و بالانس نمودن آن در دستگاه سانتریفیوژ (جهت جلوگیری از پارگی و کپی شدن رنگ قالی)
		۲		- آبگیری و تعیین مدت زمان استفاده از دستگاه سانتریفیوژ
		۱		- آبگیری قالی با دست (کچ بیل)
		۳ دقیقه		- برس زدن خواب قالی
		۳ دقیقه		- از بین بردن محل تا شدگی قالی (لول کردن)
		۱/۳۰ دقیقه		- خشک کردن در فضای آزاد بصورت دار آویز
		۱/۳۰ دقیقه		- خشک کردن در فضای آزاد روی شن
		۱/۳۰ دقیقه		- خشک کردن در گرمخانه
		۱/۳۰ دقیقه		- رنگ برداری ریشه ها و برس زدن



استاندارد آموزش
برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش				عنوان :
		جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی					دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	نگرش : - دقت در نگهداری ماشین آلات ، ابزار و صرفه جویی در مصرف مواد اولیه				
	ایمنی و بهداشت : - استفاده از عینک ایمنی - استفاده از دستکش - استفاده از ماسک فیلتردار - استفاده از لباس کار - استفاده از چکمه بلند - مجهر بودن کارگاه به دستگاه تهویه - مجهر بودن کارگاه به نور کافی				
	توجهات زیست محیطی : - دفع مناسب ضایعات				

- برگه استاندارد تجهیزات



ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	کپسول آتش نشانی	پودر خشک ۶ کیلویی و CO ₂	از هر کدام ۱ دستگاه	
۲	جبهه کمک های اولیه	سری کامل تجهیزات	۱ جعبه	
۳	کتابخانه	پنج قفسه ای	۱ عدد	
۴	رایانه	P4	۱ دستگاه	
۵	سیستم تهویه	_____	۱ عدد	
۶	میز مربی	(چوبی یا فلزی)	۱ عدد	
۷	صندلی مربی	(چوبی یا فلزی)	۱ عدد	
۸	تحته وايت برد	(۱۰۰ cm × ۱۵۰.Cm)	۱ عدد	
۹	دما سنج	_____	۱ عدد	
۱۰	نمونه های قالی	معیوب	۱۵ عدد	
۱۱	انواع قالی با بافت های مختلف	_____	۱۵ عدد	
۱۲	قالی خام	_____	۱۵ عدد	
۱۳	تصاویر قالی های مناطق مختلف	_____	از هر کدام ۱ عدد	
۱۴	تصاویر قالی های معیوب	_____	از هر کدام ۱ عدد	
۱۵	ترزاو	دیجیتال	۱ عدد	
۱۶	بالابر	دستی یا برقی	۱ دستگاه	
۱۷	بومه سنج (چگالی سنج)	_____	۱ عدد	
۱۸	کیت تعیین سختی آب	_____	۱ دستگاه	
۱۹	شلاق زن	_____	از هر کدام ۱ دستگاه	
۲۰	فرچه	برس زبر، متوسط و نرم	۱ دستگاه	
۲۱	آبگیر	لوله ای	۱ دستگاه	
۲۲	آبگیر	سانتریفیوژ	۱ دستگاه	
۲۳	آبگیر	غلتکی	۱ دستگاه	
۲۴	دار آویز (چوب بست)	چوبی و فلزی	از هر کدام ۱ عدد	
۲۵	چرخ دستی	_____	۱ عدد	

: توجه

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

- برگه استاندارد تجهیزات



ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۲۶	خاک گیر	ضریب ای	۱ دستگاه	
۲۷	خاک گیر	دورانی	۱ دستگاه	
۲۸	چوب خاک گیری	_____	۵ عدد	
۲۹	مخزن ذخیره سازی خاک	_____	۲ عدد	
۳۰	مشعل کر	_____	۱ عدد	
۳۱	رگولاتور	فشار قوی	۱ عدد	
۳۲	دستگاه گرمخانه	_____	۱ دستگاه	
۳۳	اتو	_____	۱ دستگاه	
۳۴	وان	پلاستیکی	۱ عدد	
۳۵	فضای شن ریزی شده	_____	۲۰ متر مربع	
۳۶	ظروف مخصوص جمع آوری ضایعات	_____	۲ عدد	
۳۷	سشوار	دستی	۱ دستگاه	

: 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	دستکش	_____	جفت	
۲	ماسک	فیلتردار	۱ عدد	
۳	ماژیک وايت برد	(مشکی، قرمز و آبی)	از هر کدام ۱ عدد برای هر کارگاه	
۴	نخ	پنبه ای	۱ متر	
۵	پارچه	پنبه ای	۱ متر مربع	
۶	چوبک	_____	۵۰۰ گرم	
۷	شامپو	_____	۵۰۰ گرم	
۸	نرم کننده	_____	۵۰۰ گرم	
۹	صابون	(جامد و مایع)	از هر کدام ۱۰۰ گرم	
۱۰	پودر شوینده	_____	۱۰۰ گرم	
۱۱	هیپوکلریت کلسیم	_____	۵۰۰ گرم	
۱۲	هیدرو سولفیت سدیم	_____	۵۰ گرم	
۱۳	سود سوزآور	_____	۵۰۰ گرم	
۱۴	جوش شیرین	_____	۱۰۰ گرم	
۱۵	آهک	_____	۱۰۰ گرم	
۱۶	پرمنگنات پتاسیم	_____	۱۰۰ گرم	
۱۷	رنگ پوست گردو	_____	۵۰ گرم	
۱۸	آب اکسیژنه	_____	۱۰ گرم	
۱۹	اگزالیک اسید	_____	۱۰۰ گرم	
۲۰	اسید فرمیک	_____	۱۰۰ گرم	
۲۱	اسید استیک	_____	۱۰۰ گرم	

توجه:

- مواد به ازاء یک نفر در نظر گرفته شود.



- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۲۲	اسید سولفوریک	_____	۱۰۰ گرم	
۲۳	جوهر لیمو	_____	۱۰ گرم	
۲۴	نوشابه	_____	۱۰۰ سی سی	
۲۵	چای	_____	۵۰ گرم	
۲۶	قهوه	_____	۱۰ گرم	
۲۷	قیر	_____	۱۰ گرم	
۲۸	نفت	_____	۱۰ گرم	
۲۹	بنزین	_____	۱۰ گرم	
۳۰	جوهر	روغنی و معمولی	از هر کدام ۱۰ گرم	
۳۱	رنگ	روغنی و پلاستیکی	از هر کدام ۱۰۰ گرم	
۳۲	کاغذ	pH متر	بسته برای هر کارگاه	
۳۳	عینک	ایمنی	۱ عدد	
۳۴	چکمه	بلند پلاستیکی	۱ جفت	
۳۵	لباس کار	_____	۱ عدد	
۳۶	تخته پاک کن	وايت برد	۱ عدد برای هر کارگاه	
۳۷	سوzen	_____	۱ عدد	
۳۸	پشم	_____	۱ کیلوگرم	
۳۹	پنبه	_____	۱ کیلوگرم	
۴۰	ابریشم	_____	۱ کیلوگرم	
۴۱	جارو	دستی	۵ عدد	
۴۲	کپسول گاز مایع	_____	۱ عدد	
۴۳	شمع	_____	۱ عدد برای هر کارگاه	
۴۴	کاغذ	A₄	۲۰ عدد	

توجه :

- مواد به ازاء یک نفر در نظر گرفته شود.



- برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	قیچی	_____	۵ عدد	
۲	همزن	پلاستیکی و شیشه ای	۵ عدد از هر کدام ۵ عدد	
۳	پیمانه مدرج	_____	۵ عدد	
۴	کچ بیل	_____	۵ عدد	
۵	آب پاش	_____	۵ عدد	
۶	ظروف تهییه محلول شیمیایی	پلاستیکی	۵ عدد	
۷	فرچه	پلاستیکی	۵ عدد	
۸	کاسه	_____	۵ عدد	
۹	برس	_____	۵ عدد	
۱۰	قلم مو	در اندازه های مختلف	۵ عدد از هر کدام ۵ عدد	

توجه :

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



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

ردیف	عنوان منبع یا نرم افزار	مؤلف	متراجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	جزوه قالیشویی	قاسم میرزایی		—	—	—
۲	جزوه ایمنی و بهداشت در محیط کار	فاطمه السادات اعتضاد		—	—	—

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

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



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	ندارد
۲	
۳	
۴	
۵	
۶	

فهرست معرفی نرم افزارهای سودمند و مرتبط

(علاوه بر نرم افزارهای اصلی)

ردیف	عنوان نرم افزار	تهییه کننده	آدرس	توضیحات
	ندارد			