

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شغل

رنگ کاری ساختمان

گروه شغلی

معماری

کد ملی آموزش شغل

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

۱۱/۲۵/۳۱-

تاریخ تدوین استاندارد : ۹۰/۱۱/۱



نظرارت بر تدوین محتوا و تصویب : دفتر طرح و برنامه های درسی
کد ملی شناسایی آموزش شغل :

اعضاه کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته عمران :

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شغل :
- سازمان آموزش و پرورش استثنایی کشور

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 ۲۵۹

تلفن ۹ - ۰۰۹۶۵۶۹۹۰۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهریه کنندگان استاندارد آموزش شغل شایستگی شایستگی

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبط	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	محمد رضا فضل علیزاده	لیسانس	شیمی کاربردی		۱۴ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۲	علیرضا فضل علیزاده	لیسانس	مهندسی مکانیک جامدات		۱۲ سال	تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۳	رضا فضل علیزاده	فوق لیسانس	علوم تربیتی		۲۰ سال	تلفن ثابت : ۰۹۱۲۳۸۴۲۸۹ تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۴	عبدالرضا جمالی فرد	لیسانس	مرمت آثار فرهنگی و هنری		۲۰ سال	تلفن ثابت : ۸۸۸۲۷۹۶۵ تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۵						تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۶						تلفن ثابت : تلفن همراه : ایمیل : آدرس :
۷						تلفن ثابت : 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 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 قضاؤت در مورد آنکه یک شایستگی بدست آمده است یا خیر ، که شامل سه بخش عملی ، کتبی عملی و اخلاق حرفاء 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 :

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



نام استاندارد آموزش شغل / شایستگی^۱ :

رنگ کاری ساختمان

شرح استاندارد آموزش شغل / شایستگی :

رنگ کاری ساختمان یکی از مشاغل در حوزه عمران می‌باشد رنگ کار ساختمان به شغلی اطلاق می‌شود که شایستگی‌هایی مانند رعایت اصول ایمنی و بهداشتی – روش‌های بتنه کاری و سمباده زنی سطوح مختلف گچی، فلزی، چوبی، آmade سازی سطوح و رنگ آمیزی آن‌ها را داشته و اقتصاد و بهره‌وری کار را رعایت کند. این شغل با مشاغلی مانند فروشنده ابزار و مواد رنگ کاری - گچ کار ساختمان و ... در ارتباط می‌باشد.

ویژگی‌های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : سوم راهنمایی تحصیلی پیش حرفه ای یا دوره‌های معادل

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : داشتن سلامت جسمانی، روانی و شناختی لازم

مهارت‌های پیش نیاز :

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش : ۱۴۵۴ ساعت

- زمان آموزش نظری : ۳۳۰ ساعت

- زمان آموزش عملی : ۱۲۱۵ ساعت

- زمان کارورزی ساعت - :

- زمان پروژه ساعت - :

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : ۲۵ درصد

- عملی : ۶۰ درصد

- اخلاق حرفه ای : ۱۵ درصد

صلاحیت‌های حرفه ای مربیان :

میزان تحصیلات حاصل فوق دبیلم در رشته تحصیلی عمران و تأسیسات (نقاشی ساختمان) و سابقه کار حداقل ۳ سال در رشته مذکور.



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

در این شغل آماده سازی سطوح ساده ساختمان صورت می‌پذیرد و پس از انجام روغن کاری و بتوونه کاری عملیات سمباده کاری انجام پذیرفته و رنگ کای صورت می‌پذیرد.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Wall painter

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

نقاشی ساختمان

* 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^۲

- شایستگی ها / کارها^۳

ردیف	عنوانین
۱	توانایی متراه و برآورد مواد مصرفی
۲	توانایی آماده سازی گچ و بستر سازی سطوح گچی
۳	توانایی آماده سازی رنگ نیمه پلاستیک و به کار بردن آن در رنگ‌آمیزی سطوح
۴	توانایی روغن انود کردن سطوح گچی
۵	توانایی ساخت بتونه روغنی و بتونه کاری
۶	توانایی سمباده کاری سطوح بتونه کاری شده
۷	توانایی آستر کاری با رنگ پلاستیک
۸	توانایی لکه گیری با بتونه پلاستیک و روغنی
۹	توانایی زدن رنگ‌نهایی (رنگ رویه پلاستیک)
۱۰	توانایی زدن رنگ‌های روغنی روی سطوح گچی زیر سازی شده (آستر کاری با رنگ روغن)
۱۱	توانایی زدن رنگ روغنی مات و براق روی سطوح چوبی، فلزی و صفحات مصنوعی
۱۲	توانایی همنگ سازی براساس رنگ مورد نظر
۱۳	
۱۴	
۱۵	

^۱. Occupational / Competency Standard

^۳. Competency / task



عنوان :	زمان آموزش			توانایی متوجه و برآورد میزان مواد مصرفی	
	جمع	عملی	نظری		
	۸۵	۶۵	۲۰		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- متر بلند	دانش :				
- ابزار و سایل اندازه‌گیری (متر جیبی - متر بلند - متر تاشوئی)					
- متر تاشویی	روش و اندازه‌گیری محاسبه ابعاد کار				
- سنگ اوزان	اوzan و واحدهای مربوطه در سیستم متريک				
- مدل‌های اشكال هندسی منظم	روش تشخيص رنگ‌های مورد استفاده در نقاشی ساختمان				
- نوشت افزار	روش تعیین میزان مناسب رنگ مصرفی				
- لباس کار	مهارت : اندازه گیری ابعاد کار				
- نردهان	محاسبه سطوح کار				
	برآورد میزان رنگ‌های مورد استفاده در ساختمان (پلاستیک)				
	برآورد میزان رنگ‌های مورد استفاده در ساختمان (روغنی)				
	نگرش :				
	صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهرهوری کار				
	توجه و دقت و تمرکز در کار				
	ایمنی و بهداشت :				
	قرار دادن نردهان در جای صحیح				
	توجهات زیست محیطی :				
	-				



عنوان :

توانایی اماده سازی گچ و بستر سازی سطوح گچی

	زمان آموزش			
	جمع	عملی	نظری	
	۱۸۰	۱۴۰	۴۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- کاردک و لیسه - پیچ گوشتی بزرگ - انبردست - سمباده چوبی نمره یک - دستمال - جاروب موبای - لباس کار - کفش اینمنی - نردبان دو طرفه - گچ درجه یک - الک دستی یا جوراب زنانه - ماله معمولی - آب - اسفنج - استانیولی - الک ریز	دانش : - ابزار و وسایل مورد نیاز کار در آماده سازی سطوح - انواع عوارض ناشی از رطوبت و حرارت در سطوح گچ کاری شده - روش برآورد مقدار مناسب اختلاط گچ و آب (گچ زنده - گچ کشته) - روش آماده سازی سطوح برای گچ کاری - روش جداسازی گچ نرم و زیر از هم دیگر مهارت : - بازکردن یا عمیق کردن ترکهای سطح کار - ریختن قسمت‌های طبله شده سطح کار - ته پوست و کهنه کشیدن روی کل سطوح کار - جداسازی گچ با الک دستی یا جوراب زنانه - ساخت گچ زنده و کشته نگرش : - صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار - توجه و دقیقت و تمرکز در کار			
	ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات ایمنی هنگام بیرون کشیدن میخ - جلوگیری از تماس گچ با پوست			
	توجهات زیست محیطی : - جلوگیری از گرد و خاک در محیط			



عنوان :	زمان آموزش			توانایی آماده‌سازی رنگ نیمه پلاستیک و به کاربردن آن در رنگ‌آمیزی سطوح				
	جمع	عملی	نظری					
	۱۴۰	۱۱۰	۳۰					
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط							
- رنگ نیمه پلاستیک	دانش :							
- لا جورد	- انواع مواد لازم رنگ‌آمیزی و وسائل کار (رنگ نیمه پلاستیک، قلمو، سطل و ...)							
- آب	- انواع روش آسترزنی سقف‌ها با رنگ نیمه پلاستیک (چپ و راست رنگ مطابق با نور اتاق)							
- پارچه صافی	- روش زدن رنگ رویه سقف (حد پوشش کامل)							
- قلم مقلاویز	- روش هم‌رنگی رنگ‌نهایی سقف با آستر کاری دیوارها							
- سطل	- روش آماده سازی مایه رنگ نیمه پلاستیک سفید							
- وسائل زیر پایی	-							
- لباس کار	-							
- کفش ایمنی	-							
- گروههای رنگی	-							
- ماده رنگ‌های مختلف	۱۰	آماده سازی مایه رنگ نیمه پلاستیک سفید						
	۲۰	آسترزنی سقف‌ها با رنگ نیمه پلاستیک						
	۳۰	هم‌رنگی رنگ‌نهایی سقف با آستر کاری						
	۱۰	ترکیب لا جورد و رنگ پلاستیک جهت رنگ‌آمیزی						
	۴۰	زدن رنگ رویه سقف با وسائل لازم						
	نگرش :							
	- صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار							
	- توجه و دقت و تمرکز در کار							
	ایمنی و بهداشت :							
	- استفاده از عینک حفاظتی موقع زدن رنگ سقف و استفاده از دستکش در ترکیب رنگ							
	توجهات زیست محیطی :							
	- ریختن رنگ مصرفی اضافی در فاضلاب							



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۰۵	۷۵	۳۰		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- روغن الیف ۱ و ۲	دانش :				
- روغن بزرگ	- انواع روغن زیرکار (اسکاتیف - منداب و جلا) و کاربرد آنها				
- روغن اسکاتیف	- نحوه رقیق کردن روغن				
- منداب	- روش آماده سازی روغن های رقیق شده				
- قلموی نمره ۴	- روش روغن اندود کردن سطوح گچی				
- قلم پلاستیک زنی	مهارت :				
- سطل	- استفاده از روغن زیرکار (اسکاتیف- منداب و جلا)				
- ابزار زیربایی	- آماده سازی و رقیق کردن روغن ها				
- تینر روغنی	- روغن اندود کردن سطوح گچی				
- لباس کار	نگرش :				
- کفش ایمنی	- احساس مسئولیت - همکاری با گروه				
- جلا	- صرفه جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره وری کار				
	- توجه و دقت و تمرکز در کار				
	ایمنی و بهداشت :				
	- استفاده از ماسک هنگام استفاده از تینر				
	- قرار دادن تینر در جای مناسب(دور از حرارت)				
	توجهات زیست محیطی :				
	- ریختن اضافات تینر روغنی و روغن های سطوح گچی در فاضلاب				



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۰۵	۸۰	۲۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- مل بتنه - روغن الیف - آب - لیسه - کاردک - تخته بتنه - سینکا - الک ریز - لباس کار - کفش ایمنی - وسایل زیرپایی - تیپر روغنی - نفت	<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - انواع روش برآورد مواد مورد استفاده در ساخت بتنه - انواع موارد استفاده و وسائل کار مربوط به بتنه کاری - روش تعیین مقدار مواد تشکیل دهنده در اختلاط - انواع روش ساخت بتنه روغنی - انواع روش انجام بتنه کاری روغنی <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - جداسازی مواد مورد استفاده در بتنه کاری - اختلاط مل دایره‌ای شکل با مواد بتنه - ساخت بتنه برای سطوح کار روغنی و پلاستیک - زدن بتنه (ماستیک) با استفاده از کاردک و لیسه <p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار - توجه و دقق و تمرکز در کار - علاقه‌مندی به کار <p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از لیسه <p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none"> - جلوگیری از پراکنده کردن مواد مصرفی بتنه در محیط 			



	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۰۰	۸۰	۲۰		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- سنباده چوب - سنباده آهن - پوست آب با نمرات مختلف - تخته پوست - لاستیک سنباده لباس کار - کفش اینمنی - ماسک - دستمال دست	<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none">- انواع سنباده پوست آب و کاربرد هر یک- سنباده پوست خشک و کاربرد آن- روش کاربرد تخته پوست با لاستیک سنباده- روش سنباده کاری سطح بتنه کاری شده <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none">- صاف کردن سطح کار مورد نظر با سنباده پوست و همراه با آب- استفاده از سنباده پوست خشک ، پوست آب و سنباده آهن متناسب با سطح کار- استفاده از سنباده‌های ۱۲۰ - ۱۸۰ و ... متناسب با سطوح کار- سنباده کاری سطوح بتنه کاری شده <p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none">- صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار- توجه و دقق و تمرکز در کار <p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none">- پوشیدن دستکش هنگام سنباده کاری <p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none">- خودداری از پراکنده کردن گردخاک و زنگ‌آهن در محیط طبیعی				



عنوان :

توانایی آسترکاری با رنگ پلاستیک

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۱۱۰	۸۰	۳۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
رنگ پلاستیک				دانش :
سمباده		۴		- انواع رنگ پلاستیک از لحاظ مرغوبیت و استاندارد و رنگ
قلم مو نقاشی		۴		- انواع رنگ پلاستیک از لحاظ پوشش و چسبندگی
لباس کار		۴		- روش استفاده از مواد رقیق کننده (آب)
کفش ایمنی		۴		- روش رقیق کردن و آماده سازی رنگ‌های پلاستیک
ماسک		۱۴		- روش آسترکاری با رنگ پلاستیک (چپ و راست- بالا و پایین کردن رنگ)
دستمال دست				مهارت :
	۱۰			- انتخاب رنگ مناسب و مرغوب
	۲۰			- رقیق کردن و آماده سازی رنگ‌های پلاستیک
	۵۰			- آسترکاری با رنگ‌های پلاستیک
				نگرش :
				- صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار
				- توجه و دقت و تمرکز در کار
				- مسئولیت پذیری
				ایمنی و بهداشت :
				استفاده از دستکش - استفاده از ماسک - پوشیدن لباس کار
				توجهات زیست محیطی :
				- ریختن رنگ پلاستیک اضافی در فاضلاب



		زمان آموزش			عنوان :	
		جمع	عملی	نظری	توانایی لکه‌گیری با بتونه پلاستیک و روغنی	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی		دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتب				
مل					دانش :	
- آب			۳		- روش ساخت بتونه	
- رنگ‌های پلاستیک			۳		- روش لکه‌گیری بعد از آسترکاری توسط بتونه پلاستیک	
- رنگ‌های روغنی			۳		- روش سنباده کاری قسمت‌های لکه‌گیری شده	
- سنباده نرم چوبی			۵		- روش لکه‌گیری توسط بتونه روغنی	
- تخته پوست			۶		- نحوه به کارگیری بتونه پلاستیک و روغنی با توجه به نوع سطح کار	
مهارت :						
- کاردک					- ساخت بتونه روغنی یا پلاستیک	
- لیسه		۲۰			- سنباده کاری قسمت‌های لکه‌گیری شده	
- تخته بتونه		۱۰			- لکه‌گیری با بتونه پلاستیک (مالیدن - جمع کردن)	
سینکا		۲۵			- لکه‌گیری بتونه روغنی (مالیدن - جمع کردن)	
- تیز روغنی		۲۵				
- لباس کار						
- کفش اینمنی						
- نردبان دو طرفه						
نگرش :						
					- صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار	
					- توجه و دقت و تمرکز در کار	
ایمنی و بهداشت :						
					- خودداری از تماس بتونه با چشم - استفاده از ماسک جهت جلوگیری از ورود گرد و خاک به دهان -	
					پوشیدن لباس کار	
توجهات زیست محیطی :						
					- ریختن بتونه اضافی در کیسه زباله	



عنوان :	زمان آموزش			توانایی زدن رنگ نهایی (رنگ رویه پلاستیک)	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۰۵	۹۰	۱۵		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- رنگ‌های پلاستیک	دانش :				
- آب	روش رقیق کردن و آماده‌سازی رنگ پلاستیک				
- سطل	طریقه رنگ‌آمیزی رنگ پوشش پلاستیک				
- وسایل زیر پایی	نحوه هماهنگی جهت حرکت قلم در سطوح عمودی و افقی				
- قلم‌موهای مختلف	نحوه ایجاد هماهنگی جهت حرکت قلم پلاستیک در سقف با نور اتاق				
- کفش اینمنی	مهارت :				
- لباس کار	رقیق کردن و آماده‌سازی رنگ پلاستیک				
- لاچورد	انتخاب قلم موی مناسب با سطح کار				
- مادررنگ‌های پلاستیک	رنگ زدن در سطوح عمودی (دیوارها و درها و ...)				
- چوب رنگ	رنگ زدن در سطوح افقی (سقف‌ها)				
	هماهنگی جهت حرکت قلم پلاستیک در سقف با توجه به نور اتاق				
	نگرش :				
	صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار				
	توجه و دقت و تمرکز در کار - علاقه‌مندی به کار				
	ایمنی و بهداشت :				
	قرار دادن نرده‌بان در جای صحیح - پوشیدن کفش اینمنی - استفاده از عینک حفاظتی و ماسک - پوشیدن لباس کار				
	توجهات زیست محیطی :				
	ریختن اضافات رنگ در فاضلاب				



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۱۵	۸۵	۳۰	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رنگ روغنی براق				دانش :
- رنگ روغنی مات		۲		- انواع رنگ (مات و براق) و کاربرد آن‌ها
- تینر روغنی		۴		- روش آماده‌سازی و رقیق کردن رنگ‌های روغنی
- تینرفوری		۴		- طریقه رنگ‌آمیزی با رنگ‌های روغنی (مات و براق)
- مات کن		۱۰		- روش ساخت بتونه روغنی
- قلم روغنی (۱۰/۵-۱/۵-۲/۵-۲/۵-۳/۴)		۱۰		- روش لکه‌گیری بتونه با بتونه مناسب روغنی
- قوطی جهت رقیق کردن -				مهارت :
وسایل زیر پایی	۱۰			- استفاده از رنگ‌های روغنی در رنگ‌آمیزی دیوار چوب، در، پنجره و ...
- چوب رنگ				- رقیق کردن و آماده سازی رنگ‌های روغنی
- مل	۱۵			- ساخت بتونه روغنی مرغوب با رعایت ترکیب مواد مختلف
- آب	۱۵			- لکه‌گیری با بتونه روغنی روی سطح کار
- سینکا	۱۵			- زدن رنگ رویه یا پوشش کامل روغنی
- لباس کار - کفش ایمنی	۳۰			نگرش :
	- صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار			
	- توجه و دقت و تمرکز در کار			
	ایمنی و بهداشت :			
	- مراقبت از بخارات تینر روغنی و فوری و حساسیت‌های رنگ‌های روغنی			
	- استفاده از ماسک و دستکش - پوشیدن کفش ایمنی			
	توجهات زیست محیطی :			
	- جلوگیری از پراکنده شدن تینرفوری و روغنی در محیط طبیعی			



عنوان :	زمان آموزش			توانایی زدن رنگ‌های روغنی روی سطح چوبی، فلزی و صفحات مصنوعی
	جمع	عملی	نظری	
	۲۵۵	۲۱۰	۴۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
- رنگ روغنی براق				دانش :
- رنگ روغنی مات		۵		- نحوه رنگ‌آمیزی آستر سطوح چوبی ، فلزی و صفحات مصنوعی(نوشی و فیر)
- تیپر روغنی و فوری مل		۱۵		- روش زیرسازی سطوح چوبی ، فلزی و صفحات مصنوعی
- روغن الیاف ۱ و ۲ آب		۱۰		- روش لکه‌گیری سطوح چوبی و فلزی با بتونه و صفحات مصنوعی با بتونه رنگی
- کاردک و لیسه		۵		- طریقه سنباده کاری روی لکه‌های تعمیر شده
- تخته بتونه		۱۰		- روش اکسیدزدایی و استفاده از ضدزنگ برای سطوح فلزی
- قلم مو نمره (۰/۵ -۱/۵ -۲/۵ -۳/۲ -۴/۳) و مویی	۴۰			مهارت :
- سطل کوچک	۲۰			- آسترکاری و رنگ‌آمیزی سطوح چوبی ، فلزی و صفحات مصنوعی
- سنباده چوبی زبر و نرم سینکا	۲۰			- لکه‌گیری سطوح چوبی و فلزی با بتونه و صفحات مصنوعی با بتونه رنگی
- لباس کار	۲۰			- رقیق کردن ضدزنگ و رنگ‌آمیزی سطوح فلزی
- کفش اینمنی	۱۱۰			- سنباده اری روی لکه‌های تعمیر شده
- وسایل زیرپایی				- رنگ زدن رویه تا حد پوشش
- ضدزنگ				نگرش :
- برس سیمی				- صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد مصرفی جهت بالا بردن بهره‌وری کار
				- ضرورت توجه و دقت و تمرکز در کار و رعایت قانون کار
				ایمنی و بهداشت :
				- استفاده از دستکش هنگام استفاده از برس سیمی برای اکسید زدایی
				- پوشیدن لباس کار
				توجهات زیست محیطی :
				- ریختن رنگ‌های روغنی و ضدزنگ اضافی در فاضلاب



	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۴۵	۱۲۰	۲۵		
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
- ماده‌رنگ‌های اصلی (مشکی ، گل ماشی ، زرد ، آبی ، قرمز ، سبز و ...) ... - رنگ روغنی - رنگ پلاستیک - رنگ لعابی - تینر روغنی - مل - کاردک و لیسه - تخته بتنه - قلم مو - سطل - سنباده - وسایل زیر پایی - لباس کار - کفش ایمنی	دانش : - ماده رنگ‌های اصلی و اثرات آن‌ها روی یکدیگر - انواع رنگ‌های فوری ، روغنی ، پلاستیکی و لعابی - انواع رنگ‌های کاربردی - روش برآورد مقادیر مناسب رنگ - طریقه هم‌رنگ سازی براساس رنگ مورد نظر مهارت : - جداسازی رنگ‌های اصلی و فرعی - انتخاب انواع رنگ‌های کاربردی - برآورد و انتخاب مقادیر مناسب رنگ جهت جور کردن رنگ مناسب - هم‌رنگ سازی براساس ترکیب رنگ مورد نظر نگرش : - صرفه‌جویی در زمان و مصرف مواد جهت بالا بردن بهره‌وری کار - توجه و دقت و تمرکز در کار ایمنی و بهداشت : - استفاده از ماسک هنگام استفاده و ترکیب رنگ‌ها – پوشیدن لباس کار توجهات زیست محیطی : - جلوگیری از اثرات تخریبی زیاد ماده رنگ‌ها در محیط				



برگه استاندارد تجهیزات

توجهہ:

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



- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	قوطی رقيق کردن		۸	
۲	برس سیمی		۵	
۳	لباس کار		به تعداد دانش آموzan	
۴	دستمال		۱۰	
۵	جاروب موبی		۳	
۶	کفش اینمنی		به تعداد دانش آموzan	
۷	گچ		به میزان لازم	
۸	آب		به میزان لازم	
۹	رنگ نیمه پلاستیک		۶ گالن	
۱۰	لاجورد		۰/۵ کیلو	
۱۱	پارچه صافی		۳ متر	
۱۲	گروههای رنگی (گل ماشی - آخراء - اُمرا و ...)		از هر کدام ۰/۵ کیلو	
۱۳	ماده رنگهای پلاستیکی و روغنی (مشکی ، گل ماشی ، زرد ، آبی ، قرمز ، سبز و ...)		از هر کدام ۱ کیلو	
۱۴	روغن الیف ۱ و ۲		۴ گالن ۴ کیلویی	
۱۵	روغن بزرگ		۲ گالن ۴ کیلویی	
۱۶	روغن اسکاتیف		۱ گالن	
۱۷	منداب		۱	
۱۸	تینر روغنی و فوری		۱۰ گالن ۴ کیلویی	
۱۹	مل بتونه		۱۰۰ کیلویی	
۲۰	سینکا		۲ کیلو	
۲۱	سمباده آهن		۸ ورق	
۲۲	پوست آب با نمره های مختلف		۲۰ ورق	
۲۳	رنگ روغنی براق		۱۵ گالن	
۲۴	رنگ روغنی مات		۱۰ گالن	
۲۵	رنگ پلاستیک		۲۵ گالن	
۲۶	مات کن		۲ گالن	
۲۷	ضدزنگ		۱۰ کیلو	
۲۸	دست کش		به تعداد دانش آموzan	
۲۹	رنگ لعابی		۳ گالن	
	ماسک		به تعداد دانش آموzan	

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	وسایل بانداز کردن		یک سری	
۲	متر بلند و جیبی		۳	
۳	متر تاشویی		۲	
۴	سنگ اوزان		به تعداد دانش آموزان	
۵	کاردک		به تعداد دانش آموزان	
۶	لیسه		به تعداد دانش آموزان	
۷	پیچ گوشتی بزرگ		۳	
۸	انبردست		۳	
۹	سمباده چوبی		۱۰ ورق	
۱۰	نردیان ۲ طرفه		۲	
۱۱	اسفنج		۱۰	
۱۲	سلط کوچک		۴	
۱۳	استانبولی		۲	
۱۴	ماله معمولی		۴	
۱۵	ماله کشته کشی		۴	
۱۶	قلم مقلاویز		۴	
۱۷	قلم موی پلاستیک زنی		۱۰	
۱۸	قلم موی روغنی نمره ۵/۰		از هر کدام ۵ سری	
	و ۱/۵-۲/۵-۳-۴			
	قلم مویی			
۱۹	تخته بتونه		۵ عدد	
۲۰	تخته پوست		۲	
۲۱	لاسیتک سمباده		۴	
۲۲	چوب رنگ		۵	

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	متترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده

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

ردیف	نام کتاب یا جزوه	سال نشر	مؤلف / مولفین	متترجم / مترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات
	جزوات آموزشی مرتبط						



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

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



فهرست معرفی نرم افزارهای سودمند و مرتبط (علاوه بر نرم افزارهای اصلی)

ردیف	عنوان نرم افزار	تهییه کننده	آدرس	توضیحات