

بسمه تعالیٰ
معاونت آموزش
دفتر طرح و برنامه های درسی

استاندارد آموزش شغل

اپراتور ماشین های دوخت صنعتی پوشک (درجه ۲) (ویژه بازار محور)

گروه شغلی صنایع پوشک

کد ملی آموزش شغل

۸۱۵۳-۵۱-۰۳۸-۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۳۹۴/۶/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شغل : ۱۳۸-۰۵۱-۵۱۵۳

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشته صنایع پوشاک :
ارزنگ بهادری معاون دفتر طرح و برنامه های درسی
رامک فرج آبادی معاون دفتر طرح و برنامه های درسی
منا منتظری رئیس گروه صنایع پوشاک
سپهلا دین پرست مدیر عامل شرکت ایلیا کوثر پارس
رامین دین پرست مدیر آموزش شرکت ایلیا گستر پارس

حوزه های حرفه ای و تخصصی همکار برای تدوین استاندارد آموزش شغل :
- شرکت ایلیا کوثر پارس

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 شمالي ، نبش خیابان نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور ، پلاک ۹۷

تلفن ۶۶۵۶۹۹۰۷ - ۶۶۹۴۴۱۲۰

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تھیہ 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	سهیلا کلاھی	لیسانس	مدیریت بازرگانی ° مهندسی نرم افزار	مدیر عامل شرکت ایلیا کوثر پارس	سال ۳۰	تلفن ثابت: ۰۲۶۳۴۷۶۰۵۰۹ تلفن همراه: ۰۹۱۲۱۸۹۳۱۳۹ آدرس: کرج-کمال شهر-شهرک صنعتی بهارستان-خ گلستان هفتم شرقی ° پلاک ۱۶۰
۲	رامین دین پرست	دکتری	مدیریت	مدیر آموزش	سال ۱۵	تلفن ثابت: ۰۲۹۶۸۲۸۳ تلفن همراه: ۰۹۱۲۷۳۶۱۶۶۳ آدرس: لویزان ° کوی شهید فلاحتی بلوک ۵/۱۲ ° واحد ۷
۳	احسان کاردان	لیسانس	مدیریت صنایع	مدیر تولید شرکت ایلیا کوثر پارس	سال ۵	تلفن ثابت: ۰۲۶۳۴۷۶۰۵۰۹ تلفن همراه: ۰۹۱۳۳۷۹۱۳۹ آدرس: کرج-کمال شهر-شهرک صنعتی بهارستان-خ گلستان هفتم شرقی ° پلاک ۱۶۰
۴	نادر شمس امیری	فوق لیسانس	فناوری اطلاعات	مشاور تخصصی شرکت ایلیا کوثر پارس	سال ۵	: ایمیل Nader.shamsamiri@gmail.com آدرس: تهران ° مرزداران ° خ آرش ° الوند -۴ - پ ۳
۵	علیرضا کشه فراهانی	لیسانس	مکانیک حرارت و سیالات	مشاور تخصصی شرکت ایلیا کوثر پارس	سال ۵	: ایمیل Eng_alireza_farahani@yahoo.com آدرس: پیروزی-خ سوم نیرو هوایی ° فرعی ۴ - واحد ۲۲ - پ ۳/۲۲



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 مأکت 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 مربيان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مربيان 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 :

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



نام استاندارد آموزش شغل^۱ :

اپراتور ماشین های دوخت صنعتی پوشک (درجه ۲)

شرح استاندارد آموزش شغل :

اپراتور ماشین های دوخت صنعتی پوشک درجه ۲ یکی از مشاغل مربوط به صنایع پوشک است که شایستگی هایی از قبیل رعایت اصول ایمنی و بهداشت در محیط کار ، راه اندازی ماشین های دوخت صنعتی الیک و الیک دو پل



تعريف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

اپراتور ماشین های دوخت صنعتی پوشک (درجه ۲) اصطلاحاً به فردی اطلاق می شود که قادر به راه اندازی و بکارگیری یک یا چند ماشین دوخت صنعتی پوشک و انجام سرویس و نگهداری ماشین های مرتبط می باشد.

اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

- Industrial sewing dress Operator (Degree Two)

مهم ترین استانداردها و رشته های مرتبط با این استاندارد :

-مسئول کنترل کیفیت فرآیند تولید صنعتی پوشک

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



استاندارد آموزش شغل

- شایستگی ها

ردیف	عنوان
۱	رعایت اصول ایمنی و بهداشت در محیط کار
۲	راهاندازی ماشین های دوخت صنعتی الیک و الیک دو پل
۳	راهاندازی ماشین دوخت صنعتی مادگی
۴	راهاندازی ماشین دوخت صنعتی دکمه
۵	راهاندازی ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی
۶	راهاندازی ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه
۷	راهاندازی ماشین های دوخت صنعتی چند سوزنه
۸	راهاندازی ماشین دوخت صنعتی یقه دوز
۹	راهاندازی ماشین دوخت صنعتی فیلتو
۱۰	سرویس و نگهداری روزانه ماشین های دوخت صنعتی



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
	۱۰	۶	۴		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه صندلی مربی میز مربی تخنه پاک کن ماژیک وايت برد میز کارآموز صندلی کار آموز سیستم تهویه دستکش یک بار مصرف روپوش	<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - عوامل زیان آور محیطی (فیزیکی) - عوامل زیان آور محیط کار و نقش آن در بروز حوادث و بیماری های شغلی - جعبه کمک های اولیه - انواع آتش و روش های استفاده از خاموش کننده های دستی - انواع وسایل حفاظت فردی و لزوم استفاده از آنها - روش طبقه بندی ابزار کار، مواد، کالا و حمل و نقل - مخاطرات ناشی از جابجایی دستی بار از دیدگاه ارگونومیک - عوامل موثر در بروز برق گرفتگی <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - استفاده صحیح از ابزار کار، کالا و حمل آنها - استفاده صحیح از جعبه کمک های اولیه - استفاده صحیح از وسایل حفاظت فردی - استفاده صحیح از خاموش کننده های دستی - رعایت اصول ارگونومی در هنگام کار با دستگاه <p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - جلوگیری از آسیب های ناشی از حوادث شغلی - صرفه جویی در مصرف زمان <p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - استفاده از وسایل حفاظت فردی (دستکش، ماسک و روپوش) <p>توجهات زیست محیطی :</p> <ul style="list-style-type: none"> - تفکیک مواد زائد و دفع مناسب آن ها 				



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۹۸	۹۲	۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	دانش :			
پارچه		۱	روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
قیچی		۱	مشخصات و ویژگی های دوخت الیک و الیک دوبل در قسمتهای مورد نیاز (انتها و ابتدای جیب شلوار و کت و ...)	
بشکاف		۱	روش نصب پایه ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
مانکن		۱	روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
سوزن ماشین دوخت		۱	روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
پایه ماشین دوخت های صنعتی		۱	انواع نخ مورد استفاده متناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
میز کارآموز		۱	روش کار با ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
صندلی کارآموز		۱		
میز مربی		۱		
کپسول آتش نشانی	مهارت :			
جعبه کمک های اولیه		۶	- نخ کشی ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
تخته وايت برد		۴	- نصب پایه ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
ماژیک وايت برد		۴	- جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
تخته پاک کن		۴		
کش		۴		
قیطان		۴		
لایی		۴	- انتخاب نخ دوخت مورد استفاده متناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	
کاربن		۴		
داد		۴		
تراش		۴	- استفاده از انواع فولدر ها (پایه های چرخ)	
پاک کن		۴	- انتخاب الکترونیکی نوع دوخت (تعداد بخیه، طول بخیه و ...)	
		۶	- کار با ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دوبل	



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			
	۳۰			مهارت :
	۳۰			- انجام پروژه دوخت پل کمر شلوار به تعداد ۲ کد
				- انجام پروژه دوخت الیک روی قطعات مختلف پیراهن و شلوار به تعداد ۲ کد
	نگرش :			
	- عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در زمان اوج مصرف برق			
	ایمنی و بهداشت :			
	- رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی			
	توجهات زیست محیطی :			
	- جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :

راه اندازی ماشین دوخت صنعتی مادگی

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۷۰	۶۲	۸	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ماشین دوخت صنعتی مادگی پارچه قیچی بشکاف مانکن سوزن ماشین دوخت پایه ماشین دوخت های صنعتی میز کارآموز صندلی کارآموز میز مری کیسول آتش نشانی جبهه کمک های اولیه تخنه وایت برد مازیک وايت برد تخنه پاک کن کش قیطان لایی کاربن داد تراش پاک کن				<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی مادگی - روش نصب پایه ماشین دوخت صنعتی مادگی - روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی مادگی - روش تعویض تیغ در ماشین دوخت صنعتی مادگی - روش استفاده از خط کش های فواصل میان مادگی ها - انواع نخ مورد استفاده مناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی مادگی - روش کار با ماشین دوخت صنعتی مادگی <p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - نخ کشی ماشین دوخت صنعتی مادگی - نصب پایه ماشین دوخت صنعتی مادگی - جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی مادگی - تعویض تیغ در ماشین دوخت صنعتی مادگی - انتخاب نخ دوخت مورد استفاده مناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی مادگی - استفاده از خط کش های فواصل میان مادگی ها - استفاده از انواع فولدر ها (پایه های چرخ) - انتخاب الکترونیکی نوع دوخت (تعداد بخیه، طول بخیه) - کار با ماشین دوخت صنعتی مادگی - انجام پروژه دوخت مادگی روی قطعات پیراهن و شلوار به تعداد ۲ کد <p>نگرش :</p> <ul style="list-style-type: none"> - عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در اوج مصرف برق <p>ایمنی و بهداشت :</p> <ul style="list-style-type: none"> - رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی <p>توجهات زیست محیطی:</p> <ul style="list-style-type: none"> - جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت



	زمان آموزش			راه اندازی ماشین دوخت صنعتی دکمه	عنوان :
	جمع	عملی	نظری		
	۶۸	۶۲	۶		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
ماشین دوخت صنعتی دکمه پارچه قیچی بشکاف مانکن سوزن ماشین دوخت پایه ماشین دوخت های صنعتی میز کارآموز صندلی کارآموز میز مربی کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وايت برد ماژیک وايت برد تخته پاک کن کش قیطلان لایی کاربن مداد تراش پاک کن	<p>روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>روش نصب پایه ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>انواع دوخت های دکمه های مختلف (دو سوراخ ، چهار سوراخ، گره ای و ...)</p> <p>انواع نخ مورد استفاده مناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>روش کار با ماشین دوخت صنعتی دکمه</p>				دانش :
	<p>نخ کشی ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>نصب پایه ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>دوخت های دکمه های مختلف (دو سوراخ ، چهار سوراخ ، گره ای و ...)</p> <p>انتخاب نخ دوخت موردن استفاده مناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>انتخاب الکترونیکی نوع دوخت(تعداد بخیه، طول بخیه)</p> <p>کار با ماشین دوخت صنعتی دکمه</p> <p>انجام پروژه دوخت دکمه روی قطعات مختلف پیراهن و شلوار به تعداد ۲ کد</p>				مهارت :
	<p>عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در اوج مصرف برق</p>				نگرش :
	<p>رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی</p>				ایمنی و بهداشت :
	<p>جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت</p>				توجهات زیست محیطی :



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۶۹	۶۲	۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی				دانش :
دکمه		۱	روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
پارچه		۱	- روش استفاده از انواع کارگاه ها ، گیره ها ، فیکسر ها و فولدرهای چرخ	
قیچی		۱	- روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
بشکاف		۱	- روش استفاده از برنامه های کامپیوترا (Install , Save,Run)	
مانکن		۱	- انواع نخ مورد استفاده مناسب با سوزن ، جنس پارچه ، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
سوزن ماشین دوخت		۱	- روشن کار با ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
پایه ماشین دوخت های صنعتی		۱		
میز کارآموز		۱		
صندلی کارآموز		۱		
میز مریبی		۲		
کپسول آتش نشانی		۱		
جعبه کمک های اولیه				مهارت :
تخته وايت برد		۶	- نخ کشی ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
مازیک وايت برد		۵	- استفاده از انواع کارگاه ها و گیره ها و فیکسر ها و فولدر های چرخ	
تخته پاک کن		۵	- جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
کش		۵	- انتخاب نخ دوخت مورد استفاده مناسب با سوزن ، جنس پارچه ، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
قیطان		۵	- استفاده از برنامه های کامپیوترا (Install , Save,Run)	
لایی		۵	- کار با ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	
کاربن		۵	- انجام پروژه دوخت آرم بر روی پیراهن به تعداد ۲ کد	
داد		۶		
تراش		۳۰		
پاک کن				
				نگرش :
	- عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در زمان اوچ مصرف برق			
				ایمنی و بهداشت :
	- رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی			
				توجهات زیست محیطی :
	- جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت			



	زمان آموزش			عنوان : راه اندازی ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه
	جمع	عملی	نظری	
	۶۹	۶۲	۷	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			دانش :
ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه پارچه فیچی بشکاف مانکن سوزن ماشین دوخت پایه ماشین دوخت های صنعتی میز کارآموز صندلی کارآموز میز مریبی کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وايت برد ماژیک وايت برد تخته پاک کن کش قیطان لایی کاربن داد تراش پاک کن	<p>روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>روش استفاده از انواع کارگاه ها و گیره ها و فیکسر ها و فولدرهای چرخ</p> <p>روش استفاده از برنامه های کامپیوترا (Install, Save, Run)</p> <p>روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>انواع نخ مورد استفاده متناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>- روش کار با ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p>			مهارت :
	<p>- نخ کشی ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>- استفاده از انواع کارگاه ها و گیره ها و فیکسر ها و فولدر های چرخ</p> <p>- جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>- استفاده از برنامه های کامپیوترا (Install, Save, Run)</p> <p>- انتخاب نخ دوخت مورد استفاده متناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>- کار با ماشین دوخت صنعتی رو بخیه زن نقاب کلاه</p> <p>- انجام پروژه دوخت رو بخیه زن نقاب کلاه به تعداد ۱ کد</p>			ایمنی و بهداشت :
	<p>- رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی</p>			نگرش :
	<p>- عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در اوج مصرف برق</p>			توجهات زیست محیطی :
	<p>- جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت</p>			



استاندارد آموزش

- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :

راه اندازی ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۳۷	۳۲	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
ماشین های دوخت صنعتی چند سوزنه پارچه قیچی بشکاف مانکن سوزن ماشین دوخت پایه ماشین دوخت های صنعتی میز کارآموز صندلی کارآموز میز مری کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تحتنه وايت برد ماژیک وايت برد تحتنه پاک کن کش قیطان لایی کاربن مداد تراش پاک کن			۱	روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
			۱	روش نصب پایه ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
			۱	روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
			۱	روش نخ مورد استفاده مناسب با سوزن ، جنس پارچه ، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
			۱	روش کار با ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
				مهارت :
		۶		نخ کشی ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
		۴		نصب پایه ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
		۴		جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
		۴		انتخاب نخ دوخت مورد استفاده مناسب با سوزن ، جنس پارچه ، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
		۴		- استفاده از انواع فولدر ها (پایه های چرخ)
		۴		- انتخاب الکترونیکی نوع دوخت (تعداد بخیه ، طول بخیه)
		۶		- کار با ماشین دوخت صنعتی چند سوزنه (کمر کش ، کش دوز و ...)
				نگرش :
				- عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در اوج مصرف برق
				ایمنی و بهداشت :
				- رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی
				توجهات زیست محیطی:
				- جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۳۷	۳۲	۵	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			راه اندازی ماشین دوخت صنعتی یقه دوز
ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	دانش :			
پارچه		۱	روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
قیچی		۱	روش نصب پایه ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
بشکاف		۱	روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
مانکن		۱	انواع نخ مورد استفاده مناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
سوزن ماشین دوخت		۱	روش کار با ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
پایه ماشین دوخت های صنعتی		۱		
میز کارآموز	۶		نخ کشی ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
صندلی کارآموز	۴		نصب پایه ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
میز مربی	۴		جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
کپسول آتش نشانی	۴		انتخاب نخ دوخت مورد استفاده مناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
جعبه کمک های اولیه	۴		استفاده از انواع فولدر ها (پایه های چرخ)	
تخته وايت برد	۴		انتخاب الکترونیکی نوع دوخت(تعداد بخیه، طول بخیه)	
ماژیک وايت برد	۴		کار با ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	
تخته پاک کن	۴			
کش	۶			
قیطان			نگرش :	
لایبی			عدم استفاده از ماشین های دوخت صنعتی در اوج مصرف برق	
کاربن			ایمنی و بهداشت :	
مداد			رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی	
تراش			توجهات زیست محیطی:	
پاک کن			جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت	



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۸۳	۷۷	۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ماشین دوخت صنعتی فیلتر				دانش :
پارچه		۱	روش مسیر نخ کشی ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
قیچی		۱	روش نصب پایه ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
بشکاف		۱	روش جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
مانکن		۱	انواع نخ مورد استفاده متناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
سوزن ماشین دوخت		۲	روش کار با ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
پایه ماشین دوخت های صنعتی				مهارت :
میز کارآموز	۶		نخ کشی ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
صندلی کارآموز	۵		نصب پایه ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
میز مربی	۵		جا انداختن سوزن در ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
کپسول آتش نشانی	۵		انتخاب نخ دوخت مورد استفاده متناسب با سوزن، جنس پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
جعبه کمک های اولیه	۵		پارچه، نوع دوخت و .. در ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
تخته وايت برد	۶		کار با ماشین دوخت صنعتی فیلتو	
مازیک وايت برد	۶		انجام پروژه وخت جیب به شکل فیلتو روی اورکت یا کت به تعداد ۲ کد	
تخته پاک کن	۵۰			
کش				
قیطان				
لایی				
کاربن			ایمنی و بهداشت :	
مداد			رعایت نکات ایمنی هنگام استفاده از ماشین های دوخت صنعتی	
تراش				
پاک کن			تجهیزات زیست محیطی:	
			جمع آوری نخ های اضافی در ظروف مخصوص و استفاده از آن در چرخه بازیافت	



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۵۹	۴۳	۱۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
پارچه قیچی بشکاف مانکن سوزن ماشین دوخت پایه ماشین دوخت های صنعتی میز کارآموز صندلی کارآموز میز مریبی کپسول آتش نشانی جعبه کمک های اولیه تخته وايت برد ماژیک وايت برد تخته پاک کن	<p>دانش :</p> <p>- روش تمیز کردن انواع قسمت های ماشین های دوخت صنعتی (مسیر عبور نخ ، صفحه سوزن زیر پایه ماشین دوخت، دندانه های کار پیش بر، قاب ماکو و ..)</p> <p>- روش روغن کاری قسمت های ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>- روش رفع عیوب احتمالی در کار با انواع ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>- انواع ملزمات مصرفی ماشین های دوخت صنعتی (سوزن، لامپ، روغن و ...)</p> <p>مهارت :</p> <p>- تمیز کردن انواع قسمت های ماشین های دوخت صنعتی (مسیر عبور نخ ، صفحه سوزن زیر پایه ماشین دوخت، دندانه های کار پیش بر، قاب ماکو و ..)</p> <p>- روغن کاری قسمت های ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>- استفاده از جدول رفع عیوب احتمالی در کار با انواع ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>- تقویض لامپ انواع ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>- تقویض سوزن انواع ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>- تقویض روغن انواع ماشین های دوخت صنعتی</p> <p>نگرش :</p> <p>- صرفه جویی در مواد مصرفی</p> <p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>- توجه به عدم نشت روغن</p> <p>- پاک کردن سطح میز چرخ قبل از شروع به کار</p> <p>توجهات زیست محیطی:</p> <p>- جلوگیری از ریختن روغن ماشین دوخت در محیط کار</p>			



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	ماشین دوخت صنعتی الیک و الیک دو بل	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	از هر کدام ۵ دستگاه
۲	ماشین دوخت صنعتی مادگی	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	دستگاه
۳	ماشین دوخت صنعتی دکمه	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	دستگاه
۴	ماشین دوخت صنعتی چند کله گلدوزی	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	دستگاه
۵	ماشین دوخت صنعتی بخیه زن رو نقاب کلاه	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	دستگاه
۶	ماشین دوخت صنعتی چندسوزن (کمرکش، کش دوز و ...)	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	از هر کدام ۵ دستگاه
۷	ماشین دوخت صنعتی یقه دوز	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	دستگاه
۸	ماشین دوخت صنعتی فیلتو	همه کاره تمام اتوماتیک	۵	دستگاه
۹	کمد پارچه	۹۰ cm × ۱۸۰ cm	۱ عدد	
۱۰	میز کارآموز	۶۰ cm × ۱۵۰ cm	۵ عدد	
۱۱	صندلی کارآموز	گردان	۱۵ عدد	
۱۲	تخنه وايت برد	۱۰۰ cm × ۲۰۰ cm	۱ عدد	
۱۳	میز مربي	چوبی یا فلزی	۱ عدد	
۱۴	صندلی مربي	چوبی یا فلزی	۱ عدد	
۱۵	مانکن	در سایزهای ۴۶، ۴۸، ۴۰، ۳۸، ۳۶، ۴۲، ۴۴	۱ از هر کدام عدد	
۱۶	کپسول آتش نشانی	۶ کیلیوی پودر خشک	۱ دستگاه	
۱۷	جعبه کمک های اولیه	سری کامل تجهیزات	۱ جعبه	
۱۸	پایه ماشین دوخت صنعتی	(زیپ مخفی، غلتک، مغزی...)	۱ سری	

توجه:

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



- برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	انواع خطکش	(فلزی در اندازه‌های ۱۵، ۲۰، ۳۰، ۵۰، ۶۰، ۱۰۰ سانتی‌متری)	از هر کدام ۵ عدد	-
۲	بشکاف	کوچک	۵ عدد	-
۳	قیچی	(ساده، برش کوچک، زیگزاگ، ضخیم، کوچک نوک‌تیز)	از هر کدام ۱ عدد	-

توجه :

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



- برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	پارچه	پنبه((مخمل، جین، پوپین، اور گاندی، تافته، پیکه))... ابریشمی((زری، شیفون، کرب، ساتن، حریر)) ... استات، اکرولیک، دنیم، پلی استر، تروپرا، داکرون) ... ریون، گلباردین، کرب، ژرژرت ... چیت، چلوار، نخی ...	از هر کدام ۲ متر	-
۲	قرقره	در رنگ‌های مختلف	از هر رنگ ۴ عدد	-
۳	سوزن ماشین دوخت	از شماره ۱۲، ۱۴، ۱۶، ۱۸	TQ, DPD, DC, DB	از هر کدام ۱ بسته
۴	زیپ	۲۰ و ۵۰ سانتی‌متر در رنگ‌های مختلف	از هر کدام ۱ عدد	-
۵	کاغذ برش	(سفید تحریری، گراف قهوه‌ای)	از هر کدام ۱۰ برگ	-
۶	ماژیک وايتبرد	(قرمز، مشکی، آبی، سبز)	از هر کدام ۱ عدد	-
۷	کاربن	(سبز، زرد، سفید، قرمز)	از هر کدام ۱ عدد	-
۸	مداد سیاه	HB	۱۵ عدد	-
۹	مداد رنگی	۱۲ تایی	۱ بسته	-
۱۰	پاک کن	معمولی	۱۵ عدد	-
۱۱	ترلاش	معمولی	۱۵ عدد	-
۱۲	کش	در عرض‌های مختلف	از هر کدام ۱ متر	-
۱۳	کاغذ سفید	A۴	۳۰ برگ	-
۱۴	قیطان	در عرض‌های مختلف	از هر کدام ۱ متر	-
۱۵	لایی	بی‌بافت، بافت‌دار(حریر ...)	از هر کدام ۱ متر	-
۱۶	دکمه فشاری	در اندازه‌های مختلف	از هر کدام ۱ بسته	-
۱۷	دکمه	در اندازه‌های مختلف	از هر کدام ۱ عدد	-
۱۸	سوزن ته‌گرد	بلند	۱ بسته	-
۱۹	صابون	گچی	۱ عدد	-
۲۰	مداد علامت‌گذاری	در رنگ‌های مختلف	از هر کدام ۱ عدد	-
۲۱	تحته پاک کن	وايت برد	۱ عدد	-
۲۲	دستکش	یکبار مصرف	۱ عدد	-
۲۳	روپوش	نخی	۱ دست	-

توجه :

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



فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

ردیف	عنوان
۱	www.Pattern making.com
۲	www.youtub.com
۳	www.ehow.com
۴	www.butdastyle.com
۵	www.leenas.com
۶	www.cyberseams.com
۷	www.Singer.com