

معاونت پژوهش، برنامه‌ریزی و سنجش مهارت

دفتر پژوهش، طرح و برنامه‌ریزی درسی

استاندارد آموزش شایستگی

تعمیر لوازم خانگی برقی حرارتی و گردندۀ

(قهوه جوش ، سماور برقی، کتری برقی و چای ساز)

گروه شغلی

برق

کد ملی آموزش شایستگی

۷	۴	۱	۲	۲	۰	۰	۵	۰	۱	۰	۰	۰	۹	۱
ISCO-۰۸	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه شایستگی	نسخه									

۱۳۹۲/۱۲/۱

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۳۹۲/۱۲/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شایستگی : ۸-۵۵/۷۷/۲/۱/۴

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشتہ برق :

تیمور اکبری ، علی پور باقریان ، سعید سرودی پور ، هاشم امیری ، احیا خوش سرور ، مریم جارستان ،
لیلا فرهادی راد

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

- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان گیلان (مرکز خواهران رشت و مرکز آستارا)
- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان سمنان (مرکز شاهروود و مرکز مهدی شهر)
- اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان قم

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 فنی و حرفه ای کشور ، پلاک

۲۵۹

تلفن ۶۶۵۶۹۹۰۰ - ۹

دورنگار ۶۶۹۴۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci @ yahoo.com



تهریه 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	احیا خوش سرور	فوق لیسانس	مهندسی مکانیک	مربی	۱۳ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۷۷۳۲۳۱۷ تلفن همراه: ایمیل: khoshsorour@gmail.com آدرس: رشت مرکز آموزش فنی و حرفه ای شماره ۴ خواهان
۲	مریم جارستان	لیسانس	مهندسی برق	مربی	۱۳ سال	تلفن ثابت: +۰۳۱۷۷۳۲۳۱۷ تلفن همراه: ایمیل: maryamjarestan@yahoo.com آدرس: رشت مرکز آموزش فنی و حرفه ای شماره ۴ خواهان
۳	تیمور اکبری	لیسانس	مهندسی برق	مربی	۲۵ سال	تلفن ثابت: +۰۶۵۳۳۳۳۵۰ تلفن همراه: ایمیل: te.akbari@gmail.com آدرس: سمنان مرکز آموزش فنی و حرفه ای شاهزاد
۴	علی پور باقریان	لیسانس	مهندسی مکانیک	مربی	۱۶ سال	تلفن ثابت: +۰۹۳۶۶۲۴۴۴۱۶ تلفن همراه: ایمیل: آدرس: سمنان مرکز آموزش فنی و حرفه ای مهدی شهر
۵	سعید سروبدی پور	فوق دیپلم	برق	مربی	۱۶ سال	تلفن ثابت: +۰۱۸۲۵۲۵۰۵۵۰ تلفن همراه: ایمیل: saidsorudi@gmail.com آدرس: آستارا، جنب هتل اسپیناس، مرکز آموزش فنی و حرفه ای شهید اشجعی
۶	هاشم امیری	فوق دیپلم	برق	مربی	۱۳ سال	تلفن ثابت: +۰۲۵۳۸۹۰۱۶۴۸ تلفن همراه: ایمیل: amiri9۲۶۶@yahoo.com آدرس: قم مرکز آموزش فنی و حرفه ای، شماره ۵



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 ، مسؤولیت 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 محدودیت 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 اخلاقی 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 :

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



نام استاندارد آموزش شایستگی^۱ :
تعمیر لوازم خانگی برقی حرارتی و گردندۀ (قهوه جوش ، سماور برقی، کتری برقی و چای ساز)
شرح استاندارد آموزش شایستگی :
شاپیستگی تعمیر قهوه جوش ، سماور برقی، کتری برقی و چای ساز از شایستگی های حوزه برق می باشد . کار آموز پس از گذراندن این دوره از عهده تعمیر انواع قهوه جوش ، سماور برقی، کتری برقی و چای ساز بر می آید .
ویژگی های کارآموز ورودی :
حداقل میزان تحصیلات : کاردانی برق حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامت کامل جسمی و ذهنی مهارت های پیش نیاز : ندارد
طول دوره آموزش :
طول دوره آموزش : ۴۰ ساعت - زمان آموزش نظری ۱۵ ساعت - زمان آموزش عملی ۲۵ ساعت - زمان کارورزی ساعت - زمان پروژه ساعت
بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)
- کتبی :٪ ۲۵ - عملی :٪ ۶۵ - اخلاق حرفه ای :٪ ۱۰
صلاحیت های حرفه ای مریبیان :
دارا بودن مدرک تحصیلی کارشناسی مهندسی برق و دارا بودن سه سال سابقه کار



* تعريف دقیق استاندارد (اصطلاحی)

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

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

- تعمیرکار لوازم خانگی برقی حرارتی و گردندۀ (درجه ۲)

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

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



استاندارد آموزش شغل / شایستگی^۲

- شایستگی ها / کارها^۳

ردیف	عنوان
۱	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی قهوه جوش
۲	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی سماور برقی
۳	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی کتری برقی
۴	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی چای ساز
۵	
۶	
۷	
۸	
۹	
۱۰	
۱۱	
۱۲	
۱۳	
۱۴	
۱۵	

^۱. Occupational / Competency Standard
^۲. Competency / task



عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
	۱۹	۱۱	۸
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
انواع قهوه جوش	دانش :		
المنت قهوه جوش	- انواع قهوه جوش و کاربرد آن ها		
پتانسیومتر	- ساختمان و نقشه های انفجاری قهوه جوش		
خازن	- انواع مدارهای الکتریکی قهوه جوش و مدارهای تفکیکی آن		
مقاومت	- انواع قطعات الکترونیکی (خازن ، مقاومت ، ترانزیستور، پتانسیومتر، LCD و 7segment)		
ترانزیستور	- انواع وسایل عایق کاری و آب بندی قهوه جوش		
انبردست	- انواع سیستم کنترل اتوماتیک قهوه جوش و حفاظت آن (دیمری و کلیدی)		
سیم چین	مهارت :		
آوومتر	- عیب یابی الکتریکی و الکترونیکی		
انواع سررسیم	- عیب یابی مکانیکی		
سیم	- تهیه نقشه مونتاژ		
دم باریک	- باز کردن قطعات الکتریکی و الکترونیکی و مکانیکی		
سیم لخت کن	- تعمیر و تعویض قسمت های الکتریکی و الکترونیکی		
وارنیش	- تعمیر و تعویض قسمت های مکانیکی		
دوشاخه	- مونتاژ دستگاه		
سیم رابط	- راه اندازی دستگاه		
پیچ گوشته دو سو			
پیچ گوشته چهار سو			
قطعه محافظ			
(فیوز حرارتی)			
برد قهوه جوش			
دیود			
ترانزیستور			
خازن			
پتانسیومتر			
7segment			
LCD			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد محصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ترموستات کلید	<p>نگرش :</p> <p>- استفاده صحیح از ابزار</p> <p>-</p> <p>ایمنی و بهداشت :</p> <p>- رعایت نکات ایمنی</p> <p>- استفاده از وسایل ایمنی</p> <p>توجهات زیست محیطی :</p> <p>- جداسازی قطعات الکترونیکی و الکتریکی معیوب</p> <p>-</p>			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

عنوان :

عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی سماور برقی

	زمان آموزش			دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
	جمع	عملی	نظری	
	۴	۳	۱	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی				
انواع سماور برقی انبردست سیم چین آوومتر انواع سرسیم سیم دم باریک سیم لخت کن وارنیش دوشاخه سیم رابط				دانش : - انواع سماور برقی و کاربرد آن ها - ساختمان و نقشه های انفجاری سماور برقی - انواع مدارهای الکتریکی سماور برقی و مدارهای تفکیکی آن - انواع وسایل عایق کاری و آب بندی سماور برقی - انواع سیستم کنترل اتوماتیک سماور برقی و حفاظت آن (دیمری و کلیدی)
پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشتی چهار سو المنت دانه تسبیحی المنت لوله مارپیچی ترموستات بی متال وارنیش ترموستات گازی لامپ خبر				مهارت : - عیب یابی الکتریکی - عیب یابی مکانیکی - تهیه نقشه مونتاژ - باز کردن قطعات الکتریکی و مکانیکی - تعمیر و تعویض قسمت های الکتریکی - تعمیر و تعویض قسمت های مکانیکی - مونتاژ دستگاه - راه اندازی دستگاه



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 : - استفاده صحیح از ابزار -			
	ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات اینمنی - استفاده از وسائل اینمنی			
	توجهات زیست محیطی : - جداسازی قطعات الکتریکی معیوب			



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۶	۴	۲	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مربوط			
انواع کتری برقی				دانش :
انبردست				- انواع کتری برقی و کاربرد آن ها
سیم چین				- ساختمان و نقشه های انفجاری کتری برقی
آوومتر				- انواع مدارهای الکتریکی کتری برقی و مدارهای تفکیکی آن
انواع سرسیمه				- انواع وسایل عایق کاری و آب بندی کتری برقی
سیم				- انواع سیستم کنترل اتوماتیک کتری برقی و حفاظت آن
دم باریک				(دیمیری و کلیدی)
سیم لخت کن				
وارنیش				مهارت :
دوشاخه				- عیب یابی الکتریکی
سیم رابط				- عیب یابی مکانیکی
پیچ گوشتی دو سو				- تهییه نقشه مونتاژ
پیچ گوشتی چهار سو				- باز کردن قطعات الکتریکی و مکانیکی
ترموستات آب داغ				- تعمیر و تعویض قسمت های الکتریکی
ترموستات بخار داغ				- تعمیر و تعویض قسمت های مکانیکی
المنت				- مونتاژ دستگاه
				- راه اندازی دستگاه



استاندارد آموزش
- برگه‌ی تحلیل آموزش

زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی کتری برقی
دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی
نگرش :			- استفاده صحیح از ابزار -
ایمنی و بهداشت :			- رعایت نکات ایمنی - استفاده از وسایل ایمنی
توجهات زیست محیطی :			- جداسازی قطعات الکترونیکی و الکتریکی معیوب -



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۱۱	۷	۴	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
انواع چای ساز انبردست سیم چین آوومتر انواع سرسیم سیم دم باریک سیم لخت کن وارنیش دوشاخه سیم رابط پیچ گوشتی دو سو پیچ گوشتی چهار سو	۴			<p>دانش :</p> <ul style="list-style-type: none">- انواع چای ساز و کاربرد آنها- ساختمان و نقشه های انفجاری چای ساز- انواع مدارهای الکتریکی چای ساز و مدارهای تفکیکی آن- انواع قطعات الکترونیکی (خازن، مقاومت دیود، ترانزیستور، پتانسیومتر)- انواع وسایل عایق کاری و آب بندی چای ساز- انواع سیستم کنترل اتوماتیک چای ساز و حفاظت آن (دیمری و کلیدی)
	۷			<p>مهارت :</p> <ul style="list-style-type: none">- عیب یابی الکتریکی و الکترونیکی- عیب یابی مکانیکی- تهیه نقشه مونتاژ- باز کردن قطعات الکتریکی و الکترونیکی و مکانیکی- تعمیر و تعویض قسمت های الکتریکی و الکترونیکی- تعمیر و تعویض قسمت های مکانیکی- مونتاژ دستگاه- راه اندازی دستگاه



زمان آموزش			عنوان :
جمع	عملی	نظری	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی چای ساز
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی			دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط
			نگرش : - استفاده صحیح از ابزار -
			ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات اینمنی - استفاده از وسایل اینمنی
			توجهات زیست محیطی : - جداسازی قطعات الکترونیکی و الکتریکی معیوب -



- برگه استاندارد تجهیزات -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	تخته وايت برد	cm 150×100	۱ عدد	برای هر کارگاه
۲	منبع تعذیبه جریان مستقیم	A $30-30$ وolt	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۳	جعبه کمک های اولیه	کامل و دارای لوازم مربوط به شکستگی، جراحت و سوختگی	۱ سری کامل	برای هر کارگاه
۴	کپسول اطفاء حریق	CO $_2$ گاز	۲ کپسول	برای هر کارگاه
۵	کپسول اطفاء حریق	پودر خشک - ۶ کیلو گرمی	۲ کپسول	برای هر کارگاه
۶	میز کار تعمیر لوازم خانگی	دارای یک پانل برای نصب ولت متر ۱ عدد ، آمپر متر ۱ عدد ، پریز تک فاز شامل ۱ عدد ۱۱۰ ولت و ۲ عدد ۲۲۰ ولت ، یک عدد تست لامپ و تست زنگ ، یک عدد کلید مینیاتوری ۵ آمپر ، یک عدد چراغ سیکنال ، منع تعذیبه ۲۲۰ ولت یک ترانسفورماتور ۶ حالت $_{9,12}$ و عو 50% و ۲۲۰/۳ ترانس ایزوله برای حفاظت هرمیز ، و میز مربی در U(چیدمان میز ها به صورت وسط باشد).	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۷	پوستر آموزشی	ایمنی در کارگاه	۱ سری	برای هر کارگاه
۸	دیتاپروژکتور	بارزو لیشن ۱۰۲۴ \times ۸۲۸	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۹	پوستر آموزشی	مخصوص تعمیر لوازم خانگی برقی و نقشه های انفجاری آن ها	۱ مجموعه	برای هر کارگاه
۱۰	تستر آرمیچر	معمولی	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۱۱	قهوه جوش	۲۲۰ ولت - تایمردار	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۱۲	چای ساز	۲۲۰ ولت - معمولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۱۳	کتری برقی	۲۲۰ ولت - معمولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۱۴	سماور برقی	۲۲۰ ولت - معمولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر

توجه :

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



- برگه استاندارد تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱۵	میز	مخصوص رایانه	۲ عدد	برای هر کارگاه
۱۶	صندلی مربی	چرخدار	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۷	صندلی کارآموز	گرد چرخان	۱ عدد	برای هر نفر
۱۸	دیتاپروژکتور	بارزویشن ۱۰۲۴×۸۲۸	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۱۹	رایانه با کلیه متعلقات آن	P4. Ram ۵۱۲	۲ دستگاه	برای هر کارگاه

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	گریس	معمولی	۱ عدد	برای هر کارگاه
۲	روغن موتور	با درجه غلظت ۳۰	۱ عدد	برای هر کارگاه
۳	چسب	کاغذی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۴	چسب برق (لن)	عرض ۵/۱ سانتی متر	۱ عدد	برای هر نفر
۵	پیچ و مهره	قطر ۴ و ۵ میلی متر و طول ۳ سانتی متر	۱ قراص	از هر کدم ۱ قراص برای هر کارگاه
۶	پیچ خودکار فلز	اندازه ۳ تا ۵	۱ قراص	از هر کدم ۱ قراص برای هر کارگاه
۷	انواع واشر تحت	متناوب با قطر پیچ ها	۱ قراص	از هر کدم ۱ قراص برای هر کارگاه
۸	واشر فلزی	متناوب با قطر پیچ ها	۱ قراص	از هر کدم ۱ قراص برای هر کارگاه
۹	مین پرج	قطر ۳ و ۵ میلی متر و طول ۳ سانتی متر	۱ قراص	از هر کدم ۱ قراص برای هر کارگاه
۱۰	تیغه اره	آهن بر	۵ عدد	برای هر نفر
۱۱	انواع تیغه اره	۱۴ دندانه ، ۱۸ تا ۲۴ دندانه - ۲۸ تا ۲۳ دندانه در اینچ	۴ عدد	برای هر کارگاه
۱۲	چسب	مخصوص آهن	۳ عدد	برای هر کارگاه
۱۳	چسب	قطرهای	۲ عدد	برای هر کارگاه
۱۴	چسب دو قلو	معمولی	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۵	سیم افشار	۱/۵ نمره	۱ کلاف	برای هر کارگاه
۱۶	سیم مفتولی	۱/۵ نمره	۲ کلاف	برای هر کارگاه
۱۷	سیم افشار	۲/۵ نمره	۱ کلاف	برای هر کارگاه
۱۸	کابل	۴×۱/۵ و ۵×۱/۵	۱ کلاف	برای هر کارگاه
۱۹	سیم نسوز	۱/۵ نمره	۱ کلاف	برای هر کارگاه
۲۰	وارنیش	اندازه ۰/۵ تا ۲/۵	۳۰ شاخه	از هر کدام ۱۰ شاخه
۲۱	ورق مایلر	معمولی	۱ کیلو گرم	برای هر کارگاه
۲۲	سرسیم	(۲/۵ و ۱/۵) پرچمی	۳ بسته	از هر کدام ۱ بسته برای هر کارگاه

توجه :

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



- برگه استاندارد مواد -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۲۳	سرسیم	معمولی ۱/۵ و ۲/۵	۱ بسته	برای هر کارگاه
۲۴	ترمینال پلاستیکی و چینی	برای سیم های ۱ تا ۲/۵	۲۰ شاخه	از هر کدام ۱۰ شاخه
۲۵	انواع متنه	متنه گرد بر آهن و فولاد	۴ سری	برای هر کارگاه
۲۶	متنه آهن	از نمره ۱ تا ۱۳ HSS	۵ سری	از هر کدام ۲ سری
۲۷	سیم رابط سوسماری	با گیره کوچک و طول CM ^{۳۰}	۱۵ بسته	برای هر کارگاه
۲۸	روغن لحیم	معمولی	۱۰ قوطی	برای هر کارگاه
۲۹	سیم لحیم	%۶۳	۱ قرقه	برای هر نفر
۳۰	خازن	۲/۵ و ۱۲/۵، ۱۴، ۱۶، ۱۸، ۲۰ روغنی و ۱۱/۵ و ۱۰/۵ و ۹/۵ (میکروفاراد)	۴ از هر کدام	۴ عدد برای هر کارگاه
۳۱	لباس کار	یکسره	۱ دست	برای هر نفر
۳۲	عینک	محافظ پلاستیکی	۱ عدد	برای هر نفر
۳۳	کلاه	ایمنی	۱ عدد	برای هر نفر
۳۴	کفش	ایمنی (عایق الکتریسیته)	۱ جفت	برای هر نفر
۳۵	رول پلاک	قطر ۷۵ میلی متر	۴ بسته	از هر گدام ۲ بسته
۳۶	لامپ رشته ای	۲۵ و ۴۰ و ۶۰ و ۱۰۰ وات	از هر کدام	۳ عدد برای هر کارگاه
۳۷	انواع سر پیچ	دیواری، آویز، گریف	از هر کدام	۲ عدد برای هر کارگاه
۳۸	تخته پاک کن	مخصوص وايت برد	۱ عدد	برای هر کارگاه
۳۹	مواد شوینده	گالن ۴ لیتری	۱ گالن	برای هر کارگاه
۴۰	مداد تراش	معمولی	۱ عدد	برای هر نفر
۴۱	پاک کن	معمولی	۱ عدد	برای هر نفر
۴۲	مداد	معمولی	۳ عدد	برای هر نفر
۴۳	خط کش	CM ^{۳۰} معمولی	۱ عدد	برای هر نفر
۴۴	کاغذ	شترنجی ۵۰ برگی	۱ دفتر	برای هر نفر
۴۵	ماژیک وايت برد	قرمز - آبی - سبز	عدد	برای هر کارگاه
۴۶	پارچه	تنظیف	۲۰ متر	برای هر کارگاه
۴۷	انواع سوهان (با سختی)	تخت - نیم گرد - گرد - سه گوش - چهار گوش	از هر کدام ۲ سری	از هر کدام ۲ سری
		CM ^{۳۰} متوسط و طول		برای هر کارگاه

توجه:

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



برگه استاندارد مواد

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۴۸	انواع دیمتر	ریلی - ولومی	۱ عدد	برای هر سه نفر
۴۹	ترانس ایزوله	AC۳۲۰V	۱ عدد	برای هر سه نفر
۵۰	موتور یونیورسال	AC۲۲۰V	۱ عدد	برای هر سه نفر
۵۱	دایاک	۵A	۱۵ عدد	
۵۲	ترایاک	۵A	۱۵ عدد	
۵۳	پتانسیومتر	M پیچی	۱۵ عدد	
۵۴	خازن	الکتروولیستی - سرامیکی - عدسی	۱۵ عدد	
۵۵	مقاومت	لایه ای	۱۵ عدد	
۵۶	ترانزیستور	NPN-PNP	۱۵ عدد	
۵۷	انواع کلید	ریلی - روشن و خاموش - ولومی	۱۵ عدد	
۵۸	محافظ موتور	اورلود	۱ عدد	برای هر سه نفر
۵۹	دیود	۱N ۴۰۰V - زنر	۱۵ عدد	
۶۰	پل دیود	۱۰A-۲۲۰V	۱۵ عدد	
۶۱	ترانس کاهنده	کاهنده ولتاژ ۲۲۰ ولت به ولتاژهای زیر ۱۲ ولت	۱ عدد	برای هر سه نفر
۶۲	دیود نوری	۳V	۱۵ عدد	

توجه :

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



- برگه استاندارد ابزار -

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	متر فلزی	۳ متری	۲ عدد	برای هر کارگاه
۲	انواع چکش	پلاستیکی - فلزی	از هر کدام ۳ نفر	۱ عدد برای هر ۳ نفر
۳	اره	آهن بر دستی (کمان اره)	۱ عدد	برای هر نفر
۴	قیچی آهن بردوله	دستی راست بر	۱ عدد	برای هر کارگاه
۵	میکرومتر	صفر تا ۳۵ میلی متر	۱ عدد	برای هر کارگاه
۶	دریل	دستی	۳ عدد	برای هر کارگاه
۷	دریل	پایه دار تک فاز	۲ عدد	برای هر کارگاه
۸	روغندا	نیم لیتری فلزی	۵ عدد	برای هر کارگاه
۹	برس سیمی	دستی	۱ عدد	برای هر نفر
۱۰	انواع گونیا	ثابت - دوبازو - سه بازو - مرکز یاب - قابل تنظیم	۵ عدد	از هر کدام ۱ عدد
۱۱	کولیس	آنالوگ با دقت ۰/۰۲	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۲	چکش	سریبی بزرگ	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۳	دستگاه پرج	۶mm دستی تا	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۴	دستگاه پانچ	دستی	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۵	سننه نشان	معمولی	۳ عدد	برای هر کارگاه
۱۶	هویه	قلمی ۱۰۰ وات	۱ عدد	برای هر نفر
۱۷	قیچی	معمولی	۱ عدد	برای هر نفر
۱۸	قلم تخت	۰ ۲۰ cm ^۲ ودهنه طول	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۹	کابل لخت کن	با تیغه گردبر	۱ عدد	برای هر کارگاه
۲۰	پرس کابل شو	دستی تا سطح مقطع ۵۰ میلی متر مریع	۱ عدد	برای هر کارگاه
۲۱	ابزار برقکاری	انبر دست - دم باریک - دم تخت - دم گرد - سیم چین (دارای دسته عایق تا ولتاژ کار ۱۰۰۰ ولت)	۵ عدد	از هر کدام ۱ عدد برای هر ۳ نفر

توجه :

- ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود .



ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۲۲	فازمتر	دارای عایق مناسب تا ولتاژ ۵۰۰ ولت	۱ عدد	برای هر نفر
۲۳	پیچ گوشتی	دو سو با دهنہ ۲ و ۵ میلی متر ، چهار سو کوچک و متوسط	۴ عدد	از هر کدام ۱ عدد برای هر ۳ نفر
۲۴	پیچ گوشتی	تخت - شش پر - سه پر - ستاره ای (پین دار) - خورشیدی - چکش خور	عدد	از هر کدام ۱ عدد برای هر ۳ نفر
۲۵	آچار	آلن	۱ سری کامل	برای هر کارگاه
۲۶	آچار	تخت - رینگی	۱ سری کامل	برای هر کارگاه
۲۷	آچار	خورشیدی	۱ سری کامل	برای هر کارگاه
۲۸	انبر قفلی	با فک تخت و معمولی	۴ عدد	برای هر کارگاه
۲۹	سیم لخت کن	اتوماتیک	۱ عدد	برای هر کارگاه
۳۰	سیم لخت کن	ممومولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۱	کاتر	ممومولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۲	چاقوی کابل برقی	ممومولی	۳ عدد	برای هر کارگاه
۳۳	خار باز کن	متوسط	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۴	خارج جمع کن	متوسط	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۵	سن به	کوچک	۲ عدد	برای هر کارگاه
۳۶	قلم سن به	کوچک	۱ عدد	برای هر کارگاه
۳۷	انبر پرج	اندازه ۳ تا ۶ میلی متر	۲ عدد	برای هر کارگاه
۳۸	فولی کش	کوچک و متوسط ۲ شاخه و ۳ شاخه	۴ عدد	از هر کدام ۱ عدد برای هر کارگاه
۳۹	آچار	فرانسه - ۱۰ اینچ	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۴۰	آچار	کلاگی - ۱۰ اینچ	۱ عدد	برای هر ۳ نفر

توجه:

- ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود .



برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۴۶	LCR متر	معمولی	۱ عدد	برای هر کارگاه
۴۷	مولتی متر	دیجیتال	۳ عدد	برای هر کارگاه
۴۸	آمپر مترانبری	دیجیتال	۱ عدد	برای هر کارگاه



- 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
۱	تعمیر لوازم خانگی گردنده	محمد حیدری	-	۱۳۸۴		شرکت صنایع آموزشی وابسته به وزارت آموزش و پرورش
۲	تکنولوژی و کارگاه تعمیر لوازم خانگی	محمد حیدری، فریدون عرب، پوریان و ...	-	۱۳۸۴		شرکت چاپ و نشر کتاب های درسی ایران

- 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
	ندارد						