

بسمه تعالیٰ

معاونت آموزش
دفتر طرح و برنامه های درسی

استاندارد آموزش شایستگی

تعمیر لوازم خانگی برقی حرارتی و گردندۀ
(جارو برقی و شارژی)

گروه شغلی

برق

کد ملی آموزش شایستگی

۸-۵۵/۷۷/۱/۳/۳

تاریخ تدوین استاندارد : ۱۳۹۲/۱۲/۱



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

کد ملی شناسایی آموزش شایستگی : ۳/۳/۷۷/۱/۵۵-۸

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

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	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 خواهران
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 خواهران
۳	تیمور اکبری	لیسانس	مهندسی برق	مربی	۲۵ سال	تلفن ثابت: +۰۲۷۳۳۳۳۵۰۶۵ 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: +۰۹۳۶۶۲۴۴۱۶ تلفن همراه: ایمیل: : آدرس: سمنان مرکز آموزش فنی و حرفه ای مهدی شهر
۵	سعید سرودی پور	فوق دیپلم	برق	مربی	۱۶ سال	تلفن ثابت: +۰۱۸۲۵۲۵۰۵۵۰ تلفن همراه: ایمیل: saidsorudi@gmail.com آدرس: آستانه، 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: amiri9۳۶۶@yahoo.com آدرس: قم مرکز آموزش فنی و حرفه ای شماره ۱۲



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 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 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 شایستگی^۱ :
تعمیر لوازم خانگی برقی حرارتی و گردنده (جاروبرقی و شارژی)
شرح استاندارد آموزش شایستگی :
شاپیستگی تعمیر جارو برقی و شارژی از شایستگی های حوزه برق می باشد. کار آموز پس از گذراندن این دوره از عهده تعمیر انواع جاروبرقی و شارژی 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



* تعریف 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 ۱)

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

- طبق سند و مرجع 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
- د : نیاز به استعلام از وزارت کار



استاندارد آموزش شغل / شایستگی^۱

- شایستگی ها / کارها^۲

ردیف	عنوانین
۱	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی جاروبرقی خاک
۲	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی جاروبرقی آب و خاک
۳	عیب یابی ، تعمیر و راه اندازی جاروشارژی
۴	
۵	
۶	
۷	
۸	
۹	
۱۰	
۱۱	
۱۲	
۱۳	
۱۴	
۱۵	

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



عنوان :	زمان آموزش		
	جمع	عملی	نظری
	۲۰	۱۲	۸
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط		
انواع جاروبرقی خاک	دانش :		
انواع دیمر	- انواع جارو برقی خاک و کاربرد آن ها		
ترانس ایزوله	- ساختمان و نقشه های انفارجی جارو برقی		
موتور یونیورسال	- انواع مدارهای الکتریکی جارو برقی و مدارهای تفکیکی آن		
دایاک	- انواع قطعات الکترونیکی (خازن ، مقاومت ، ترانزیستور ، پتانسیومتر)		
تراباک	- سیستم کنترل ساعت جارو برقی و حفاظت آن (دیمری و کلیدی)		
پتانسیومتر	- سیستم های مکانیکی انواع جارو برقی		
خازن	- انواع کیسه های زباله جارو برقی		
مقاومت	- انواع فیلترهای جارو برقی		
ترانزیستور	- سیستم مکش انواع جارو برقی		
انواع کلید	- انواع برس ، لوله ، زانو ، خرطومی و کوپلینگ جارو برقی		
محافظه موتور	- ترانس ایزوله		
سیم جمع کن	- انواع موتورهای جارو برقی		
کنترل روی دسته	- انواع سیستم کنترل زباله کیسه های جاروبرقی		
	- انواع پارازیت گیری		
	مهارت :		
	- عیب یابی الکتریکی و الکترونیکی		
	- عیب یابی مکانیکی		
	- تهیه نقشه مونتاژ		
	- باز کردن قطعات الکتریکی و الکترونیکی و مکانیکی		



	زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری		
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط				
	<p>مهارت :</p> <p>- تعمیر و تعویض قسمت های الکتریکی و الکترونیکی</p> <p>- تعمیر و تعویض قسمت های مکانیکی</p> <p>- مونتاژ دستگاه</p> <p>- راه اندازی دستگاه</p>				
	<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>				



زمان آموزش			عنوان :	
	جمع	عملی	نظری	عنوان :
	۱۱	۷	۴	عیب یابی و تعمیر جاروبرقی آب و خاک
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
انواع جاروبرقی آب و خاک	دانش :			
انواع دیمتر	- انواع جارو برقی آب و خاک و کاربرد آن ها			
ترانس ایزوله	- ساختمان و نقشه های انفجاری جارو برقی			
موتور یونیور سال	- انواع مدارهای الکتریکی جارو برقی و مدارهای تفکیکی آن			
دایاک	- انواع قطعات الکترونیکی (خازن، مقاومت، ترانزیستور، پتانسیومتر)			
ترایاک	- سیستم کنترل ساعت جارو برقی و حفاظت آن (دیمری و کلیدی)			
پتانسیومتر	- سیستم های مکانیکی انواع جارو برقی			
خازن	- انواع کیسه های زباله جارو برقی			
مقاومت	- انواع فیلترهای جارو برقی			
ترانزیستور	- سیستم مکش انواع جارو برقی			
انواع کلید	- انواع برس ، لوله ، زانو ، خرطومی و کوبلینگ جارو برقی			
محافظ موتور	- ترانس ایزوله			
سیم جمع کن	- انواع سیستم کنترل زباله کیسه های جاروبرقی			
کنترل روی دسته	- انواع پارازیت گیری			
	مهارت :			
	- عیب یابی الکتریکی و الکترونیکی			
	- عیب یابی مکانیکی			
	- تهیه نقشه مونتاژ			
	-- باز کردن قطعات الکتریکی و الکترونیکی و مکانیکی			



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			
	مهارت : - تعمیر و تعویض قسمت های الکتریکی و الکترونیکی - تعمیر و تعویض قسمت های مکانیکی - مونتاژ دستگاه - راه اندازی دستگاه			
	نگرش : - استفاده صحیح از ابزار -			
	ایمنی و بهداشت : - رعایت نکات ایمنی - استفاده از وسایل ایمنی			
	توجهات زیست محیطی : - جداسازی قطعات الکترونیکی و الکتریکی معیوب			



تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۹	۶	۳	
دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مربوط				
انواع جارو شارژی				دانش :
انواع دیمر				- انواع جارو شارژی
ترانس ایزوله				- انواع باتری های شارژ شده و نحوه شارژ آن
موتور یونیور سال				- ساختمان و نقشه های انفجاری جارو شارژی
دیود				- انواع مدارهای الکتریکی جارو شارژی و مدارهای تفکیکی
پل دیود				آن
دایاک				- انواع قطعات الکترونیکی (خازن ، مقاومت
ترایاک				دیود، ترانزیستور، پتانسیومتر)
پتانسیومتر				- موتور و پروانه مکش
خازن				- سیستم کنترل سرعت جارو شارژی و حفاظت آن (دیمری و
مقاومت				کلیدی)
ترانزیستور				- سیستم های مکانیکی انواع جارو شارژی
انواع کلید				- انواع فیلتر
محافظ موتور				- سیستم مکش انواع جارو شارژی
سیم جمع کن				- انواع برس ، لوله ، زانو ، خرطومی و کوبیلینگ جارو شارژی
کنترل روی دسته				- ترانس ایزوله
				- انواع سیستم کنترل زباله کیسه
				- انواع پارازیت گیری
				مهارت :
				- عیب یابی الکتریکی و الکترونیکی
				- عیب یابی مکانیکی



	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد صرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، ایمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
	مهارت :			
	<ul style="list-style-type: none">- تهیه نقشه مونتاژ- بازکردن 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			
	نگرش :			
	<ul style="list-style-type: none">- استفاده صحیح از ابزار-			
	ایمنی و بهداشت :			
	<ul style="list-style-type: none">- رعایت نکات ایمنی- استفاده از وسایل ایمنی			
	توجهات زیست محیطی :			
	<ul style="list-style-type: none">- جداسازی قطعات الکترونیکی و الکتریکی معیوب-			

- برگه استاندارد تجهیزات



ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	تخته وايت برد	cm150×100	۱ عدد	برای هر کارگاه
۲	منبع تغذیه جریان مستقیم	A³ و -۳۰ ولت	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	CO₂ 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 تغذیه ۲۲۰ ولت یک ترانسفورماتور ۶ حالته ۹،۱۲ و ۲۰۵ و ۲۰۴ و ۲۰۳ 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 ۱۰۲۴×۸۲۸	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۹	پوستر آموزشی	مخصوص تعمیر لوازم خانگی برقی و نقشه های انفجاری آن ها	۱ مجموعه	برای هر کارگاه
۱۱	تستر آرمیچر	معمولی	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۱۲	جارو برقی	شارژری - همراه با شارژر - ۲۲۰ ولت	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۱۳	جارو برقی	سلطی (آبی - خاکی) ۲۲۰ ولت	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۱۴	جارو برقی	۲۲۰ ولت	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۱۵	دیتاپروژکتور	بارزو لیشن ۱۰۲۴×۸۲۸	۱ دستگاه	برای هر کارگاه
۱۶	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 تجهیزات

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱۰	میز	مخصوص رایانه	۲ عدد	برای هر کارگاه
۱۱	صندلی مربی	چرخدار	۱ عدد	برای هر کارگاه
۱۲	صندلی کارآموز	گرد چرخان	۱ عدد	برای هر نفر

: 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 (لت)	عرض ۱/۵ 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 اینج	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 مته	مته گرد بر آهن و فولاد	۴ سری	از هر کدام ۲ سری
۲۶	مته آهن	از نمره ۱ تا ۱۳ HSS	۵ سری	برای هر کارگاه
۲۷	سیم رابط سوسماری	بما CM ³ گیره کوچک و طول	۱۵ بسته	برای هر کارگاه
۲۸	روغن لحیم	معمولی	۱۰ قوطی	برای هر کارگاه
۲۹	سیم لحیم	%۶۳	۱ قرقره	برای هر ۲ نفر
۳۰	خازن	۲/۵ و ۴/۵ و ۷ و ۸ و ۹ و ۱۰ و ۱۱ و ۱۲ و ۱۴ و ۱۶ و ۱۸ و ۲۰ روغنی (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 ۵۰ 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	تخنه پاک کن	مخصوص وايت برد	۱ عدد	برای هر کارگاه
۳۹	مواد شوینده	گالان 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 ³ معمولی	۱ عدد	برای هر نفر
۴۴	کاغذ	شطرنجی ۵۰ برگی	۱ دفتر	برای هر نفر
۴۵	ماژیک وايت برد	قرمز - آبی - سیز	عدد	برای هر کارگاه
۴۶	پارچه	تنظیف	۲۰ متر	برای هر کارگاه
۴۷	انواع سوهان (با سختی متوسط و طول CM ³)	تخت - نیم گرد - گرد - سه گوش - چهار گوش	از هر کدام ۲ سری	از هر کدام ۲ سری
				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
۴۸	انواع دیمیر	ریلی - ولومنی	۱ عدد	برای هر سه نفر
۴۹	ترانس ایزوله	AC۲۲۰v	۱ عدد	برای هر سه نفر
۵۰	موتور یونیورسال	AC۲۲۰v	۱ عدد	برای هر سه نفر
۵۱	دایاک	۵A	۱۵ عدد	
۵۲	تراپاک	۵A	۱۵ عدد	
۵۳	پتانسیومتر	۱پیچی M	۱۵ عدد	
۵۴	خازن	الکتروولیتی - سرامیکی - عدسی	۱۵ عدد	
۵۵	مقاومت	لایه ای	۱۵ عدد	
۵۶	ترانزیستور	NPN-PNP	۱۵ عدد	
۵۷	انواع کلید	ریلی - روشن و خاموش - ولومنی	۱۵ عدد	
۵۸	محافظ موتور	اورلود	۱ عدد	برای هر سه نفر
۵۹	دیود	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	
۶۳	انواع باتری جاروشارژی	مجموعه ۱۲ ولتی - ۸ ولتی - ۴ ولتی	۱ عدد	برای هر سه نفر
۶۴	انواع آداتور مورد استفاده در جاروشارژی	کاهنده ولتاژ ۲۲۰ ولت به ولتاژهای زیر ۱۲ ولت	۱ عدد	برای هر سه نفر

: 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	صفرا 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	۶۰mm 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 ۲۰cm ^۲ ودهنے 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 .

- برگه استاندارد ابزار



ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
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
۲۲	فازمتر	دارای عایق مناسب تا ولتاژ ۵۰۰ ولت	۱ عدد	برای هر نفر
۲۳	پیچ گوشته	دو سو با دهنه ۲ و ۵ میلی متر ، چهار سو کوچک و متوسط	۴ عدد	از هر کدام ۱ عدد برای هر ۳ نفر
۲۴	پیچ گوشته	تخت - شش پر - سه پر - ستاره ای (پین دار) - خورشیدی - چکش خور	عده‌ 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	المعمولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۱	کاتر	المعمولی	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۲	چاقوی کابل بری	المعمولی	۳ عدد	برای هر کارگاه
۳۳	خار باز کن	متوسط	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۴	خارج مجمع کن	متوسط	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۳۵	سنیه	کوچک	۲ عدد	برای هر کارگاه
۳۶	قلم سنیه	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

توجه :

- ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود .



برگه استاندارد ابزار

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۴۰	انبر پرج	اندازه ۳ تا ۶ میلی متر	۲ عدد	برای هر کارگاه
۴۱	فولی کش	کوچک و متوسط ۲ شاخه و ۳ شاخه	۴ عدد	از هر کدام ۱ عدد
۴۲	آچار	فرانسه - ۱۰ اینچ	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۴۳	آچار	کلاگی - ۱۰ اینچ	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۴۴	LCR متر	معمولی	۱ عدد	برای هر کارگاه
۴۵	مولتی متر	دیجیتال	۳ عدد	برای هر کارگاه
۴۶	آمپر متر انبری	دیجیتال	۱ عدد	برای هر کارگاه
۴۷	سیم جمع کن	فنری	۱ عدد	برای هر ۳ نفر
۴۸	کنترل روی دسته	کشویی - دکمه ای	۱ عدد	برای هر ۳ نفر

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	مترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	تعمیر لوازم خانگی گردندۀ	محمد حیدری	-	۱۳۸۴		شرکت صنایع آموزشی وابسته به وزارت آموزش و پژوهش
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 جزو	سال نشر	مؤلف / مولفین	مترجم / مترجمین	محل نشر	ناشر	توضیحات
	ندارد						