

استاندارد آموزش شایستگی

عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی

سبک و هواساز

(ویژه محصولات شرکت سامسونگ)

گروه شغلی

تاسیسات

کد ملی آموزش شایستگی

۷	۱	۲	۷	۲	۰	۰	۹	۰	۱	۰	۰	۱	۱
isco-08	سطح مهارت	شناسه گروه	شناسه شغل	شناسه شایستگی	نسخه								

۱۳۹۳/۰۹/۰۱
۷۱۲۷۰۹۱۳۰۱



نظرارت بر تدوین محتوا و تصویب : دفتر طرح و برنامه های درسی
کد ملی شناسایی آموزش شایستگی : ۱۳-۱-۰۹-۷۱۲۷

اعضاء کمیسیون تخصصی برنامه ریزی درسی رشتہ تأسیسات:

- علی موسوی؛

• مدیر شورای برنامه ریزی درسی و مدیر کل دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

- اژنگ بهادری؛

• مدیر گروه های برنامه ریزی درسی کشاورزی و معاون دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

- رامک فرح آبادی؛

• مدیر گروه های برنامه ریزی درسی صنعت و معاون دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

- عبدالله قاسمی خیرآبادی ؛ Ghasemi4346@yahoo.com

• معاون آموزش، پژوهش و برنامه ریزی اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان تهران

- سید علی اصغر خوب خصلت؛ Ali2001239@yahoo.com

• مربی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور و مدرس مرکز آموزشی و تحقیقات صنعتی ایران در زمینه تأسیسات

• عضو هیئت مدیره و عضو کمیسیون فنی و حل اختلاف اتحادیه صنف تولید کنندگان و تعمیرکاران صنایع برودتی و تهویه مطبوع تهران

• مدیر کل انجمن صنفی کارفرمایی متخصصین خدمات تهویه مطبوع

• عضو نظام مهندسی تأسیسات ساختمان

- محمد مختاری نهال؛

• مدرس دانشگاه و مدیر گروه تأسیسات دفتر طرح و برنامه های درسی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

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

- سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور؛ دفتر طرح و برنامه های درسی

- شرکت سام سرویس

فرآیند اصلاح و بازنگری :

آدرس دفتر طرح و برنامه های درسی :

تهران - خیابان آزادی ، خیابان خوش شمالي ، نبش نصرت ، ساختمان شماره ۲ ، سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور ، شماره ۹۷

تلفن: ۶۶۵۶۹۹۰۰ دورنگار: ۶۶۹۴۳۴۱۱۷

آدرس الکترونیکی : Barnamehdarci@yahoo.com



تهیه کنندگان استاندارد آموزش شایستگی

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

ردیف	نام و نام خانوادگی	آخرین مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	شغل و سمت	سابقه کار مرتبه	آدرس ، تلفن و ایمیل
۱	مصطفی عشقی	فوق دیپلم	تأسیسات حرارتی و برودتی	مدیر فنی کولر گازی	۱۲ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱-۸۸۷۳۵۰۵۰ تلفن همراه: ۰۹۱۲۹۲۲۱۳۶۰ ایمیل: Eshghi_m@sumservice.com آدرس: تهران - خیابان احمد قصیر (بخارست)- نش شیخان ۱۲ غربی - شرکت سام سرویس
۲	امین شهنازیان	لیسانس	تأسیسات حرارتی و برودتی	کارشناس فنی کولر گازی	۳ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱-۸۸۷۳۵۰۵۰ تلفن همراه: ایمیل: Shahnazian_a@sumservice.com آدرس: تهران - خیابان احمد قصیر (بخارست)- نش شیخان ۱۲ غربی - شرکت سام سرویس
۳	سعید سلمانی	لیسانس فوق لیسانس	مکانیک - مهندسی تکنولوژی تأسیسات حرارتی و برودتی مکانیک - سیستم های انرژی	مربی	۱۴ سال	تلفن ثابت: ۰۲۱-۷۷۵۱۳۳۱۳ تلفن همراه: ۰۹۱۲۱۴۴۷۸۵۹ ایمیل: Salmani_amoozesh@yahoo.com آدرس: تهران - خیابان احمد قصیر (بخارست)- نش شیخان ۱۲ غربی
۴	محمد مختاری نهال	فوق لیسانس	فیزیک	- مسئول گروه تأسیسات - مدرس - دانشگاه	۱۲ سال	تلفن ثابت : ۰۲۱-۶۶۵۶۹۹۰۰ تلفن همراه : ایمیل : Mokhtarinahal@gmail.com آدرس : تقاطع خوش و نصرت غربی - پلاک ۹۷ - ساختمان دوم سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور - دفتر طرح و برنامه های درسی



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 صرورت 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 بینند و شامل بسیاری از مشاغل نمی گردد).

ارزشیابی :

فرآیند جمع آوری شواهد و قضاویت در مورد آنکه یک شایستگی بدست آمده است یا خیر ، که شامل سه بخش عملی ، کتبی عملی و اخلاق حرفة‌ای خواهد بود .

صلاحیت حرفه ای مربیان :

حداقل توانمندی های آموزشی و حرفه ای که از مربیان 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 :

عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)

شرح استاندارد آموزش شایستگی :

عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)، شایستگی از شاخه تهويه مطبوع سرمایشی در ابرحرفه تأسیسات بوده که کارهای ۱. مونتاژ و دمونتاژ کولرهای گازی سبک سامسونگ، ۲. مونتاژ و دمونتاژ هواساز سامسونگ، ۳. انجام شارژ گاز کولرهای گازی سبک سامسونگ، ۴. عیب یابی، رفع عیوب و بهره برداری از کارکرد کولرهای گازی سبک سامسونگ، ۵. عیب یابی، رفع عیوب و بهره برداری از کارکرد هواساز سامسونگ و ۶. تمیز کاری محیط کار و مستندسازی را برعهده دارد. این شایستگی با مشاغل نصاب، راه انداز و تعمیر کار سردکننده های خانگی و تجاری در ارتباط است.

ویژگی های کارآموز ورودی :

حداقل میزان تحصیلات : دیپلم

حداقل توانایی جسمی و ذهنی : سلامتی کامل جسمی و ذهنی

مهارت های پیش نیاز : «نصب و راه اندازی کولرهای گازی سبک (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

طول دوره آموزش :

طول دوره آموزش	ساعت	۸۲	:
- زمان آموزش نظری	ساعت	۳۶	:
- زمان آموزش عملی	ساعت	۴۶	:
- زمان کارورزی	ساعت	۰	:
- زمان پروژه	ساعت	۰	:

بودجه بندی ارزشیابی (به درصد)

- کتبی : %۲۵

- عملی : %۶۵

- اخلاق حرفه ای : %۱۰

صلاحیت های حرفه ای مریبان :

- فوق دیپلم مکانیک سیالات با حداقل ۸ سال سابقه کار مرتبط

- لیسانس تأسیسات یا مکانیک سیالات با حداقل ۴ سال سابقه کار مرتبط

- لیسانس تأسیسات یا مکانیک سیالات یا برق - الکترونیک با حداقل ۳ سال سابقه کار مرتبط بعلاوه دارا بودن

گواهینامه «نصاب و تعمیر کار کولر گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»



* تعریف دقیق استاندارد (اصطلاحی) :

عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)، ارتقاء مهارتی برای شاغلین «نصاب و تعمیر کار کولرهای گازی پنجره ای و اسپلیت» یا «تعمیر کار دستگاه های سردکننده خانگی و تجاری» است که پس از نصب و راه اندازی کولرهای گازی سبک سامسونگ، می توانند از عهده کارهای مونتاژ و دمونتاژ کولرهای گازی سبک و هواساز سامسونگ، انجام شارژ گاز کولرهای گازی سبک سامسونگ، و در نهایت عیب یابی، رفع عیوب و بهره برداری از کارکرد کولرهای گازی سبک و هواساز سامسونگ و مستندسازی های مربوطه برآیند.

* اصطلاح انگلیسی استاندارد (و اصطلاحات مشابه جهانی) :

Repair of RAC (Samsung)

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

- نصب و تعمیر کولرهای گازی پنجره ای و اسپلیت
- تعمیر کار دستگاه های سردکننده خانگی و تجاری
- نصاب و تعمیر کار دستگاه های سردکننده خانگی و تجاری
- نقشه خوانی و متراه و برآورده هزینه در تأسیسات سرمایشی و گرمایشی
- لوله کشی لوله های مسی و آلومینیومی
- لوله کشی لوله های تلفیقی (پنج لایه)
- نقشه خوانی مدارات فرمان و قدرت در تأسیسات مکانیکی ساختمان
- اجرای مدارات فرمان و قدرت در تأسیسات مکانیکی ساختمان
- انجام شارژ گاز سیکل تبرید
- نصب و راه اندازی کولرهای گازی سبک (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)
- نصب و راه اندازی کولرهای گازی سنگین (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)
- عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سنگین (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)
- مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان
- مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان

* 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 checked="" type="checkbox"/> د : نیاز به استعلام از وزارت کار |



استاندارد آموزش شایستگی

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

برگه تحلیل شایستگی

عنصر شایستگی	معیارهای عملکرد
۱- مونتاژ و دمونتاژ کولرهای گازی سبک (ویژه سامسونگ)	۱-۱- انتخاب و تهیه تجهیزات، ابزار و مواد مصرفی جهت سرویس و نگهداری و رفع عیوب کولرهای گازی براساس دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۲- بررسی و باز و بست قطعات قابل تعمیر (کمپرسور، موتور فن ها، قطعات ظاهری دستگاه، شیرها، قطعات برقی مانند رله و خازن) با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۳- بررسی و باز و بست قطعات قابل تعمیر (سیم کشی ها و برد های الکترونیکی) با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده
۲- مونتاژ و دمونتاژ هواساز (ویژه سامسونگ)	۲-۱- انتخاب و تهیه تجهیزات، ابزار و مواد مصرفی جهت سرویس و نگهداری و رفع عیوب هواساز براساس دستورالعمل های شرکت سازنده ۲-۲- بررسی و باز و بست قطعات قابل تعمیر (موتور فن ها، قطعات ظاهری دستگاه، فیلترها) با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۲-۳- بررسی و باز و بست قطعات قابل تعمیر (سیم کشی ها و برد های الکترونیکی) با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده
۳- انجام شارژ گاز کولرهای گازی سبک (ویژه سامسونگ)	۳-۱- آماده سازی و فراهم کردن شرایط مناسب جهت شارژ گاز سیکل تبرید (انتخاب و تهیه مبرد مناسب برای سیکل تبرید و شستشوی سیکل تبرید و تست نشت یابی با گاز ازت) با رعایت کلیه الزامات ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده براساس استاندارد و دستورالعمل شرکت سازنده ۳-۲- شارژ مبرد به سیستم جهت راه اندازی سیکل تبرید (و کیوم کردن سیکل تبرید و تزریق مبرد به داخل سیکل تبرید با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس دستورالعمل های شرکت سازنده، مقررات و استاندارد) ۳-۳- تمیز کاری محیط اجرای کار جهت جلوگیری از پخش و انتشار گاز مبرد با رعایت الزامات زیست محیطی ۴-۳- کنترل و بررسی مدارات برقی با رعایت الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای براساس قوانین و مقررات ۵-۳- تست و بررسی عملکرد برودتی و بهره برداری از سیستم با رعایت کلیه الزامات برقی و ایمنی و بهداشت حرفه ای براساس مقررات، دستورالعمل ها و کاتالوگ های شرکت سازنده



استاندارد آموزش شایستگی

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»
- برگه تحلیل شایستگی

عنصر شایستگی	معیارهای عملکرد
۱- عیب یابی، رفع عیوب و بهره برداری از کارکرد کولرهای گازی سبک (ویژه سامسونگ)	۱-۱- سرویس و نگهداری دوره ای کولرهای گازی با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه (جایگزینی قطعات معیوب و مصرفی) ۱-۲- بررسی داده های نمایشگر کولرهای گازی (خطاهای) و گزارشات مشتری در خصوص خرابی دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۳- تحلیل مدارات الکترونیکی کولرهای گازی براساس نقشه های برقی شرکت سازنده ۱-۴- تست مسیر سیم کشی و لوله های مبرد کولر گازی با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه و گزارش خرابی به افراد ذیصلاح براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۵- کددھی و تست قطعات الکترونیکی کولرهای گازی با توجه به خطاهای نمایشگر از روی برد چشمی و اصلی، تعمیر یا تعيیض قطعات معیوب با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۶- عیب یابی سیکل تبرید و قطعات مکانیکی مرتبط و تعمیر یا تعيیض آن با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس مقررات ۱-۷- عیب یابی مدار تخلیه آب و رفع عیوب آن با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۸- عیب یابی قطعات ظاهری، صدایگیری و رفع عیوب مربوطه با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۱-۹- کددھی و انجام تنظیمات نهایی و بهره برداری از کولرهای گازی با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس دستورالعمل شرکت سازنده



استاندارد آموزش شایستگی

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»
- برگه تحلیل شایستگی

عنصر شایستگی	معیارهای عملکرد
۵- عیب یابی، رفع عیوب و بهره برداری از کارکرد هواساز (ویژه سامسونگ)	۱-۵- سرویس و نگهداری دوره ای هواساز با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه (جایگزینی قطعات معیوب و مصرفی) ۲-۵- بررسی داده های نمایشگر هواساز (خطاهای) و گزارشات مشتری در خصوص خرابی دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۳-۵- تحلیل مدارات الکترونیکی هواساز براساس نقشه های برقی شرکت سازنده ۴-۵- تست مسیر سیم کشی هواساز با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه و گزارش خرابی به افراد ذیصلاح براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۵-۵- تست قطعات الکترونیکی هواساز با توجه به خطاهای نمایشگر از روی برد چشمی، تعمیر یا تعویض قطعات معیوب با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۶-۵- عیب یابی قطعات مکانیکی و تعویض آن ها با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس مقررات ۷-۵- عیب یابی قطعات ظاهری، صداگیری و رفع عیوب مربوطه با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۸-۵- انجام تنظیمات نهایی و بهره برداری از هواساز با رعایت کلیه الزامات برقی، ایمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه براساس دستورالعمل شرکت سازنده
۶- تمیز کاری محیط کار و مستندسازی	۱-۶- جمع آوری، سرویس و نگهداری، طبقه بندی و انبار کردن تجهیزات، ابزار و مواد با رعایت کلیه الزامات زیست محیطی و ایمنی و بهداشت حرفه ای براساس استاندارد، کاتالوگ ها و دستورالعمل شرکت سازنده ۲-۶- تمیز کاری محیط اجرای کار با رعایت الزامات زیست محیطی و ایمنی و بهداشت حرفه ای ۳-۶- آموزش نحوه بهره برداری از کولرهای گازی و هواساز به مشتری براساس کاتالوگ ها و دستورالعمل های شرکت سازنده ۴-۶- تکمیل چک لیست ها، تهییه و ارائه گزارش از سرویس و نگهداری و تعمیرات و تحويل دستگاه براساس قوانین و مقررات



استاندارد آموزش شایستگی
برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
	۸۲	۴۶	۳۶	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)
تجهیزات:				دانش :
ASSY MICOM EEPROM			۲	- تجهیزات، ابزار و مواد مصرفی جهت سرویس و نگهداری و تعمیرات کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه سامسونگ)
- آهن ربای شیر فشارشکن الکتریکی			۳	- انواع کولر گازی و هواساز سامسونگ و قطعات مصرفی هر کدام
- استند جهت نصب کولر گازی			۱.۵	- حالت ها و مدهای کولرهای گازی و هواساز
- بلک باکس			۴	- قطعات مکانیکی و الکتریکی کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ) و کارکرد آنها
- جداول و کاتالوگ های کولرهای گازی و هواساز			۱.۵	- انواع مبرد مورد استفاده در سیکل تبرید تراکمی کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- جعبه کمک های اولیه			۲	- سیکل تبرید تراکمی و اجزای آن (کندانسور، اوپراتور، کمپرسور و لوله مowie و شیر سه راهه و متعلقات سیکل) کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- حافظه میکرو اس دی			۱	- روش های شارژ مبرد سیکل تبرید کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- دستگاه تست کمپرسور اینورتر			۱	- روش های تست و نشت یابی سیکل تبرید کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- دستگاه تست موتور فن BLDC			۱	- نحوه و کیوم نمودن سیکل تبرید کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- دیتا پروژکتور با متعلقات			۱	- داده های نمایشگر کولرهای گازی و هواساز در مدل های مختلف دستگاه ها
- ریموت کنترل			۱	- مبانی پیشرفته برق و الکترونیک (تبديل برق متناوب مستقیم) کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- سیستم های شبکه ارتباطی اجرا شده			۱	- مدارات الکترونیکی کولرهای گازی و هواساز (برد اینورتر، برد اصلی و برد نمایشگر)
(لوله- کابل- درین) کولر گازی سامسونگ			۳	- ریموت کنترل کولرهای گازی و کارکرد آنها
- قطعات آموزشی کولر گازی			۲	- نحوه تست قطعات دستگاه های کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- کانورتر (جیک ارتباطی)			۲	- انواع عیوب مکانیکی و الکترونیکی کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- کیسول اطفاء حریق			۲	- نحوه اتصال رایانه به کولرهای گازی اینورتر و کاربرد آن
- کتاب قانون کار			۱	- چک لیست های سرویس و نگهداری دوره ای و تعمیرات کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- کمپرسور باد			۱	
- کمربند حرارتی کیسول مبرد			۱	
- کولر گازی اسپلیت ایستاده اینورتر			۱	
- کولر گازی اسپلیت دیواری اینورتر سرد و گرم سه وجهی			۱	
- کولر گازی اسپلیت دیواری اینورتر سرد و گرم سه وجهی			۱	
- کولر گازی اسپلیت دیواری غیراینورتر سرد			۱	
- کولر گازی اسپلیت دیواری غیراینورتر سرد و گرم			۱	
- کولر گازی ایستاده سرد			۱	
- کولر گازی پنجره ای سرد			۱	
- کولر گازی پنجره ای سرد و گرم			۱	
- کولر گازی مولتی سه پانل			۱	
- لب تاب یا رایانه با متعلقات			۱	



استاندارد آموزش شایستگی
برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			(ویژه محصولات شرکت سامسونگ)
- ماکت آموزشی کولر گازی				مهارت :
- مستر ریموت کنترل کولر گازی مولتی متر	۶			- مونتاژ و دمونتاژ کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- میز کار با متعلقات (شامل گیره رومیزی) G-MAN	۲			- شستشو و نشت یابی سیکل تبرید
- نرم افزار UNIVERSAL	۱.۵			- انجام و کیوم سیستم مطابق با دستورالعمل
- وسایل بهداشت و اینمنی حرفه ای	۲			- تزریق مبرد به سیکل
- وسایل جوشکاری گاز	۲			- تست عملکرد سیکل تبرید براساس استاندارد و مقررات
- وسایل کمک آموزشی	۲			- انجام سرویس و نگهداری دوره ای کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- هواساز	۲			- بررسی و آنالیز داده های نمایشگر کولرهای گازی و هواساز
مواد:				- تحلیل مدارات الکترونیکی کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- اتصالات مسی (بوشن و زانو)				- تست و عیب یابی مسیر سیم کشی و لوله های مبرد کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- پارچه تنظیف	۵			- تست، عیب یابی، تعویض یا تعمیر قطعات الکترونیکی کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- پایه دیواری کولر گازی				- تست، عیب یابی و تعمیر مدار آب کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- پایه زمینی کولر گازی	۲			- تست، عیب یابی، تعویض سیکل تبرید و قطعات مکانیکی مرتبط کولرهای گازی (ویژه سامسونگ)
- پیچ و رول پلاک				- تست، عیب یابی، تعویض یا تعمیر بدن قطعات ظاهری و صدایگیری کولرهای گازی و هواساز (ویژه سامسونگ)
- توزن	۲			- عیب یابی کولرهای گازی اینورتر توسعه رایانه
- داکت				- اتصال و استفاده از بلک باکس جهت مانیتورینگ کارکرد کولرهای گازی اینورتر
- روغن کمپرسور معدنی - مصنوعی				- وارد کردن کد و راه اندازی مجدد کولرهای گازی
- رول بلت	۶			- مستندسازی و تحويل کار
- شینلگ				
- عایق لوله مسی	۲			
- قطعات یدکی کولرهای گازی				
- قطعات یدکی هواساز				
- کپسول گاز ازت	۴			
- کپسول گاز مبرد				
- گازهای شستشوی و سایل سردکننده				
- متنه هیلتی	۱.۵			
- مواد مصرفی جوشکاری				
- نوار پرایمر	۲			
- وسایل سیکل تبرید				
- وسایل مدار برقی	۲			
- وسایل مدار برقی کولرهای گازی				
- وسایل مدار برقی هواساز	۲			



استاندارد آموزش شایستگی
- برگه‌ی تحلیل آموزش

	زمان آموزش			عنوان :
	جمع	عملی	نظری	
				عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)
تجهیزات ، ابزار ، مواد مصرفی و منابع آموزشی	دانش ، مهارت ، نگرش ، اینمنی توجهات زیست محیطی مرتبط			
ابزار:	<ul style="list-style-type: none">- ابزار اتصالات لوله مسی- ابزار ریکاوری- ابزار شارژ گاز- پیچ گوشته شارژی- جعبه ابزار برق- جعبه ابزار مکانیکی- دبی سنج- دریل شارژی- رطوبت سنج- سنگ رومیزی- قیچی- گیج فشار- مینی سنگ			
	<ul style="list-style-type: none">- ایجاد روحیه همکاری، کار تیمی و مسئولیت پذیری- به روز نمودن اطلاعات و مهارت های فنی- آموزش و اطلاع رسانی به مشتری در خصوص استفاده صحیح و اصولی از کولرهای گازی و هواساز و کنترل های اولیه، معده نمودن قطعات و لوازم معیوب سیستم کولر گازی و هواساز طبق استانداردهای زیست محیطی- رعایت استانداردها، مقررات و دستورالعمل های شرکت سازنده جهت افزایش کارایی و بهینه سازی مصرف انرژی کولرهای گازی و هواساز			
	<ul style="list-style-type: none">- اینمنی و بهداشت :- نصب سیم ارت- استفاده از محافظه های الکتریکی مناسب در کولرهای گازی و هواساز- رعایت کلیه الزامات زیست محیطی، برقی، اینمنی و بهداشت حرفه ای و حفاظت از دستگاه در انجام کار- استفاده از وسایل و تجهیزات اینمنی فردی حین انجام کار			
	<ul style="list-style-type: none">- توجهات زیست محیطی :- معده نمودن قطعات و لوازم معیوب سیستم کولر گازی و هواساز طبق استانداردهای زیست محیطی- جلوگیری از انتشار گازهای گلخانه ای و سیالات موجود در سیکل و برخی قطعات کولر گازی در محیط			



- برگه استاندارد تجهیزات

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	ASSY MICOM EEPROM	MALDIVES GOOD	۴ عدد از هر کدام	برای بردهای اینورتر پیروزی
۲	آهن ریای شیر فشارشکن الکترونیکی	استاندارد	۵ عدد	
۳	استند جهت نصب کولر گازی	استاندارد	۳ عدد	
۴	بلک باکس	استاندارد	۵ سری	
۵	جداول و کاتالوگ های کولرهای گازی و هواساز	مرتبه با موضوع	۵ سری	
۶	جبهه کمک های اولیه	استاندارد	۱ عدد	
۷	حافظه میکرو اس دی	۴ گیگا	۵ عدد	
۸	دستگاه تست کمپرسور اینورتر	استاندارد	۱ دستگاه	
۹	دستگاه تست موتور فن BLDC	استاندارد	۱ دستگاه	
۱۰	دیتا پروژکتور با متعلقات		۱ دستگاه	
۱۱	ریموت کنترل	در انواع مختلف	۵ عدد از هر کدام	
۱۲	سیستم شبکه ارتباطی اجرا شده (لوله - کابل - درین) کولر گازی سامسونگ	اینورتر	۱ سیستم	
۱۳	سیستم شبکه ارتباطی اجرا شده (لوله - کابل - درین) کولر گازی سامسونگ	معمولی	۱ سیستم	
۱۴	سیستم شبکه ارتباطی اجرا شده (لوله - کابل - درین) کولر گازی سامسونگ	مولتی پانل	۱ سیستم	
۱۵	قطعات آموزشی کولر گازی سبک	متناسب با کولر گازی سبک	۱ مجموعه	
۱۶	کانورتر (جیک ارتباطی)	استاندارد	۵ سری	
۱۷	کپسول اطفاء حریق	CO₂	۱ عدد	
۱۸	کپسول اطفاء حریق	پودری	۱ عدد	
۱۹	كتاب قانون کار	آخرین ویرایش	۵ عدد	
۲۰	کمپرسور باد	استاندارد	۱ دستگاه	
۲۱	کربند حرارتی کپسول مبرد	استاندارد	۱ عدد برای کارگاه	
۲۲	کولر گازی اسپلیت ایستاده اینورتر	۲۸۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۲۳	کولر گازی اسپلیت دیواری اینورتر سرد و گرم سه وجهی	۱۰۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۲۴	کولر گازی اسپلیت دیواری اینورتر سرد و گرم سه وجهی	۲۵۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۲۵	کولر گازی اسپلیت دیواری غیراینورتر سرد	Good مدل	۱ دستگاه	
۲۶	کولر گازی اسپلیت دیواری غیراینورتر سرد و گرم	۳۲۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۲۷	کولر گازی ایستاده سرد	۵۰۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۲۸	کولر گازی پنجره ای سرد	۱۳۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۲۹	کولر گازی پنجره ای سرد و گرم	۱۳۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	
۳۰	کولر گازی مولتی سه پانل	۴۸۰۰۰ Btu/h	۱ دستگاه	



- برگه استاندارد تجهیزات

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه مخصوصات شرکت سامسونگ)»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۳۱	لب تاب یا رایانه با متعلقات	استاندارد	۱ ست	
۳۲	ماکت آموزشی کولر گازی سبک	مرتبط با موضوع	۱ مجموعه	
۳۳	مستر ریموت کنترل کولر گازی سبک	متنااسب با کولر گازی سبک	۵ عدد	
۳۴	مولتی متر	تابلویی	۳ دستگاه	
۳۵	میز کار با متعلقات (شامل گیره رومیزی)	استاندارد	۵ ست	
۳۶	G-MAN	آخرین ویرایش	۱ سری	
۳۷	UNIVERSAL	آخرین ویرایش	۱ سری	
۳۸	وسایل بهداشت و ایمنی حرفه ای	استاندارد	۱۵ ست	
۳۹	(دستکش ایمنی - عینک ایمنی - ماسک تنفسی - لباس فرم ویژه - کفش ایمنی) وسایل جوشکاری گاز (کپسول و مانومتر اکسیژن - کپسول و مانومتر استیلن - شیلنگ دوقلو - مشعل - میز کار - فندک) وسایل کمک آموزشی	استاندارد	۵ سری	
۴۰	هواساز	AC۳۸	۱ سری کامل	
۴۱	هواساز	AC۵۰	۱ دستگاه	
۴۲	هواساز		۱ دستگاه	

توجه:

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



- برگه استاندارد مواد

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه مخصوصات شرکت سامسونگ)»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	اتصالات مسی (بوشن و زانو)	متناسب با سایزهای لوله های مسی	۱۵ سری از هر سایز	
۲	پارچه تنظیف	معمولی	۱ توب	
۳	پایه دیواری کولر گازی سبک	متناسب با کولر گازی سبک	۵ سری	
۴	پایه زمینی کولر گازی سبک	متناسب با کولر گازی سبک	۵ سری	
۵	پیچ و رول پلاک	نموده ۳	۱ بسته	
۶	توزن	استاندارد	۱۰ بطری	
۷	داکت	نموده ۳ و ۶	۵ متر از هر کدام	
۸	روغن کمپرسور معدنی - مصنوعی	جهت گازهای R۲۲، R۴۱۰ و R۴۰۷	۲ لیتر از هر کدام	
۹	رول بلت	متناسب با پایه کولر گازی	۱۵ عدد	
۱۰	شیلنگ	۱/۲ اینچ	۱ کلاف	
۱۱	عايق لوله مسی	متناسب با سایز لوله مسی	۵ کلاف برای هر سایز	
۱۲	قطعات یدکی کولرهای گازی سبک (انواع موتور فن - انواع فیلتر - انواع استپ موتور - کراس فن - پروانه فن خارجی - حوزچه درین - بک بادی - سنسورها)	متناسب با کولر گازی سبک	۳ ست برای کارگاه	
۱۳	قطعات یدکی هواساز (موتور فن - پروانه فن - فیلترها - سنسورها)	متناسب با هواساز	۳ ست برای کارگاه	
۱۴	کپسول گاز ازت	استاندارد	۲ کپسول برای کارگاه	
۱۵	کپسول گاز مبرد	R-۲۲	۳ عدد برای کارگاه	
۱۶	کپسول گاز مبرد	R-۴۰۷C	۲ عدد برای کارگاه	
۱۷	کپسول گاز مبرد	R-۴۱۰A	۳ عدد برای کارگاه	
۱۸	گازهای شستشوی وسایل سردکننده	استاندارد	۲ کپسول برای کارگاه	
۱۹	متنه هیلتی	در سایزهای مختلف	۳ دست برای کارگاه	
۲۰	مواد مصرفی جوشکاری (پارچه تنظیف - روان ساز آلومینیوم - روان ساز برنج - روان ساز نقره - سیم جوش برنج - سیم جوش نقره - کاغذ سنباده - لوله آلومینیومی - لوله مسی - متنه)	لوله آلومینیومی ۶، ۸ و ۱۰	۵ ست برای کارگاه	
۲۱	نوار پرایمر	لوله مسی ۳، ۱، ۵، ۵، ۱، ۳ ۴، ۲، ۸، ۱۶، ۴، ۱۶ متنه نمرات مختلف	۱۰ کلاف از هر کدام	معمولی - چسبی



- برگه استاندارد مواد

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۲۲	وسایل سیکل تبرید (کمپرسور با رله استارت و اورلد- کنداسور مسی- کندانسور آلومینیومی- اوپراتور- شیر برقی چهار راهه- شیر فشارشکن الکترونیکی- لوله موئین - لوله موئین با چک والو- شیر یکطرفه مخصوص کولر گازی- شیر سرویس)	کمپرسور برودتی روتاری ۱۳۰۰۰، ۱۹۰۰۰، ۵۰۰۰۰ و ۳۲۰۰۰، ۲۵۰۰۰ کمپرسور برودتی پیستونی ۱۳۰۰۰، ۱۹۰۰۰، ۵۰۰۰۰ و ۳۲۰۰۰، ۲۵۰۰۰ کمپرسور برودتی اینورتر روتاری ۱۳۰۰۰ و ۲۵۰۰۰ اوپراتور آلومینیومی و مسی کندانسور آلومینیومی و مسی شیر برقی چهار راهه در سایزهای $\frac{3}{4}'' \times \frac{1}{2}'' \times \frac{5}{8}'' \times \frac{1}{3}$ $\frac{3}{4}'' \times \frac{1}{2}'' \times \frac{5}{8}'' \times \frac{1}{3}$ $\frac{3}{4}'' \times \frac{1}{2}'' \times \frac{5}{8}'' \times \frac{1}{3}$ شیر سرویس در سایزهای $\frac{3}{4}'' \times \frac{1}{2}'' \times \frac{5}{8}'' \times \frac{1}{3}$ کابل نمره ۷۵، ۴×۱، ۳×۱، ۲×۱، ۲×۰.۷۵، ۴×۳، ۳×۲.۵، ۴×۲، ۳×۱.۵، ۳×۱.۵ لامپ در اندازه های مختلف خازن در اندازه های مختلف	۵	ست برای کارگاه
۲۳	وسایل مدار برقی (دو شاخه- سرسیم، فیش و بست کمربندی- سیم و کابل- فیوز مینیاتوری- ترمینال- کنترل فاز- چسب برق)	کابل نمره ۷۵، ۴×۱، ۳×۱، ۲×۱، ۲×۰.۷۵، ۴×۳، ۳×۲.۵، ۴×۲، ۳×۱.۵، ۳×۱.۵	۱	ست
۲۴	وسایل مدار برقی کولرهای گازی (ترموستات- بردهای الکترونیکی- خازن- دمپر کولر- کابل های ارتباطی بردها- رله- سوئیچ فشار بالا- صفحه کلید کولر پنجره ای- کلید چند حالته کولر پنجره ای)	متناوب با هواساز	۵	ست برای کارگاه
۲۵	وسایل مدار برقی هواساز (بردهای الکترونیکی- کابل های ارتباطی بین بردها)	متناوب با هواساز	۵	دست برای کارگاه

توجه:

- مواد به ازاء یک کارگاه به طرفیت ۱۵ نفری محاسبه شود.



برگه استاندارد ابزار

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

ردیف	نام	مشخصات فنی و دقیق	تعداد	توضیحات
۱	ابزار اتصالات لوله مسی (لوله بر - لوله بر مشتی - لوله جمع کن - لوله پرج کن لوله های مسی - سنبه گشاد کن - اکسپندر - برق - گشادکن لوله های مسی - لوله خم کن - فنر خم کن توکار - فنر خم کن روکار) ابزار ریکاوری (دستگاه ریکاوری - کپسول دو شیر ریکاوری - لوله سوراخ کن)	۱ ست	لوله پرج کن ساده - اتوماتیک - جججه ای لوله خم کن اهرمی و هیدرولیکی لوله گشادکن دستی - برقی	
۲	استاندارد	۲ ست برای کارگاه		تمیز
۳	ابزار شارژ گاز (گیج دوقلوی عقربه ای - گیج دوقلوی دیجیتالی - شیلنگ - شیر پروانه ای - گیج فشار قوی - گیج فشار ضعیف - لوله کور کن - پمپ و کیوم تک مرحله ای - پمپ و کیوم دو مرحله ای با قطع کن - ترازوی دیجیتال - کپی سنج (فلر لوله موئین) - لوله بر - لوله موئین - نشت یاب - دماسنچ - تبدیل شیر R۴۱۰ به R۲۲)	۱ ست	R۴۱۰ گیج دوقلوی عقربه ای R۲۲ گیج فشار قوی و فشار ضعیف R۴۱۰-R۲۲ شیلنگ شیلنگ پمپ و کیوم ۴۰ تا ۸۰ لیتری ترازوی دیجیتال ۵۰ تا ۱۵۰ کیلوگرمی با دقت ۱ میلی گرم نشت یاب الکترونیکی - دماسنچ سنسروری دیجیتالی - لیزری استاندارد	
۴	پیچ گوشته شارژی	۱ عدد		
۵	جعبه ابزار برق (شامل فازمتر - سیم چین - سیم لخت کن - دم باریک - انبردست - مولتی متر آنالوگ - مولتی متر دیجیتال - مولتی متر کلمپ - دستگاه هویه - سیم لحیم و روغن لحیم - مقاومت سنج - دور سنج - CFM سنج - RST متر - تراز دیجیتال - فلز سنج)	۱ ست	دستگاه هویه ۱۰۰ تا ۲۰۰ وات	
۶	جعبه ابزار مکانیکی (شامل پیچ گوشته دو سو و چهارسو - آچار آن - آچار تخت - آچار بوکس - آچار ستاره - آچار ترک متر تخت - تراز - چکش فلزی)	۱ ست	پیچ گوشته در اندازه های مختلف ست کامل آچار آن آچار تخت، آن و بوکس تا سایز ۲۰ سوهان در اندازه های مختلف تراز ۳۰ سانتی متر تراز ۵۰ سانتی متر در اندازه های مختلف	
۷	دبی سنج	۲ عدد برای کارگاه		
۸	دریل شارژی	۲ دستگاه برای کارگاه		
۹	Roberto سنج	۲ عدد برای کارگاه		
۱۰	سنگ رومیزی	۱ عدد برای کارگاه		
۱۱	قیچی	۱ دستگاه		
۱۲	گیج فشار	۱ دستگاه برای کارگاه		
۱۳	مینی سنگ	۱ دستگاه برای کارگاه		

توجه:

- ابزار به ازاء هر سه نفر محاسبه شود.



- منابع و نرم افزار های آموزشی (اصلی مورد استفاده در تدوین و آموزش استاندارد «عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»)

ردیف	عنوان منبع یا نرم افزار	مؤلف	متترجم	سال نشر	محل نشر	ناشر یا تولید کننده
۱	دفترچه فنی و راهنمای تعمیر کولرهای گازی سامسونگ RAC/SAC	مصطفی عشقی سارا هاشمی		۱۳۹۲	تهران	سامسونگ
۲	سرویس منوال های دستگاه های سامسونگ					
۳	تعمیر کار دستگاه های سردکننده خانگی و تجاری	علی میاح		۱۳۸۸	تهران	انسان کده
۴	اصول و فن تعمیر دستگاه های سردکننده	احسان ابوالحسنی		۱۳۹۱	تهران	دعوت
۵	اصول نوین سردکننده ها	آندرو. دی. آلتهاوس	پرویز زمانی - سپانوس سلیمانی	۱۳۸۰	تهران	دانشگاه فنی و مهندسی
۶						

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

ردیف	نام کتاب یا جزو	سال نشر	مؤلف / مولفین	مترجم / متربجين	محل نشر	ناشر	توضیحات
۱	کاتالوگ های شرکت سامسونگ						
۲							
۳							
۴							
۵							

فهرست سایت های قابل استفاده در آموزش استاندارد

«عیب یابی و رفع عیوب کولرهای گازی سبک و هواساز (ویژه محصولات شرکت سامسونگ)»

ردیف	عنوان
۱	سایت شرکت سامسونگ
۲	سایت های شرکت سازنده کولرهای گازی و هواساز