



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

نمونه سؤالات:

چادر دوز (سفری)

کد استاندارد: ۷۵۳۳۲۰۵۱۰۰۱۰۰۰۱

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت
دفتر سنجش مهارت و صلاحیت حرفه ای

۱- ظرفیت هر چادر نسبت به آن در نظر گرفته می شود؟۴

الف- تعداد نفر

ب- فضای کف آن

ج- بزرگی آن

د- کوچکی چادر

۲- میله ها و لوازم جانبی چادرها اصلی ترین اجزای آن هستند بنابراین و آنها باعث بهبود کیفیت چادر می شود؟

الف- استقامت و طول عمر

ب- بزرگی میله ها

ج- ضخیم بودنشان

د- کوچکی میله ها

۳- جنس چادر گردش (Touring Tent) از چیست؟

الف- برزنت

ب- جیر

ج- نایلون و پلی استر

د- پارچه معمولی

۴- زیپ خارج چادر برای چه عملی می باشد؟۹

الف- بستن درب چادر

ب- برای زیبایی

ج- برای نمای چادر

د- برای گرم نگه داشتن داخل چادر

۵- کار درجه تنظیم دوخت در چرخ خیاطی چیست؟

الف- طول بخیه

ب- پهنای بخیه

ج- طول بخیه و زیگزاگ

د- پهنای بخیه و زیگزاگ

۶- اگر کشش نخ رو (سوزن) خیلی سفت و محکم باشد، چه اتفاقی می افتد؟

الف- نخ ماسوره پاره می شود

ب- نخ سوزن پاره می شود

ج- دوخت زیبا می شود

د- دوخت بیرون می ماند

۷- کدام گروه جزو الیاف طبیعی هستند؟

الف- پنبه - نایلون

ب- پنبه - پشم

ج- پلی استر - ریون



د- پلی استر - ابریشم

۸-الیاف مصنوعی به چند گروه تقسیم می شوند؟

الف- از ذوب شیشه تهیه می شوند

ب- ابریشم مصنوعی - نایلون - پلاستیک - شیشه ای

ج- از ذغال سنگ و هوا تهیه می شود

د- ارلون، پرلون

۹- پارچه شناسی به چند طریق انجام می شود؟

الف- تجربه - سوزاندن الیاف - پاره کردن الیاف

ب- سوزاندن پارچه - اتو کشیدن

ج- امتحان کردن بوسیله مواد شیمیایی

د- حرارت دادن پارچه

۱۰- طول یا تار پارچه معمولاً از الیاف و است عرض یا پود پارچه و است؟

الف- ظریفتر و نازکتر - ظریفتر و مقاومتر

ب- ضخیم تر و نازکتر - ظریفتر و مقاومتر

ج- مقاومتر و ضخیم تر - ظریفتر و نازکتر

د- مقاومتر و نازکتر - ضخیم تر و نازکتر

۱۱- میزان کردن نخ ماسوره توسط چیست؟

الف- توسط گیره ماسوره

ب- توسط پیچ ماکو

ج- توسط دستگاه تنظیم نخ

د- توسط فنر تنظیم نخ

۱۲- با چه وسیله ای نخ رو را می توان تنظیم کرد؟

الف- پیچ ماکو

ب- میله نگهدارنده سوزن

ج- دستگاه تنظیم نخ

د- نخ ماسوره

۱۳- سمباده روی قیچی برخی گرد برای چیست؟

الف- کنترل قیچی

ب- صاف رفتن قیچی

ج- تیز کردن قیچی

د- مورد مصرف ندارد

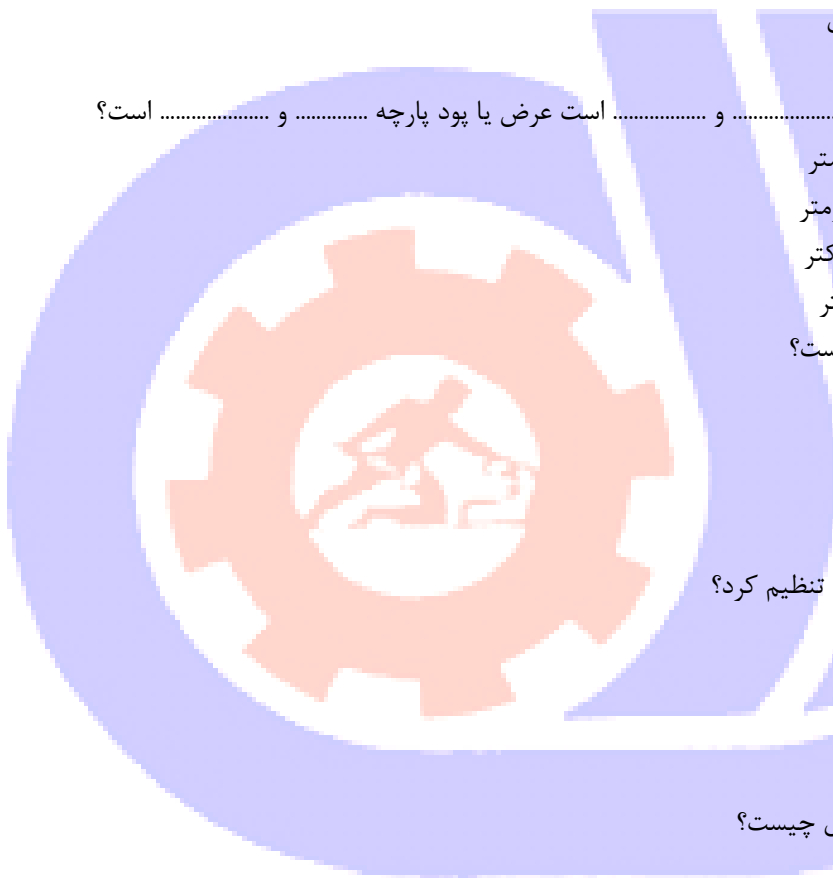
۱۴- چه روغنی برای چرخ راسته دوز استفاده می شود؟

الف- روغن شماره ۱۰

ب- روغن شماره ۸

ج- روغن شماره ۳

د- روغن شماره ۱



۱۵- از قیچی برقی عمودی برای چه برشهایی استفاده می شود؟

الف- برش کم

ب- برش معمولی

ج- برش در حد زیاد

د- برش عمودی

۱۶- انواع چرخهای خیاطی را نام ببرید؟

الف- چرخ خیاطی کامپیوتری

ب- صنعتی، گلدوزی

ج- چرخ خیاطی دستی - برقی - پایی - صنعتی - گلدوزی - سردوزی

د- برقی - صنعتی

۱۷- اگر پارچه هنگام دوخت چین بخورد علت چیست؟

الف- نخ ضعیف است

ب- سر سوزن شکسته است

ج- ماسوره اشتباه جا افتاده است

د- دستگاه تنظیم نخ بیش از حد سفت است

۱۸- چه نوع پارچه ای در برابر درجه حرارت مقاومت بیشتری دارد؟

الف- کتان

ب- پشمی

ج- کرشه

د- فلازل

۱۹- استفاده از علم ارگونومی موجب چه عاملی می شود؟

الف- موجب حراست از نیروی انسانی ، رفاه اجتماعی - پیشگیری از خطرات انسانی ، افزایش ثروت ملی و آرامش عمومی می شود.

ب- علم آشنایی با قوانین خارج از استاندارد در محیط کار کارگاه از نظر شرایط فیزیکی - روحی و روانی را علم ارگونومی گویند.

ج- علم آشنایی با نحوه کار با وسایل الکتریکی و نحوه مقابله با ضرر و زیان آسیب دیدگی با این وسایل را علم ارگونومی گویند.

د- موجب آشنایی نحوه برخورد با کار آموز ، نحوه ارائه درس تئوری و عملی و آزمونهای کتبی و علمی مربوط می شود.

۲۰- سه نکته از نکات ایمنی و بهداشت کار و حفاظت را نام ببرید؟

الف- تعویض سوزن چرخها- بررسی دوشاخه ها- روغن کاری چرخ

ب- بررسی قیچی برقی- بررسی دوشاخه ها- بررسی شدت نور کارگاه

ج- کار با چرخ اورلوک - تعویض سوزن چرخ - قیچی برقی

د- بررسی اتوها - چرخها - دوشاخه ها

۲۱- مهمترین حوادثی که در کمین یک خیاط است عبارتند از

الف- برق گرفتگی ، سوختگی ، جراحات

ب- سوختگی، بریدگی، شکستگی

ج- سوختگی، برق گرفتگی ، گرفتگی عضلانی

د- کمر درد، برق گرفتگی و آتش سوزی

۲۲- مهمترین حوادث در یک کارگاه خیاطی چه چیزی ممکن است باشد؟ ۸

الف- برق گرفتگی - سوختگی

ب- جراحی - برق گرفتگی

ج- جراحی - برق گرفتگی - سوختگی

د- سوختگی - جراحی

۲۳- یک محیط کارگاهی چگونه باید باشد؟

الف- بزرگ - جادار - با همه وسایل لازم

ب- نور گیر - فضای کافی - تهویه مناسب

ج- نورگیر - بزرگ - جادار

د- فضای کافی - نور گیر - دارای وسایل لازم و تهویه مناسب

۲۴- اولین کمکی که می توان به شخص برق گرفته کرد چیست؟

الف- جریان برق را قطع کرد.

ب- شخص را لای پتو پیچید.

ج- آب روی آن ریخت.

د- از پماد سوختگی استفاده کرد.

۲۵- سوختگی ها به چند دسته تقسیم می شود؟

الف- دو دسته

ب- چهاردسته

ج- سه دسته

د- یک دسته

۲۶- یکی از علائم شخص برق گرفته چیست؟

الف- انقباض ماهیچه

ب- حالت تهوع داشتن

ج- سردرد شدید

د- تاول زدن روی پوست

۲۷- اگر شخصی در هنگام کار کردن با چرخ انگشتش زیر سوزن چرخ برود می بایستی :

الف- به جهت بالعکس چرخ را چرخاند تا سوزن از دست خارج شود.

ب- می بایستی از قسمت پیچ میل سوزن، سوزن را رها کرد.

ج- بدون هیچگونه حرکت دستگاه چرخ و فرد مصدوم را به بیمارستان برد.

د- باید از قسمت میل سوزن چرخ را رها کرد

۲۸- علت اینکه کار پیش بر درست عمل نمی کند از چیست؟

الف -از دینام چرخ

ب -از سیم رابط برق

ج -از سوزن نازک

د -دگمه تنظیم طول بخیه روی صفر می باشد

۲۹-اریب پارچه چیست؟

الف -طول پارچه



- ب -عرض پارچه
 ج -مابین طول و عرض پارچه
 د -راسته پارچه
- ۳۰-ابتدای انتهای درز زیپ را به اندازه چند سانتی متر روی هم چرخ می کنیم تا محکم شود ؟
- الف 1-سانتی متر
 ب 1.5-سانتی متر
 ج 2-سانتی متر
 د 2.5-سانتی متر

۳۱-اگر زیپ به راحتی بازو بسته نشود چکار باید کرد؟

- الف -از روغن چرخ روی آن می مالند
 ب -از صابون خشک لای دندان زیپ می مالند
 ج -از سمباده جهت درست کردن دندان زیپ استفاده می کنند
 د -یکبار زیپ را شستشو می دهند
- ۳۲-از نخ ترویرا در کجا استفاده می شود ؟

- الف -برای راحت دوختن
 ب -برای دوختهای فانتزی
 ج -برای دوختهای مدل دار
 د -برای سر دوزی کردن
- ۳۳-علت رو ریختن هنگام دوخت چیست؟

- الف -مربوط به شل بودن درجه کشش نخ است
 ب -مربوط به کلفتی نخ است
 ج -مربوط به سفت بودن درجه نخ است
 د -مربوط به شل بودن کشش نخ ماکو

۳۴-علت جمع شدن بخیه و چروک پارچه د رهنگام دوخت با چرخ چیست ؟

- الف -کشش نخ خیلی سفت است- سوزن به خوبی نخ نشده
 ب -کشش نخ خیلی سفت است - فشار پایه خیلی زیاد است
 ج -ماسوره ناهموار پیچیده شده است- سوزن خم شده
 د -سوزن به درستی جا نیفتاده است

۳۵-شکل ظاهری سوزنهای چرخ اورلوک چگونه است؟

- الف -انتهای سوزن چرخ اورلوک تمام گرد می باشد.
 ب -انتهای سوزن چرخ اورلوک تمام تخت می باشد.
 ج -انتهای سوزن چرخ اورلوک کمی صاف می باشد.
 د -انتهای سوزن چرخ اورلوک کمی گرد می باشد

۳۶-منظور از اصطلاح شیطانک در چرخ چیست؟

- الف -کنترل فشار پایه
 ب -تنظیم نخ ماسوره



ج -نگهداری سوزن

د -هرم بالابرنده نخ

۳۷-تنظیم نخ ماسوره توسط چه چیزی می باشد؟

الف -هرم بالا برنده

ب -توسط پیچ ماکو (ماسوره)

ج -توسط کنترل فشار پایه

د -توسط میله ماکو (ماسوره)

۳۸-چند نوع چرخ خیاطی داریم ؟

الف -چرخ خیاطی دستی و پایی

ب -چرخ خیاطی برقی ودستی

ج -چرخ خیاطی برقی خانگی و صنعتی

د -چرخ خیاطی دستی و پایی - برقی خانگی و صنعتی - برقی ودستی

۳۹-قیچی برقی با تیغه گرد برای حداکثر چند برش استفاده می شود ؟

الف -یک لا پارچه

ب -دوازده لا پارچه

ج -ده لا پارچه

د -شش لا پارچه

۴۰-برای برش چند نوع قیچی وجود دارد نام ببرید؟

الف -قیچی کاغذ - قیچی برش - قیچی لبه زیگزاگ - قیچی گرد بر -قیچی برقی

ب -قیچی کاغذ - قیچی برش - قیچی لبه زیگزاگ

ج -قیچی ساده - قیچی زیگزاگ

د -قیچی کاغذ - قیچی برش - قیچی گرد بر -قیچی برقی

41-کاربرد قیچی برقی چگونه است و چندنوع می باشد؟

الف 2-نوع ساده و زیگزاگ -برای برش پارچه ضخیم

ب 2-نوع ساده و گرد -برای برش معمولی

ج 2-نوع برای کاغذ و زیگزاگ -برای برش پارچه ضخیم

د 2-نوع تیغه صاف و تیغه گرد - برای برش در کمیت زیاد

۴۲-چرخ های خیاطی بطور کلی به چند دسته تقسیم می شوند؟

الف -خانگی و دستی

ب -صنعتی و سردوز

ج -صنعتی و خانگی

د -سردوز و خانگی

۴۳-برای مشخص کردن طول پارچه موردنظر قبل ازخرید، تکه های الگوی پنل را روی زمین با محاسبه عرض .. و .. و ..

..جداگانه قرارمیدهیم.

الف 50 -و 00 و 90 سانتیمتر

ب 00 -و 5 و 90 سانتیمتر

ج 90- و 5 و 50 سانتیمتر

د 50- و 70 و 90 سانتیمتر

۴۴- هر دیواره چند پنل دارد؟

الف - دو پنل و دو پنجره

ب - چهار پنل و چهار پنجره

ج - دو پنل و یک پنجره

د - یک پنل و سه پنجره

۴۵- انواع چادرهای مسافرتی کدام اند؟

الف - چادرهای ساده

ب - چادرهای کمپینگ فتری و عصایی

ج - چادرهای گردشگری طبیعت و نیروهای امدادی یا نظامی - چادرهای کمپینگ - چادرهای امدادی

د - چادرهای های ضدآب

۴۶- برای اتصال در ورودی به دیواره ها از چه چیزی استفاده می کنیم؟

الف- از وسیله ای به نام زیپ پلاستیکی و برای محافظت از زیب از نوارهایی که مابین دیواره ها و در ورودی زیب قرار میگیرد استفاده میکنیم.

ب- از وسیله ای بنام پل استفاده می کنیم.

ج- از وسیله ای بنام چسب نرماده استفاده می کنیم.

د- به وسیله نوارهایی به هم وصل می کنیم.

۴۷- چگونه یک چادر مسافرتی مناسب انتخاب کنیم؟

الف- با انتخاب جنس پارچه چادر

ب- مدل و زیبایی چادر

ج- به منظور محافظت از حریم خصوصی همسفران از میزان ضخامت آن مطمئن شویم (بوسیله نورچراغ قوه میزان ضخامت یا آن را سنجید).

د- به بزرگی و کوچکی چادر توجه داشته باشیم.

۴۸- برای نگه داشتن کمر بند روی کمر، چه باید کرد؟ (در چادر دوزی)

الف- از دکمه استفاده می شود.

ب- از پل استفاده می شود.

ج- داخل درز کمر قرار می دهیم.

د- کمر بند را به کمر می دوزیم.

۴۹- مهمترین جنس پارچه چادر کدام است؟

الف- برزنت - نایلون - پلی استر

ب- پلی استر - تریکو

ج- برزنت و تور

د- پارچه های ضدآب

۵۰- پنل در الگو به چه معنی می باشد؟

الف- به قطعات تزئینی روی لباس می گویند.

ب- قطعات و تکه های جداشده الگو را گویند.

ج- به ساسون فرانسوی گفته می شود.

د- نام دیگر طراح لباس (شنلاست)

۵۱- بهترین روش برای علامت گذاری نقاط موازنه کدام است؟

الف- انتقال با کاربن

ب- انتقال با کوک شل

ج- انتقال با چرت زدن

د- انتقال با رولت

۵۲- معرف استحکام پارچه چیست؟

الف- طول پارچه

ب- واحد نخ شامل طول و عرض آن در ۵، ۱۰ اینچ

ج- پود پارچه

د- ترکی پارچه

۵۳- دیشلو به چه معنی می باشد؟

الف- قسمت پایه چرخ های پایی

ب- تویی چرخ خیاطی

ج- اتوهای مخصوص که در لباسشویی بکار می رود

د- اهرم بالا برنده نخ

۵۴- اکسفورد چیست؟

الف- اکسفورد ۱۰۰٪ ضدآب

ب- اکسفورد ۸۰٪ ضدآب

ج- اکسفورد ۹۰٪ ضدآب

د- اکسفورد ۷۰٪ ضدآب

۵۵- جعبه چادر مسافرتی اتوماتیک ۸ نفره چه شکلی دارد؟

الف- معمولاً مکعب گونه است.

ب- معمولاً طرحهای مختلفی دارد.

ج- بستگی دارد به مرکز تولید کننده

د- بستگی به پارچه چادر دارد

۵۶- منظور از چادرهای مسافرتی اتوماتیک چیست؟

الف- به چادری گفته می شود که عملکردی مانند چتر داشته و دارای چهارپایه در هر گوشه از محصول است.

ب- راحت باز و بسته می شود.

ج- جنس چادر از پارچه شمعی است.

د- آسان پیدا می شود.

۵۷- جنس چادر مسافرتی چیست؟

الف- برزنت نایلون و پلیستر

ب- برزنت



ج- ترانزیتی

د- پلی استر

۵۸- چادر مسافرتی فبری چگونه چادری است؟

- الف- از ۴ مثلث فبری با پارچه هایی که آنها را به هم دوخته تشکیل شده این نوع چادرها معمولاً بسته بندی دایره ای شکل داشته و حجم و وزن آنها زیاد است.
- ب- بسیار سبک و مقرون به صرفه هستند.
- ج- برای مسافرتهاى طولانى بکار مى رود.
- د- راحت و آسان باز و بسته مى شود.

۵۹- قیچی برشی ضخیم چگونه ابزاری است و دارای چه اندازه ای است؟

الف- دارای خمیدگی، حلقه کوچکتر آن جهت قرار گرفتن انگشت شصت و حلقه بزرگتر برای قرار گرفتن انگشت دوم و سوم بین ۱۶ تا ۲۰ سانتیمتر

ب- این قیچی صاف و دسته آن دارای دو حلقه مساوی می باشد ۷ تا ۱۵ سانتیمتر

ج- دارای تیغه ای با نوک جهت برش درزها و دوخت ها ۸ تا ۱۲ سانتیمتر

د- هیچکدام

۶۰- کار قیچی نوک گرد چیست؟

الف- جهت باز کردن جا دکمه

ب- جهت چیدن گره های زیر دوخت

ج- جهت چیدن کوک شل

د- هیچکدام

۶۱- انواع پارچه های برزنت کدام اند؟

الف- برزنت شمعی - برزنت نسوز

ب- ترانزیتی

ج- برزنتی

د- بادی

۶۲- مشخصات برزنت شمعی چیست؟

الف- برزنتهای شمعی دارای مواد یووی (ضد ماورا بنفش نور خورشید) بوده و در برابر افتاب و عوامل طبیعی نمی پوسند و کار با آنها بسیار آسان است.

ب- ارزان و مقرون بصرفه هستند.

ج- سبک و راحت جابجا می شوند.

د- مخصوص کوهنوردی می باشد.

۶۳- مشخصات برزنت نسوز چیست؟

الف- برزنت نسوز یافته شده از الیاف سرامیکی و مقاوم تا دمایی ۵۰۰ درجه سانتیگراد با قابلیت مکانیکی بسیار خوب یکی از شناخته شده ترین برزنتهای ضد آتش هستند.

ب- سبک هستند.

ج- مقرون به صرفه هستند.

د- مخصوص قله نوردی است.

۶۴- معایب پارچه های پی و سی چیست؟

الف- مقاومت بسیار پایین پی وی در برابر آتش - تولید گازهای سمی هنگام ذوب شدن یا سوختن

ب- در برابر نور خورشید رنگ از دست می دهند.

ج- مقرون به صرفه نیستند.

د- حمل سنگین

۶۵- پارچه ترانزیتی چیست؟

الف- پارچه برزنتی یا ترانزیتی را در صنعت با نام های پارچه کانتینری، چادر ترانزیتی، برزنت کانتینری و چادر کانتینری نیز می شناسند از الیاف مصنوعی و یا طبیعی تولید می شود.

ب- همان ترگال است.

ج- همان پارچه های ضدآب است.

د- همان پارچه های برزنتی است.

۶۶- ابعاد داخلی چادر اورژانس چند است؟

الف- ابعاد داخلی چادر ۱۲ متر مربع با پل و پایه فلزی- پارچه مصرفی بدنی پلی استر پنبه جهت تنفس هوایی- پوشش مصرفی

سقف از کف از پارچه ۱۰۰٪ پلی استر با پوشش RVC به صورت ۱۰۰٪ ضدآب و غیرقابل نفوذ رطوبت

ب- طول ۱۸۰ و عرض ۱۳۰

ج- طول ۲۰۰ و عرض ۱۸۰

د- طول ۲۰۰ و عرض ۲۸۰

۶۷- موارد دیگر استفاده از چادرهای مختلف چیست؟

الف- پوشش سیلوهای گندم (غلات)- سیلوی علوفه

ب- برپای نمایشگاهی

ج- برپای کارگاههای مختلف

د- برپای مراکز امدادی

۶۸- مزیت سیلوهای غلات و علوفه کدام اند؟

الف- ضدکپک زدگی - ضد رطوبت- عایق در برابر اشعه ماورای بنفش و نور خورشید دارای (U.V) - عایق در برابر گرمای شدید و یخ زدگی

ب- در گرما و سرما مقاوم هستند.

ج- مقرون به صرفه هستند.

د- جابجایی راحت دارند.

۶۹- مزیت سیلوهای غلات و علوفه در مقایسه با نایلون چیست؟

الف- نایلون در برابر سرما شکننده و پودر می شود در صورتی که این نوع پوشش در برابر سرما کاملاً مقاوم است.

ب- مقاوم نیستند.

ج- جابجایی سخت

د- مقرون بصره نیستند.

۷۰- نام دیگر چادرهای پزشکی بادی چیست؟

الف- پنوماتیک

ب- فنری

ج- عصایی

د- اتوماتیک

۷۱- مصارف چادرهای بادی کدام اند؟

الف- چادرهای پزشکی بادی می توانند در شرایط اضطراری مانند پناهگاه، فاجعه یا امداد رسانی یا نمایشگاه، ذخیره سازی، شرکت های بزرگ- احزاب- جشنواره- ورزش- مراقبت های بهداشتی و در طیف رنگها و اندازه های مختلف (طراحی شده برای کلیه آب و هوای گرم و سرد)

ب- سبک و جادار

ج- حمل آسان

د- مخصوص کوهنوردی

۷۲- اندازه چادرهای فتری ۶ نفره چنداست؟

الف- طول ۲۵۰ (سانتیمتر)- عرض ۲۵۰ سانتیمتر- جنس بدنه از پارچه شمعی پلی استر- دارای فرم های فلزی ضد زنگ- قابلیت

راه اندازی سریع- کم وزن و کم حجم

ب- طول ۱۸۰- عرض ۱۸۰

ج- طول ۲۳۰- عرض ۲۳۰

د- طول ۲۰۰- عرض ۲۰۰

۷۳- مزیت های چادر مسافرتی چیست؟

الف- ظرفیت چادر- جنس چادر- ابعاد چادر- وزن چادر- تعداد درب و پنجره در چادر- طریقه نصب و راه اندازی چادر- قیمت چادر

ب- سبک و راحت

ج- جابجایی آسان

د- کم قیمت باشند

۷۴- برندهای معروف چادرهای مسافرتی کدام است؟

الف- برند فرینو (Ferinno) (برند هاسکی Huski) (برند کلمن coleman) (برند کووآ kovea) برند بلک دایموند Black

(Diamond) (برند ایزی کمپ Easycamp) (

ب- برند آمریکایی

ج- برند انگلیسی

د- برند ایرانی

۷۵- محاسن چادرهای برزنتی چیست؟

الف- پارچه های برزنتی ضخیم تر است و در مقابل سرما مقاوم تر است.

ب- هر جا می توان از آن استفاده کرد.

ج- برای هر آب و هوایی استفاده می شود.

د- حمل آسان دارد.

۷۶- موارد استفاده و ابعاد چادر کوهنوردی چگونه است؟

الف- گنجایش ۱ الی ۲ نفر برای کمپینگ و ارتفاعات در برابر سرما و باد و طوفان مقاوم- ضدآب- روکش اکسفورد ۲ لایه و ۲ پوشش

ب- چادر کوهنوردی سبک است.

ج- چادر کوهنوردی ضدآب است.

د- چادر کوهنوردی مقاوم است.

۷۷- نام دیگر چادر مسافرتی اتوماتیک چیست؟

الف- چادر مسافرتی چتری

ب- چادر مسافرتی اتوماتیک (کنترل دار)

ج- چادر عصایی

د- چادر کوهنوردی

۷۸- خط مممتد نشانگر چه مواردی در روی الگو می باشد؟

الف- قسمتهایی از الگو است که روی دولای بسته پارچه قرار می گیرد.

ب- خطوط قسمتهای اصلی الگو

ج- خط پنسها -خط لبه ها

د- خطوط قسمتهای اصلی الگو و خط پنسها -خط لبه ها

۷۹- طرز نصب ماکو چگونه است؟

الف- گره ماکو را بسته و ماکو را در جای خود جا می اندازیم.

ب- ماکو را با دست گرفته و در جای خود می اندازیم.

ج- ابتدا میله را تا بالاترین حد برده و ماکو را در جای خود می اندازیم.

د- گیره ماکو را باز کرده، آنرا در خار آزاد که در جای ماکو قرار گرفته جا بزنید.

۸۰- در چه پارچه هایی از زیپ نایلونی استفاده می شود؟

الف- لطیف

ب- ضخیم

ج- پشمی

د- نایلونی

