

مریض رَحِیْمِر کالا

- ۱) کدام مورد زیر از ویژگی حادثه نیست؟
 (الف) اتفاق پیش بینی نشده (ب) وارد شدن صدمه به جسم و روان
 (ج) متاثر از عوامل روانی (د) وقوع ناگهانی
- ۲) ابعاد اقتصادی حادثه : الف) ۳ بعد ب) ۲ بعد ج) ۵ بعد د) ۴ بعد
- ۳) شرایط نایمن و اعمال نایمن مربوط به کدام علتهای حوادث شغلی است?
 (الف) علل مستقیم (ب) علل غیرمستقیم (ج) علل اساسی
- ۴) حادثه که در حین انجام وظیفه برای کارکنان رخ می دهد چه نام دارد?
 (الف) رویداد (ب) خسارت (ج) حادثه
- ۵) کدام یک از علتهای حوادث شغلی با اولین نگاه تعیین می شود?
 (الف) علل مستقیم (ب) علل غیرمستقیم (ج) علل اساسی
- ۶) کدام یک از علتهای حوادث شغلی مربوط به عوامل انسانی، محیطی و اجتماعی سیستم می باشد?
 (الف) علل مستقیم (ب) علل غیرمستقیم (ج) علل اساسی
- ۷) روش‌های تشخیص و درمان مانند رادیولوژی و رادیوتراپی جزء کدام دسته از تشنعتات می باشد?
 (الف) طبیعی (ب) مصنوعی (ج) مستقیم (د) غیرمستقیم
- ۸) شوخی و مشاجره ، استقبال از خطر و عدم اطلاع از خطر را می توان از دانست.
 (الف) اعمال نایمن (ب) شرایط نایمن (ج) رفتار و کردار نایمن (د) محیط نایمن
- ۹) کدام مورد جزء عوامل پایه ایی یا اساسی نیست?
 (الف) عامل انسانی (ب) عامل محیطی (ج) عوامل شیمیایی (د) عوامل اجتماعی
- ۱۰) عبارت از وسیله‌ای برای حذف تماس مستقیم با عوامل زیان آور و نقلیل اثرات آن.
 (الف) وسیله حفاظت فردی (ب) ایندی (ج) بهداشت حرفة ای (د) بهداشت
- ۱۱) برای پیشگیری از ریزش پلیسه جوشکاری و مواد شیمیایی چه نوع پیش بندی توصیه می شود?
 (الف) نایلونی - سربی (ب) چرمی - پلی وینیل کلراید - نایلونی (ج) سربی - چرمی (د) پلی وینیل کلراید - نایلونی
- ۱۲) در چه زمانی استفاده از گوشی ایندی در محل کار ضروری می باشد؟ الف) میزان صدا بیشتر از ۷۵ دسی بل
 (ب) میزان صدا بیشتر از ۵۵ دسی بل (ج) میزان صدا بیشتر از ۸۵ دسی بل (د) میزان صدا کمتر از ۱۰۰ دسی بل
- ۱۳) مقدار هوای لازم برای هر کارگر بر حسب نوع کار چه میزان باید باشد؟ الف) در هر ساعت ۲۰ تا ۳۰ متر مکعب
 (ب) در هر ساعت ۳۰ تا ۴۰ متر مکعب (ج) در هر ساعت ۴۰ تا ۵۰ متر مکعب (د) در هر ساعت ۳۰ تا ۵۰ متر مکعب
- ۱۴) کدامیک از ویژگی‌های زیر مربوط به مقررات ایندی کارگاه نیست?
 (الف) کف سالن کارگاه لیز و لغزنه نباشد (ب) در کارگاه فقط از نور طبیعی استفاده شود
 (ج) جعبه کمکهای اولیه با علایم مشخص و در دسترس کارگران باشد (د) نصب وسایل الکتریکی قبل از استفاده باید امتحان و تنظیم شود
- ۱۵) منظور از مثلث آتش چیست؟ الف) از به هم پیوستن اکسیژن ، گرمای ، سرما
 (ب) از به هم پیوستن آب ، آتش ، اکسیژن (ج) از به هم پیوستن گرمای سوخت ، اکسیژن
 (د) از به هم پیوستن آب ، آتش ، اکسیژن
- ۱۶) به مجموعه اقداماتی که برای مقابله با آتش بوسیله خاموش نکردن یا هدایت و کنترل آتش صورت می گیرید چه می نامند?
 (الف) آتش سوزی (ب) مثلث آتش (ج) کلاس آتش (د) اطفاء حریق
- ۱۷) آتش در قلواتی مانند سدیم و پتاسیم از کدام گروه از کلاسهاهی آتش است?
 (الف) کلاس C (ب) کلاس D (ج) کلاس K (د) کلاس B

۱۸) کلاس های آتش مریبوط به روغن های آشپزی و چربی ها و آتش در مایعات قابل احتراق را به ترتیب مشخص کنید.

D C (d)

B K (c)

J (j)

B (b)

D A (d)

۱۹) کدامیک از خاموش کننده ها برای احتراق مواد خشک مانند چوب ، کاغذ است؟

(d) هالوژنه

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

۲۰) کدام نوع از خاموش کننده ها به دلیل صدمه رساندن به لایه اوزن محدود و قدمن شده است؟

(d) هالوژنه

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

(d) هالوژنه

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

۲۱) سیک و خنک بودن از ویژگی کدام خاموش کننده هاست ؟

(d) هالوژنه

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

۲۲) کلیه کپسول های گاز اگر از بیشتر مصرف شود باید عوض شود.

(d) هالوژنه

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

۲۳) برای ساخت متنان و اثاث از کدام نوع خاموش کننده ها استفاده می شود ؟

(d) هالوژنه

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

۲۴) کدامیک از خاموش کننده ها به صورت شارژی و یکبار مصرف در بازار وجود دارد ؟

(d) گاز کربنیک

(j) کف

(b) آبی

(f) پورنری

۲۵) عبارت از در امان و دوری از خطر و پیشگیری از صدمه دیدن.

(d) کمکهای اولیه

(j) محیط زیست

(b) اینعی

(f) بهداشت

(d) بیان

(j) گوشی همراه - سفرچه تلفن - خودکار - کاغذ

(b) پماد سوختگی - پنبه - چسب

(f) آدرس و تلفن مراکز امدادرسان

۲۶) کدامیک از وسائل زیر را نمی توان در جعبه کمکهای اولیه قرار داد ؟ (الف) باند - دماسنج - آتل

(d) باند

(j) گوشی همراه - سفرچه تلفن - خودکار - کاغذ

(b) پماد

(f) سوختگی

۲۷) برای باندز ران و لگن و بی حرکت کردن دست از چه نوع باندی استفاده می شود ؟

(d) باند پهن

(j) باند مثلثی

(b) باند نواری

(f) باند

۲۸) کدام نمونه از باندها در اکثر شاخه های پزشکی و ورزشی مورد استفاده قرار می گیرد ؟

(d) باند مثلثی

(j) باند کشی

(b) باند گرد

(f) باند

۲۹) از کدام نوع باندها برای باندز چشم و گوش و آرنج استفاده می شود ؟

(d) باند کشی

(j) باند مثلثی

(b) باند نواری

(f) باند کراواتی

۳۰) کدام رنگ در محیط کار جبهه اطلاع رسانی و آگاهی دادن را نشان می دهد ؟ (الف) قرمز

(d) سبز

(j) ابی

(b) زرد

(f) سیاه

۳۱) نشان دادن انرژی در محیط کار با چه رنگی مشخص می شود ؟ (الف) قرمز

(d) نارنجی

(j) ابی

(b) زرد

(f) سیاه

۳۲) کدام رنگ به مفهوم اینعی است ؟ (الف) ارغوانی

(d) سبز

(j) ابی

(b) زرد

(f) سیاه

۳۳) برای نشان دادن احتیاط و جلب توجه افراد و مخاطرات فیزیکی از چه رنگی استفاده می شود ؟

(d) سبز

(j) ابی

(b) آبی

(f) قرمز

۳۴) از چه رنگی برای مشخص کردن خطر اشعه ایکس ، آلفا ، بتا استفاده می شود ؟ (الف) ارغوانی

(d) سبز

(j) ابی

(b) زرد

(f) سیاه

۳۵) از کدام رنگ برای توقف اضطراری ، مضر بودن را نشان می دهد ؟ (الف) ارغوانی

(d) سبز

(j) ابی

(b) قرمز

(f) سیاه

۳۶) کدام رنگ نشان دهنده راههای تخلیه و نجات ، پستهای کمکهای اولیه است ؟ (الف) ارغوانی

(d) سبز

(j) ابی

(b) زرد

(f) قرمز

۳۷) در محیط کار روی سطلهای شن و جعبه های هشدار دهنده را با چه رنگی مشخص می شد ؟

(d) قرمز

(j) ابی

(b) سبز

(f) ارغوانی

- (۳۸) اتاق هایی که مواد رادیو اکتیو ذخیره می کنند با چه رنگی مشخص می کنند؟ (الف) آبی (ب) سبز (ج) ارغانی (د) قرمز
- (۳۹) کدام گزینه در بلند کردن مصدوم صحیح نیست؟
 (الف) حالت بدن باید متوازن باشد
 (ب) از مج دست خود برای محکم چسبیدن مصدوم استفاده کنید
 (ج) از شانه های خود برای تحمل وزن مصدوم استفاده کنید
- (۴۰) از کدامیک از روشهای حمل یک نفره برای کوکان و افراد سبک وزن اسفاده می شود؟
 (الف) کول کردن (ب) کشیدنی (ج) آغوشی (د) تکیه گاهی
- (۴۱) کدام روش در میدان جنگ کاربرد زیادی دارد؟ (الف) کول کردن (ب) کشیدنی (ج) آغوشی (د) تکیه گاهی
- (۴۲) اگر مصدوم سبک و به هوش است و مسافت زیاد باشد از کدام روش حمل یک نفره می توان استفاده کرد؟
 (الف) کول کردن (ب) کشیدنی (ج) آغوشی (د) تکیه گاهی
- (۴۳) اگر مصدوم به هوش باشد و بتواند قدری راه برود از کدام روش حمل یک نفره می توان استفاده کرد؟
 (الف) کول کردن (ب) کشیدنی (ج) آغوشی (د) تکیه گاهی
- (۴۴) برای زمانی که مصدوم به هوش است ولی به دلیل آسیب دیدگی دست ها نمی تواند به حمل کننده ها کمک کند از کدام روش حمل دو نفره می توان استفاده کرد؟ (الف) حمل با صندلی (ب) حمل با برانکارد (ج) سه مج (د) چهار مج
- (۴۵) اگر مصدوم از ناحیه شکم و سینه آسیب دیده باشد امدادگر از کدام روش برای بلند کردن استفاده می کند؟
 (الف) حمل با صندلی (ب) حمل با برانکارد (ج) حمل قطاری (د) چهار مج
- (۴۶) در حالتی که مصدوم به هوش باشد یا یک یا هر دو دست خود بتواند به امدادگران کمک کند از چه روشی برای بلند کردن او استفاده می کنند؟ (الف) سه مج (ب) چهار مج (ج) تکیه گاهی (د) قطاری
- (۴۷) اگر مصدومی به هوش باشد و بخواهیم او را از پله یا راهرو عبور بدھیم چه روشی برای بلند کردن وی مناسب تر است؟
 (الف) حمل با صندلی (ب) حمل با برانکارد (ج) حمل قطاری (د) چهار مج
- (۴۸) چنانچه مشکوک به آسیب دیدگی ستون مهره مصدوم شدید بهترین روش بلند کردن کدام گزینه است؟
 (الف) حمل یک نفره (ب) حمل دو نفره (ج) حمل سه نفره (د) حمل چند نفره یا گروهی
- (۴۹) مطمئن ترین روش برای حمل مصدوم در مسافت های طولانی کدام مورد است؟
 (الف) حمل قطاری (ب) روش عصایی (ج) حمل با صندلی (د) حمل با برانکارد
- (۵۰) عبارت از اقدامات بسیار ساده و ابتدایی و حیاتی که پس از وقوع حادثه برای فرد آسیب دیده استفاده می شود؟
 (الف) آموزش اینمنی (ب) حفاظت فردی (ج) پیشگیری از خطر (د) کمکهای اولیه
- (۵۱) کدام گزینه از خصوصیات فرد امدادگر نیست؟ (الف) دقت و ابتکار (ب) نظم و مدیریت (ج) خوشنود و نکته سنجه (د) اخلاق خوب
- (۵۲) کام مورد از ابزار اصلی و اولیه کمکهای اولیه محسوب نمی شود؟
 (الف) چشم و گوش (ب) هوشیاری (ج) جعبه کمکهای اولیه (د) مدیریت حادثه
- (۵۳) مهم ترین و حساس ترین عالم حیاتی انسان چه نام دارد؟ (الف) مردمک چشم (ب) تنفس (ج) فشارخون (د) سطح هوشیاری
- (۵۴) حداقل فشارخون در بزرگسالان حدوداً میلی متر جیوه است.
 (الف) ۱۲۰ تا ۱۵۰ (ب) ۱۱۰ تا ۱۴۰ (ج) ۱۴۰ تا ۱۶۰ (د) ۷۰ تا ۱۰۰
- (۵۵) مقدار فشار حداقل باید میلی متر جیوه باشد. (الف) ۱۰۰ تا ۱۵۰ (ب) ۱۰ تا ۴۰ (ج) ۷۰ تا ۹۰ (د) ۷۰ تا ۱۰۰

- ۵۶) در چه زمانی مردمک چشم به صورت غیر طبیعی به ترتیب تنگ یا گشاد می شود؟
 (الف) در حالت هوشیاری - خونسردی
 (ب) در حالت اغماء - هوشیاری نسبی
 (ج) در حالت ضعف و بی حالی- فشارخون بالا
 (د) مسمومیت با مواد مخدر- اغماء
- ۵۷) رنگ پریدگی و سردی پوست مصدوم بیانگر چیست؟ (الف) ترس، شوک (ب) حمله قلبی (ج) خشکی پوست (د) مسمومیت
- ۵۸) مقدار طبیعی درجه حرارت انسان ؟ (الف) ۳۵/۲ تا ۳۷/۲ درجه (ب) ۳۶/۶ تا ۳۷ درجه (ج) ۳۵ تا ۳۹ درجه
- ۵۹) اگر پوست مصدوم آبی تبره یا کبود رنگ شود نشان دهنده چیست؟ حفله - مارساز و کلی
 (الف) ترس، شوک (ب) درد معده (ج) خشکی پوست، شب (د) مسمومیت
- ۶۰) به میزان ساعت کار مفید در یک روز کارگر انجام می دهد چه می گویند؟
 (الف) ماموریت (ب) اضافه کاری (ج) ساعت حضور (د) غیبت
- ۶۱) منظور از انجام کار بیش از ساعت تعیین شده چیست؟ (الف) ماموریت (ب) اضافه کاری (ج) ساعت حضور (د) غیبت
- ۶۲) چنانچه فرد شاغل بدون مجوز در ساعت موظف در محل کار خود حاضر نباشد منظور می شود.
 (الف) ماموریت (ب) اضافه کاری (ج) ساعت حضور (د) غیبت
- ۶۳) در چه موردی برای کارگر ماموریت منظور می شود؟ (الف) به شهری دیگر سفر کرده باشد
 (ب) حداقل ۵۰ کیلومتر از محل کارگاه دور شده باشد (ج) حداقل ۷۵ کیلومتر با محل کارگاه فاصله داشته باشد
 (د) الف و ج
- ۶۴) ساعت کاری کارگر بین تا را شب کاری می گویند.
 (الف) ۸ شب تا ۱۲ شب (ب) ۱۲ شب تا ۴ بامداد (ج) ۲۲ شب تا ۶ بامداد (د) ۸ شب تا ۸ صبح
- ۶۵) کدام نوع برنامه شیفت کاری زندگی اجتماعی فرد را مختلف می کند؟
 (الف) چرخشی (ب) فشرده هفتگی (ج) شیفت ثابت شب ، عصر (د) همه موارد
- ۶۶) معمول ترین نوع شیفت کاری کدام است؟ (الف) چرخشی (ب) فشرده هفتگی (ج) شیفت ثابت شب (د) شیفت ثابت عصر
- ۶۷) کدام نوع شیفت کاری فرصت بیشتری برای فعالیت های اجتماعی و خانوادگی فراهم می سازد؟
 (الف) چرخشی (ب) فشرده هفتگی (ج) شیفت ثابت شب ، عصر (د) همه موارد
- ۶۸) کدام نوع شیفت کاری به مدت ۱۰ یا ۱۲ ساعت در ۳ یا ۴ روز کاری می باشد؟
 (الف) چرخشی (ب) فشرده هفتگی (ج) شیفت ثابت شب (د) شیفت ثابت عصر
- ۶۹) زمان شیفت شب معمولاً "چگونه است؟
 (الف) ۱۲ شب تا ۴ بامداد (ب) ۲۰ شب تا ۵ بامداد (ج) ۲۲ شب تا ۸ صبح (د) ۸ شب تا ۸ صبح
- ۷۰) زمان شیفت صبح معمولاً "چگونه است؟
 (الف) ۷ صبح تا ۴ عصر (ب) ۶ صبح تا ۱۴ بعد ظهر (ج) ۴ صبح تا ۴ بعد ظهر (د) ۸ صبح تا ۸ شب
- ۷۱) پر ریسک ترین زمان در یک شیفت کاری ؟
 (الف) ۱۰ تا ۱۲ شب (ب) ۱۲ شب تا ۴ بامداد (ج) ۳/۵ تا ۵ بامداد (د) ۲۲ شب تا ۶ بامداد
- ۷۲) اگر بنا به دلائلی شغلی ساده باشد و شغل دیگری با همین شرایط به یک نفر واگذار شود به آن چه می گویند؟
 (الف) تجزیه مشاغل (ب) ترتیب مشاغل (ج) تقسیم مشاغل (د) طبقه بندی مشاغل

- ۷۳) اگر با توجه به سختی کار بخشی از کار بین دو یا چند نفر تقسیم شود به آن چه می گریند؟
 (الف) تجزیه مشاغل (ب) ترکیب مشاغل (ج) ادغام مشاغل (د) طبقه بندی مشاغل
- ۷۴) مرخصی استحقاقی کارگران در شرایط سخت و زیان آور ؟ (الف) ۱ ماه (ب) ۱/۵ ماه (ج) ۵ هفته (د) هفته
- ۷۵) کدام نوع مرخصی با تایید سازمان تامین اجتماعی پذیرفته میشود؟
 (الف) استحقاقی (ب) استعلامی (ج) تحصیلی (د) بدون مرخصی
- ۷۶) در مرخصی ازدواج و فوت از چند روز مرخصی با استفاده از مزد می تواند استفاده کند؟
 (الف) یک روز (ب) پنج روز (ج) سه روز (د) شش روز
- ۷۷) کدام نوع مرخصی با احتساب ۴ جمعه یک ماه می شود؟ (الف) استحقاقی (ب) استعلامی (ج) تحصیلی (د) فوت و ازدواج
- ۷۸) منظور از جدا کردن نقش هایی که تا آن لحظه مشترک بوده اند.
 (الف) تجزیه (ب) ترکیب (ج) تقسیم (د) طبقه بندی
- ۷۹) مرخصی مربوط به موسسات آموزش عالی یا ماموریت آموزشی جزء کدام نوع مرخصی هاست؟
 (الف) استحقاقی (ب) استعلامی (ج) تحصیلی (د) فوت و ازدواج
- ۸۰) کدام دستگاه برای ورود و خروج کارمندان در یک محیط کاری می باشد؟
 (الف) کارت مرخصی (ب) ساعت حضور و غیاب (ج) کارت حقوق و دستمزد (د) همه موارد
- ۸۱) در کارگاههای کوچک از چه روشنی برای حضور و غیاب استفاده می کنند؟
 (الف) اثر انگشت (ب) کارتی (ج) چهره (د) حضور و غیاب دستی
- ۸۲) کدام روش حضور و غیاب احتمال انتقال بیماری ویروس را به دلیل عدم تماس پرسنل کم می کند؟
 (الف) اثر انگشت (ب) کارتی (ج) چهره (د) حضور و غیاب دستی
- ۸۳) از محسن کدام روش حضور و غیاب قیمت پایین و سرعت کار با دستگاه می باشد؟
 (الف) اثر انگشت (ب) کارتی (ج) چهره (د) حضور و غیاب دستی
- ۸۴) حافظه کمتر از معایب کدام روش حضور و غیاب است؟
 (الف) اثر انگشت (ب) کارتی (ج) چهره (د) حضور و غیاب دستی
- ۸۵) کدام روش امکان سوء استفاده در حضور و غیاب وجود دارد؟
 (الف) اثر انگشت (ب) کارتی (ج) چهره (د) حضور و غیاب دستی
- ۸۶) کدام روش با تابش نور خورشید به دستگاه در شناسایی آن اختلال به وجود می آید؟
 (الف) اثر انگشت (ب) کارتی (ج) چهره (د) حضور و غیاب دستی
- ۸۷) کدام مورد از آسیب های محیط های کاری در ایران نمی باشد؟ (الف) بیمه (ب) عدم اینمی (ج) مالیات (د) دستمزد پایین
- ۸۸) کدام گزینه از عوامل استرس زا و افزایش فشار کار بر روی کارگران نمی باشد؟
 (الف) نداشتن ایده جدید (ب) نداشتن زندگی شخصی (ج) مسائل بهداشتی (د) نداشتن ارتفاع شغلی
- ۸۹) نداشتن امکانات ایندیایی مانند تهویه و روشنایی مربوط به کدامیک از عوامل استرس اور و افزایش فشار کاری می باشد؟
 (الف) عدم اینمی (ب) نداشتن مسائل بهداشتی (ج) زیر ساخت ضعیف (د) نداشتن ایده جدید

- (۹۰) کسی است که بتواند از عهده کنترل و بررسی فاکتورهای خریداری و فروش رفته و کنترل نهایی برآید.
 (الف) حسابرس
 (ب) مدیریت
 (ج) سپرست ترخیص
 (د) ایندیکاتور
- (۹۱) کدام گزینه از وظایف فرستادگان کالا در محل بارگیری نیست.
 (الف) تعیین وزن کالا
 (ب) تعیین خسارت ناشی از آسیب میدن
 (ج) مشخص کردن ادرس گیرنده
 (د) دریافت فیش بانکی
- (۹۲) فرمی که مریبott به اطلاعات شناسایی فروشند و خریدار باشد چه می گویند؟
 (الف) صورتحساب فروش
 (ب) حواله فروش
 (ج) رسید
 (د) ایندیکاتور
- (۹۳) فرایند بارگیری موتور سیکلت های ساخته شده به چه صورتهایی است?
 (الف) دستی - مکانیکی
 (ب) کارگران ساده و فنی
 (ج) تمام اتوماتیک
 (د) همه گزینه ها
- (۹۴) سیستم کنترل داخلی شامل چه بخش هایی است؟
 (الف) مالی - فنی
 (ب) فیزیکی - فنی
 (ج) مکانیکی - دستی
 (د) کنترل تمام - نومه اتوماتیک
- (۹۵) سندي که برای حمل کالا به عنوان گیرنده در مقصد از طرف موسسه حمل و نقل در مبدأ بارگیری و صادر می شود؟
 (الف) صورتحساب فروش
 (ب) ایندیکاتور
 (ج) دفترچه گارانتی
 (د) برگ خروج از انبار
- (۹۶) اولین فرایند محصول قبل از بارگیری و بازرگانی کدام گزینه است?
 (الف) کنترل ظاهري
 (ب) بازرگانی کسی
 (ج) بررسی مدارک در کارخانه
 (د) کنترل بسته بندی
- (۹۷) کدام نوع بار توزیع وزن نسبت به بزرگترین بعد به کوچکترین بعد آن یکنواختی است?
 (الف) بار یک شکل
 (ب) بار متقاضان
 (ج) بار نامتقاضان
 (د) بار معمولی
- (۹۸) کدام نوع بار توزیع وزن نسبت به بزرگترین بعد به کوچکترین بعد آن یکنواختی ندارد?
 (الف) بار یک شکل
 (ب) بار متقاضان
 (ج) بار نامتقاضان
 (د) بار معمولی
- (۹۹) کدام نوع بار جابجایی آن در جاده های کشور امری معمولی است؟
 (الف) بار یک شکل
 (ب) بار متقاضان
 (ج) بار نامتقاضان
 (د) بار معمولی
- (۱۰۰) کدام مورد از کاربردهای بارنامه نمی باشد؟
 (الف) رسید کالا
 (ب) سند مالکیت
 (ج) تعیین محیط کارخانه
 (د) قرارداد حمل کالا
- (۱۰۱) کدام گزینه از قطعات مونتاژی موتور سیکلت نیست?
 (الف) مثلث خطر
 (ب) آبینه های جانبی
 (ج) کیسه ابزار
 (د) باک سوخت
- (۱۰۲) در کدام مورد هزینه های تعمیر و تعمیض قطعات در شرایط زمانی خاص بر عهده تولیدکننده است?
 (الف) گارانتی
 (ب) وارانتی
 (ج) بارگیری
 (د) الف و ب
- (۱۰۳) در کدام مورد مشتری با پرداخت هزینه خدمات می تواند از فضای تعمیرگاه و دانش فنی تولیدکننده بهره ببرد?
 (الف) گارانتی
 (ب) وارانتی
 (ج) بارگیری
 (د) الف و ب
- (۱۰۴) در نوشتن فرم اطلاعات باید به چه صورت باشد؟
 (الف) ساده و روشن
 (ب) منظم و مختصرا
 (ج) متناسب و مفید
 (د) درست و کامل
- (۱۰۵) در کدام مورد مفهوم گزارش نادرست است?
 (الف) شرح و تفسیر کردن
 (ب) بیان و تحلیل مطالب
 (ج) حواب دادن
 (د) به جای اوردن
- (۱۰۶) دو اصل گزارش نویسی عبارت از...؟
 (الف) خلاصه نویسی و طبقه بندی
 (ب) ساده نویسی و سالم نویسی
 (ج) تجزیه و تحلیل
 (د) گزینه الف و ب
- (۱۰۷) مهم ترین گزارش یک سپرست ترخیص چیست?
 (الف) تعداد و نوع محصول
 (ب) خط تولید
 (ج) کالای تحویلی به انتبار
 (د) نحوه بارگیری
- (۱۰۸) اولین قدم برای شناسایی و اصول تهیه گزارش چیست?
 (الف) طراحی فرم گزارش
 (ب) گزارش از تعداد و انواع
 (ج) استخراج اطلاعات از فرم
 (د) تهیه اطلاعات درست و کامل
- (۱۰۹) در کدام نوع گزارش لیست فعالیت ها و اتفاقات احتمالی رخ داده ، در آن نوشته می شود?
 (الف) گزارش سالانه
 (ب) گزارش عملکرد روزانه
 (ج) گزارش روزانه
 (د) گزارش ماهانه

- ۱۱۰) در کدام نوع گزارش تشخیص کیفیت کار افراد می باشد؟
 (الف) گزارش سالانه
 (ب) گزارش عملکرد روزانه
- ۱۱۱) موافقت با مرخصی کارگران با کیست؟ (الف) استادکار
 (ب) منشی
 (ج) مدیریت
 (د) سرپرست
- ۱۱۲) گزارش نوافض و کسری ها به چه کسی ارائه شود؟ (الف) استادکار
 (ب) منشی
 (ج) مدیریت
 (د) سرپرست
- ۱۱۳) گزارش یک کارمند به چه صورت با خواسته مدیر تهیه می شود؟
 (الف) مناسب و متناسب
 (ب) مختصر و مفید
- ۱۱۴) به مجموعه ورودی ها که پیش از انجام عملیات صورت می گیرد چه می گویند؟ (الف) حافظه
 (ب) ستاده
 (ج) داده
 (د) پردازش
- ۱۱۵) به مجموعه عملیاتی که برای رسیدن به نتیجه انجام می شود چه می گویند؟ (الف) داده
 (ب) ستاده
 (ج) اطلاعات
 (د) پردازش
- ۱۱۶) رایانه از چند بخش اصلی تشکیل شده است؟ (الف) ورودی و خروجی
 (ب) سخت افزار و نرم افزار
 (ج) داده و ستاده
 (د) الف و ج
- ۱۱۷) کدام گزینه از دستگاههای ورودی رایانه محسوب نمی شود؟ (الف) اسکنر
 (ب) قلم نوری
 (ج) صفحه کلید
 (د) بلندگو
- ۱۱۸) کدام گزینه جزء دستگاههای خروجی به شمار می رود؟ (الف) صفحه نمایش، هجاپگر
 (ب) صفحه کلید، میکروفون
 (ج) بلندگو
 (د) الف و ج
- ۱۱۹) عملیات مربوط به ذخیره و بازیابی داده ها در کدام واحد اصلی رایانه صورت می گیرد؟
 (الف) واحد ورودی
 (ب) واحد خروجی
 (ج) حافظه
 (د) پردازش مرکزی
- ۱۲۰) سرعت رایانه ها در کدام واحد اصلی رایانه صورت می گیرد؟
 (الف) واحد ورودی
 (ب) واحد خروجی
 (ج) حافظه
- ۱۲۱) برنامه های گرافیکی و بایگانی اطلاعات در کدام دسته از نرم افزارها قرار می گیرد؟
 (الف) نرم افزار سیستمی
 (ب) نرم افزار هنری
 (ج) نرم افزار حسابداری
 (د) نرم افزار کاربردی
- ۱۲۲) اگر تمامی سیستم ها باهم مرتبط و اصطلاحاً "لينک باشند چه می گویند؟
 (الف) سیستم حسابداری مالی
 (ب) سیستم کاربردی
 (ج) سیستم حسابداری یکپارچه
 (د) همه موارد
- ۱۲۳) کدام سیستم حسابداری به عنوان حدس دوم و یک نرم افزار پرجاذبه معروفی شده است؟
 (الف) سیستم خبره
 (ب) اطلاعات مدیریتی
 (ج) سیستم عملیاتی
 (د) سیستم پشتیبانی
- ۱۲۴) در کدام سیستم به کاربر اجازه می دهد تا از مدلهای تصمیم گیری برای تحلیل اطلاعات استفاده کند؟
 (الف) سیستم خبره
 (ب) اطلاعات مدیریتی
 (ج) سیستم عملیاتی
 (د) سیستم پشتیبانی
- ۱۲۵) مدیران تاکتیکی با کمک این سیستم می توانند در تصمیمات تکراری و روزمره ، تصمیمات مؤثرتری بگیرند.
 (الف) سیستم خبره
 (ب) اطلاعات مدیریتی
 (ج) سیستم پردازشی یا تراکنشی
 (د) سیستم تصمیم گیری
- ۱۲۶) جمع آوری و تعاملات و وقایعی که در اثر انجام عملیات دریک سازمان رخ می دهد در کدام سیستم رخ می دهد؟
 (الف) سیستم خبره
 (ب) اطلاعات مدیریتی
 (ج) سیستم پردازشی یا تراکنشی
 (د) سیستم تصمیم گیری
- ۱۲۷) در کدام سیستم پردازشی ارتباط مستقیمی بین کاربر و برنامه های کاربردی وجود دارد؟
 (الف) سیستم تراکنشی
 (ب) سیستم پردازش دسته ای
 (ج) سیستم پردازش به هنگام
 (د) سیستم مدیریتی

۱۲۸) کدام نسخه بندی در حسابداری شبیه یک درخت اعمال می‌کند؟

الف) طبقه بندی

ب) کدینگ حسابداری

ج) سیستم حسابداری

د) الف و ج

۱۲۹) به مجموعه‌ای از اطلاعات با ساختار منظم چه می‌گویند؟ الف) دیتابیس
ب) بانک اطلاعاتی
ج) پایگاه داده
د) همه موارد

۱۳۰) کدام گزینه از پیامدهای منفی است که در اثر حفره‌های امنیتی برای یک سازمان به وجود می‌آید؟

الف) سلب اعتماد مشتری

ب) از نست دادن داده و اطلاعات مهم

ج) سلب اعتماد سرمایه‌گذاری

د) افزایش درآمدها