

۱) حریق الکتریکی با کدام گزینه قابل اطفاف است؟ ت: ۱۲ دشوار

الف- سطل و شن

ب- آب

ج- آب و گاز

د- پودر و گاز

۲) با رعایت کدام مورد میتوان از حوادث جلوگیری کرد؟ ت: ۱۲ متوسط

الف- آشنایی با مفهوم پیشگیری از حوادث

ب- رعایت نکات ایمنی و حفاظتی

ج- آشنایی با بهداشت کار

د- کاربرد و رعایت صحیح نکات ایمنی و حفاظتی بهداشت کار

۳) عوامل فیزیکی زیان آور کدامند؟ ت: ۱۲ ساده

الف- گازهای شیمیایی

ب- صداها

ج- اشعه های زیان بار

د- اسیدها

۴) گرد و غبار جزو کدام عوامل زیان آور است؟ ت: ۱۲ متوسط

الف- شیمیایی

ب- یک جانبه

ج- جنبشی

د- فیزیکی

۵) بهترین وسیله کنترل کننده آتش سوزی کدام است؟ ت: ۱۲ آسان

الف- کپسول آتش نشانی

ب- خاک اره

ج- شن

د- بیل

۶) بهترین حالت برای جابجایی اجسام سنگین کدام است؟ ت: ۱۲ آسان

- الف- نیروی دست و پا
- ب- نیروی انسانی
- ج- چرخهای مخصوص حمل و نقل
- د- همکاری دو نفر

۷) برای بلند کردن اجسام سنگین کدام قسمت بدن باید خم شود؟ ت: ۱۲ متوسط

- الف- کمر
- ب- دستها
- ج- زانو ها
- د- بازوها

۸) کدام مورد جزو وسایل ایمنی و حفاظتی نمی باشد؟ ت: ۱۲ متوسط

- الف- لباس کار
- ب- کفش ایمنی
- ج- گوشی
- د- عینک آفتابی

۹) کدام مورد جزو وسایل ایمنی و حفاظت نمی باشد؟ ت: ۱۲ متوسط

- الف- کفش ایمنی
- ب- دستکش
- ج- کپسول آتش نشانی
- د- باند زخم بندی

۱۰) برای جلوگیری از خطر برق گرفتگی ناشی از بدنه دستگاههای برقی چه باید کرد؟ ت: ۱۲ متوسط

- الف- استفاده از سیم ارت (سیم اتصال به زمین)
- ب- عایق کردن بدنه
- ج- قطع برق دستگاه
- د- نصب کپسول آتش نشانی

۱۱) کدام مورد جزو کمکهای اولیه نمی باشد؟ ت: ۱۲ متوسط

- الف- جلوگیری از خونریزی
- ب- کنترل شکستگیها و انجام کمکهای اولیه
- ج- بازرسی راههای تنفسی
- د- درمان