

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع، مهندسی صنایع ۱۱۲۰۳۱

۱- بررسی تاریخی اینمنی و بهداشت صنعتی با توجه به نقاط عطف موجود بطور کلی به چهار دوره تقسیم می گردد؛ کدام گزینه گویای " اولین و چهارمین دوره " است؟

- ۱. ظهور اسلام - انقلاب صنعتی
- ۲. ظهور اسلام - دنیای مجازی امروز
- ۳. دوره زندگی پارینه سنگی - انقلاب صنعتی
- ۴. دوره زندگی اولیه بشر - از ظهور انقلاب صنعتی تا امروز

۲- در محیط های کار " سه دسته از افراد بر کارگران و کارکنان اثر می گذارند"؛ کدام گزینه در رابطه با این دسته بندی صحیح تر است؟

- ۱. افراد درون سازمانی - افراد بیرون سازمانی - نمایندگان دولتی
- ۲. زیر دستان - همکاران - مدیران
- ۳. افراد ستادی - افراد صفحی - افراد تولیدی
- ۴. مدیران - مشتریان - ذینفعان

۳- سازمان بین المللی کار از چه سالی تأسیس شده و کشور ایران از چه سالی به عضویت آن درآمده است؟

- ۱. این سازمان از سال ۱۹۱۹ تأسیس و ایران نیز از همان سال به عضویت این سازمان درآمده است.
- ۲. این سازمان از سال ۱۹۱۹ تأسیس و ایران نیز از سال ۱۹۲۶ به عضویت این سازمان درآمده است.
- ۳. این سازمان از سال ۱۹۲۶ تأسیس و ایران نیز از سال ۱۹۶۱ به عضویت این سازمان درآمده است.
- ۴. این سازمان از سال ۱۹۰۰ تأسیس و ایران نیز از سال ۱۹۱۹ به عضویت این سازمان درآمده است.

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰ زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع، مهندسی صنایع ۱۱۲۰۳۱

۴- در بررسی هایی که روی تعداد زیادی از کارگران بعمل آمده؛ " موادی که بیشتر برای کارگران ایجاد ناراحتی نموده " را مطابق کدام گزینه اظهار نموده اند؟

۱. سرو صدا - ابزار غلط - حرارت محیط کار

۲. جریان هوا در کارخانه - غذای نامناسب - سرویس نامنظم

۳. وضع بدنی و حرکات خسته کننده - مدیریت ناکارآمد - حقوق اندک

۴. غبارات مضره - سرمای زیاد - حقوق و دستمزد ناکافی

۵- کدام گزینه در خصوص ستون فقرات صحیح است؟

۱. ضایعه‌ی هسته‌ی دیسک بین مهره را فقط دیسک بین مهره‌ای می‌نامند.

۲. ستون فقرات در حدود قفسه سینه مختص‌به عقب انحناء دارد.

۳. توزیع وزن بدن روی ستون فقرات از پایین به بالا بیشتر می‌شود.

۴. آخرین مهره‌ی ستون فقرات، مهره‌ی لمبر نام دارد.

۶- " قبل از شروع به عملیات تخریب ساختمان" بایستی کدام گزینه انجام پذیرد؟

۱. اخذ مجوزهای لازم از وزارت کار و امور اجتماعی

۲. مسدود کردن خیابان‌های منتهی به محل پرتوژه

۳. قطع برق، آب و گاز

۴. شروع تخریب ساختمان از پایین ترین قسمت به بالاترین طبقات

۷- در معادن و محل هایی که خطر انفجار و آتش سوزی وجود دارد؛ به طور گسترده از وسایل کدام گزینه استفاده می‌شود؟

۲. دستگاه‌های انتقال نیروی الکتریکی

۱. دستگاه‌های انتقال نیروی هیدرولیکی

۴. دستگاه‌های انتقال نیروی پنوماتیکی

۳. دستگاه‌های انتقال نیروی مکانیکی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع، مهندسی صنایع ۱۱۲۰۳۱

۸- قبل از هر گونه تصمیم گیری برای مقابله با هر حادثه ای بایستی چهار مرحله کدام گزینه گویای این چهار مرحله می باشد؟

۱. حذف حرارت- انتقال ماده‌ی قابل سوخت- قطع اکسیژن- حذف واکنش‌های زنجیری

۲. اعلام عمومی- اعلام خصوصی- تعبیه‌ی راه فرار- خونسرد بودن

۳. آموزش عمومی- آموزش اختصاصی- تهیه‌ی سیستم‌های اطفاء حریق- آذیر اطلاع رسانی

۴. عقل سليم- بررسی- پیش‌بینی- پیش‌گیری

۹- مواد از نظر اطفاء حریق به شش طبقه دسته‌بندی می شوند. "سومین طبقه‌ی این دسته‌بندی" مطابق کدام گزینه است؟

۱. طبقه‌ی مایعات ۲. طبقه‌ی گازها ۳. طبقه‌ی الکتریسیته ۴. طبقه‌ی مواد منفجره

۱۰- به منظور اطفاء حریق مایعات قابل اشتعال از کدام خاموش کننده استفاده می شود؟

۱. خاموش کننده‌ی کف شیمیایی ۲. خاموش کننده‌ی برقی ۳. خاموش کننده‌ی نوع آبی ۴. خاموش کننده‌ی پودر و گاز

۱۱- در صورتی که روی خاموش کننده‌ای "کد رنگی آبی" باشد؛ این کد رنگی نشانگر محتوای کدام گزینه است؟

۱. برای هالوژن ۲. برای آب ۳. برای پودر ۴. برای فم

۱۲- کدام گزینه در خصوص "عبور جریان برق از بدن انسان" صحیح‌تر است؟

۱. در محیط‌های گرم و مرطوب مقاومت الکتریکی پوست بدن بیشتر می شود.
۲. مقاومت بدن افراد مختلف در مقابل جریان برق یکسان است.
۳. بزرگترین مقاومت بدن در مقابل عبور جریان برق، پوست انسان می باشد.
۴. بیشترین مقاومت بدن در مقابل عبور جریان برق در قسمت خون انجام می شود.

۱۳- برای انجام کارهای دستی که در حال ایستاده صورت می گیرد، ارتفاع میز کار مناسب چقدر است؟

۱. ۵ تا ۱۰ سانتی متر در زیر حد آرنج ۲. در حد آرنج ۳. ۵ تا ۱۰ سانتی متر در بالای حد آرنج ۴. ۱۰/۵ سانتی متر برای مرد و ۱۰۰ سانتی متر برای زن

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع، مهندسی صنایع ۱۱۲۲۰۳۱

۱۴- کدام گزینه در خصوص "سیم اتصال زمین" صحیح است؟

۱. در مسیر سیم نباید هیچگونه فیوز یا کلید قطع کننده ای باشد.
۲. سیم اتصال زمین را در پریزها به سیم فاز سیستم برق وصل می نماییم.
۳. سیم اتصال زمین را در پریزها به سیم نول سیستم برق وصل می نماییم.
۴. سیم اتصال زمین باید از نوع سیم های افشار باشد.

۱۵- در فرمول "حریم حفاظتی مربوط به موج ضربه": حرف Q نشانگر کدام گزینه است؟

۱. ضریب بار الکتریکی
۲. قدرت مواد منفجره
۳. وزن ماده ی منفجره
۴. محیط دایره ی مؤثره ی انفجار

۱۶- کدام گزینه در خصوص "مراحل خرج گذاری و آتش کردن چال" صحیح است؟

۱. مواد آتشباری (مواد منفجره و چاشنی ها و فتیله) نباید بیش از پنج سال در انبار مانده باشند.
۲. پس از قرار دادن فتیله یا چاشنی در مواد منفجره، آنها را بتوان به سهولت از مواد منفجره بیرون کشید.
۳. پس از قرار دادن فتیله یا چاشنی در مواد منفجره، آنها را نتوان به سهولت از مواد منفجره بیرون کشید.
۴. فعالیت و عملیات آتشباری در هر وضعیت آب و هوایی بلا مانع است.

۱۷- در معادن رو باز معمولاً از کدام گزینه به عنوان مواد منفجره استفاده می شود؟

۱. نیترات آمونیم
۲. تی ان تی
۳. اورانیم ضعیف شده
۴. نول

۱۸- در چه هنگامی از "آتشباری با NONEL" استفاده می کنیم؟

۱. در موقعي که فتیله ی انفجاری ارزان باشد.
۲. در موقعي که منطقه کویری باشد.
۳. به هنگامی که فتیله ی اطمینان به اندازه ی کافی در دسترس نباشد.
۴. در موقعي که آتشباری الکترونیکی ممنوع باشد.

۱۹- کدام گزینه برای اینمنی دستگاه های پرس الزامی است؟

۱. کلیه ی پرس ها باید به سیستم دو ضربه مجهز باشند.
۲. دستگاه های پرس باید قادر هر گونه وسیله ی فرمان پایی باشند.
۳. هر دستگاه پرس باید مجهز به فرمان دو دکمه (برقی یا پنوماتیکی) باشد.
۴. پرس ها باید مجهز به سوئیچ توقف نبوده و راه اندازی آن ساده باشد.

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع، مهندسی صنایع ۱۱۲۰۳۱

۲۰- به منظور تأمین حفاظت کافی برای کارکنان یک مؤسسه، طرح ریزی و محاسبات ساختمانی آن مؤسسه باید طوری انجام پذیرد که بدن کارکنان (تمام بدن) در هفته بیش از چه مقدار پرتو گیری ننماید؟

۴. ۱۰۰ میلی رم

۳. ۱۵ میلی رم

۲. ۳۰۰ میلی رم

۱. ۰/۵ رم

۲۱- متداولترین وسیله برای دزیمتري فردی کدام گزینه است؟

۴. دستگاه یون سنج

۳. دستگاه اکتیویته سنج

۲. فیلم بج

۱. دستگاه گایگومتر

۲۲- مهمترین حادثه در کار با ماشین های پرداخت مطابق کدام گزینه است؟

۲. خطر پاره شدن تسمه ی سنگ

۱. خطر برق گرفتگی

۴. امکان لیز خوردن کارگر

۳. متلاشی شدن سنگ سمباده

۲۳- هنگام پاشیدن لاک با پیستوله، امکان وقوع کدام گزینه وجود دارد؟

۴. خطر احتراق

۳. خطر برق گرفتگی

۲. خطر سلطان ریه

۱. امکان شوک مکانیکی

۲۴- "شعله ای است که از احتراق مخلوط اکسیژن و استیلن به نسبت یک به یک ایجاد می شود" این تعریف کدام گزینه است؟

۴. شعله ی بی رنگ و بو

۳. شعله ی خنثی

۲. مشعل اکسید کننده

۱. مشعل احیاء کننده

۲۵- در مبحث "فاکتورهایی که باید قبل از بکار بردن NDT در نظر داشت" (در خصوص شکل قطعه)، کدام گزینه درست است؟

۲. فورج - نورد - آهنگری

۱. ضخامت- ابعاد - کیفیت سطح

۴. ضخامت - مواد - ریخته گری

۳. اندازه - پوشش - ترکیب

۲۶- صنعت در موارد ویژه، (عملیات اینمنی مربوط به محصولی که اختصاصاً دانش ویژه ای نیاز دارد) ویژگی محموله را مشخص می کند. کدام گزینه در خصوص تقسیم بندی خواص ویژه محموله صحیح است؟

۲. آتش گیر- رادیو اکتیو - خورنده

۱. ماده ی شیمیایی فعال- چوب- فلرات

۴. اسیدی- خنثی- قلیایی

۳. آتش گیر- نسوز- خنثی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی صنایع (چندبخشی)، مهندسی صنایع، مهندسی صنایع ۱۱۲۲۰۳۱

۲۷- جراثمال متحرک چه نوع جراثمالی است؟

۱. جراثمالی است که فقط بر روی دو ریل حرکت می کند.
۲. جراثمالی است که فقط بر روی یک ریل حرکت می کند.
۳. جراثمالی است که بر روی یک یا چند ریل حرکت می کند.
۴. جراثمالی است که بدون ریل می باشد و بر روی ریل حرکت نمی کند.

۲۸- کدام گزینه در خصوص "آین نامه های حفاظت و بهداشت کار در کارگاه ها" صحیح تر است؟

۱. درب های عمارت به تناسب نوع استفاده از جنس مقاوم و همچنین ارتفاع آن حداقل ۲/۲ متر در نظر گرفته شود.
۲. سقف و بدن سالنهای به منظور تبادل حرارتی با محیط، فاقد هر گونه پوشش و عایق بندی سرمایشی و گرمایشی باشد.
۳. درب های فرار به بیرون باز شو در نظر گرفته و کلید قفل آن در نزدیکی خروجی در جعبه شیشه ای قرار داده شود.
۴. هر کارگاه به تعداد ۱۵ نفر کارگر باید حداقل یک مستراح داشته باشد.

۲۹- اگر ضریب حادثه در کارخانه یا کارگاهی بین صفر تا ده باشد آن گارگاه یا کارخانه از نظر رعایت اصول اینمنی و حفاظتی چگونه است؟

۱. عالی
۲. خوب
۳. متوسط
۴. خیلی خوب

۳۰- کدام گزینه در خصوص "مسائل اخلاقی کارفرما" مطرح می باشد؟

۱. مشاورت- معاشرت - معارضت
۲. اصل تشویق- اصل تنبیه- اصل عدم کنترل
۳. مشاورت- مشارکت- تواضع
۴. احترام به سنت ها- پوشش عیب ها- چشم پوشی از وظایف

شماره سوال	پاسخ صحیح	وضعیت کلید
1	د	عادی
2	ب	عادی
3	الف	عادی
4	الف	عادی
5	الف	عادی
6	ج	عادی
7	د	عادی
8	د	عادی
9	ب	عادی
10	الف	عادی
11	ج	عادی
12	ج	عادی
13	الف	عادی
14	الف	عادی
15	ج	عادی
16	ج	عادی
17	الف	عادی
18	د	عادی
19	ج	عادی
20	د	عادی
21	ب	عادی
22	ج	عادی
23	د	عادی
24	ج	عادی
25	الف	عادی
26	ب	عادی
27	ج	عادی
28	الف	عادی
29	د	عادی
30	ج	عادی