

تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: ایمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی / گذرس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۳۱)

مجاز است.

استفاده از:

۵ سوی سوال: یک (۱)

امام خمینی (ره): این محرم و صفر است که اسلام را زنده نگه داشته است.

۱. در کدام دوره از ادوار تاریخی ایمنی و بهداشت صنعتی، "کار درمانی" مورد توجه قرار نگرفته است؟

الف. دوره زندگی اولیه بشر.

ب. از ظهور اسلام تا انقلاب صنعتی.

ج. از ظهور انقلاب صنعتی تا امروز.

د. از پیدایش تمدن‌های اولیه تا ظهور اسلام.

۲. کدام گزینه در خصوص ابعاد اصلی ایمنی و بهداشت صنعتی تصویر جامع تری از این مقوله ارائه می‌دهد؟

الف. فرهنگی - فنی - اقتصادی.

ب. رفتاری - فنی - فرهنگی.

ج. طبی - روانشناسی - رفتاری.

۳. ویژگی و هدف سازمان بهداشت جهانی W.H.O چیست؟

الف. سیاسی - ارتقاء حفظ سلامت افراد.

ب. غیر سیاسی - حفظ وضع موجود سلامت افراد.

ج. غیر سیاسی - ارتقاء حفظ سلامت افراد.

د. غیر تشکیلاتی - رعایت اصول ایمنی و حفاظت فنی.

۴. هدف ارگو نومی عبارت است از و سعی بر این است که.....

الف. تقلیل فشار کار و خستگی و فرسودگی که بیهوده ایجاد می‌شود. کار با دستگاه را با خاطر شخص تغییر دهد.

ب. حفظ قانون کار - ابزارها را مطابق ویژگیهای بدن انسان تولید کند.

ج. تطبیق متقابل کار و انسان - قدرت جسمانی افراد را افزایش دهد.

د. حمایت و حفاظت از کار - محصول ازدیاد یابد.

۵. کدام گزینه در خصوص اصول "عملیات و حرکات "نادرست" است؟

الف. کارهای ظریف و دقیق نباید توأم با انقباض عضلانی باشد.

ب. تنظیم حرکات افقی از حرکات عمومی مشکل تر است.

ج. باید کار بصورت متناوب و حفظ زنجیری باشد.

د. حدود تسلط به کار و وسایل کار باید $\frac{2}{3}$ مقدار حداقل ممکنه باشد.

۶. کدام گزینه در مورد "نکات ایمنی قبل از شروع تخریب" صحیح است؟

الف. قدمت و فرسودگی بنای ساختمان

ب. بررسی لوله کشی های آب، برق و گاز

ج. اخذ مجوزهای لازم

د. به کار گیری تعداد مناسب نیروی کار

تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: ایمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی / گذاره درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۳۱)

مجاز است.

استفاده از:

کد سوی سوال: یک (۱)

۷. عدهه ترین معیار های ایمنی وسائل انتقال نیرو عبارتند از :

ب. گیر کردن لباسها - روغن کاری آسان

الف. جنس حفاظها - نصب حفاظ

د. حفاظ گذاری مناسب - آموزش آزاد

ج. دوام و استقامت - تماس ناخود آکاه

۸. عامل چهارم مهار سریع آتش چیست ؟

ب. اکسیژن و حرارت

د. ورودیها، خروجیها، راهروها

ج. محل و ساختمان

۹. ماده "پتاسیم" در طبقه بندی مواد از نظر اطفاء حریق در کدام طبقه قرار می گیرد ؟

د. مواد منفجره

ج. مایعات

ب. گازها

الف. خشک

۱۰. کد رنگ سبز برای کدام خاموش کننده در نظر گرفته شده است؟

د. گاز CO₂

ج. پودر

ب. هالوژن ها

الف. فم

۱۱. در محیطهای گرم و مرطوب مقاومت الکتریکی پوست..... می شود و برق گرفتگی..... است.

ب. زیاد - شدید تر

الف. خیلی کم - شدید تر

د. بی نهایت - غیرممکن

ج. کم - کمتر

۱۲. برق گرفتگی می تواند در چه حالاتی باعث کشته شدن شخص شود؟

الف. به دلیل تماس مستقیم شخص با جریان الکتریکی و اثر آن بر قلب و دستگاه تنفس.

ب. به علت پرت شدن از ارتفاع بلند بر اثر شدت جریان الکتریکی بالا

ج. به دلیل تماس سیم با بدن ، شخص دچار سوختگی و جراحت می شود.

د. تمام موارد صحیح است.

۱۳. کدام فرمول "حریم حفاظتی" صحیح است ؟

$$r_w = \frac{Q}{K_W}$$

$$\text{الف. } r_w = \frac{K_W}{\sqrt{Q}}$$

$$r_w = \sqrt{K_W Q}$$

$$\text{ج. } r_w = K_W \sqrt{Q}$$

۱۴. در چه موقعی از "آتشباری با NONEL" استفاده می شود؟

ب. در شبها

الف. در سرمای شدید

د. وقتی فتیله اطمینان و انفجاری ارزان باشد.

ج. وقتی آتشباری الکتریکی ممنوع می باشد.

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی / گذ درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۳۱)

مجاز است.

استفاده از: --

۱۳ سوی سوال: یک (۱)

۱۵. کدام گزینه در خصوص "ضربه تکراری" در پرسها به منظور حفاظت کارگر، صحیح است؟

الف. ازروبات استفاده شود.

ب. استفاده از ابزارهای دستی جهت تغذیه و خارج کردن قطعات.

ج. استفاده از نیروی ثقلی جهت بارگیری و تخلیه.

د. جلوگیری از "ضربه تکراری" ناخواسته در پرسها.

۱۶. "دز جذب شده" یعنی.....

الف. حداثتر "دز مجاز"

ب. شدت تابش در هر نقطه بر اساس خواص یونسانازی آن تابش.

ج. "دز متوسط"

د. مقدار انرژی است که واحد جرم جسم پرتو گیر در نقطه مورد نظر از پرتوهای یونساناز دریافت می دارد.

۱۷. کدام گزینه در خصوص توصیه های حفاظتی در کار با مواد پرتوزا در پژوهشی هسته ای غلط است؟

ب. استفاده از پیپت های خود کار

الف. استفاده از دزیمتر شخصی

د. استفاده از انگشتتر جهت دفع پرتو

ج. شمارش گلولها

۱۸. گزینه صحیح در اینمنی ماشینها ی ابزار کدام است؟

ب. نکالت اینمنی مربوط به مکان دستگاه

الف. نکات اینمنی مربوط به متصدی دستگاه

د. نکات اینمنی مربوط به میزان نور و صدای دستگاه

ج. نکات اینمنی مربوط به زمان استفاده دستگاه

۱۹. معیارهای اینمنی "ماشینهای چوب بری" کدامند؟

ب. عمومی - اختصاصی

الف. ارگونومیکی - غیر ارگونومیکی

د. فلزی - چوبی

ج. انسانی - مکانیکی

۲۰. طرق استفاده از گاز استیلن در صنعت جوشکاری کدامند؟

ب. شعله - مشعل

الف. موادها - کپسولها

د. قوسی - جرقه ای

ج. فشاری - تلمبه ای

۲۱. کدام گزینه جزء روشهای مختلف NDT نمی باشد؟

ب. آزمایشهای حرارتی

الف. آزمایشهای چشمی

د. روش انفجاری

ج. روشهای تستی و فشاری

تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی / گذرس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۳۱)

مجاز است.

استفاده از: --

۱۷ سوی سوال: یک (۱)

۲۲. کدام گزینه در خصوص "عنایین علائم ویژه" صحیح است؟

- الف. قابل انفجار - قابل حمل - قابل اشتعال
- ب. سمی - اکسید کننده - خورنده
- ج. شکستنی - بسیار آتشگیر - مواد زیان آور
- د. اکسید کننده - مواد جامد بسیار آتشگیر - حساس به نور خورشید

۲۳. کدام گزینه در خصوص "خطرات جرثیل" صحیح است؟

- الف. الکتریکی - آتش سوزی - مسیر جرثیل.
- ب. الکتریکی - مکانیکی - سقوط آزاد.
- ج. سقوط افراد - بار گذاری - آب و هوا - ضرفیت.
- د. مسیر جرثیل - آب و هوا.

۲۴. کدام گزینه در مورد "ایمنی در ریخته گری" صدق نمی کند؟

- الف. در ریخته گری در فضای باز به هنگام ریختن مواد به درون کوره ممکن است انفجار صورت گیرد.
- ب. مواد مرطوب شده داخل کوره ریخته شوند.

ج. جهت سهولت و بر داشتن مواد مذاب بایستی در جداره های کوره شیارهای ایجاد گردد.

د. کوره بایستی مقاومت کافی در مقابل ضربه و حرارت داشته باشد.

۲۵. مدل "دومینوی قدیمی" یکی از می باشد که ریشه اصلی حوادث را می دارد.

- الف. روش‌های جلوگیری از حادثه - کمبود آموزش.
- ب. نظریات کار کردی بهداشت کار - عدم رعایت اصول ایمنی کار.
- ج. مدل‌های مدیریتی حادثه - ضعف مدیریت.
- د. بازیهای قدیمی حادثه ساز - ضعف قوانین بازی حادثه.

۲۶. کدام گزینه در مورد "زیانهای نامشهود وارد، به کار گر حادثه دیده "غلط است؟



الف. تغییر شغل

ب. از دست دادن منزلت و جایگاه اجتماعی

ج. اثرات روحی برای خود و خانواده

د. امکان تنزل شغل در اشتغال به کار سابق

۲۷. منظور از «ضریب تکرار حادثه» چیست؟

الف. تعداد حوادثی که در مدت معینی منجر به ضایعات انسانی می شود.

ب. تعداد روزهای تلف شده به مقیاس هر هزار ساعت کار

ج. نسبت تعداد روزهای تلف شده به مجموع ساعات کار کلیه کارگران در همان زمان ضربدر هزار

د. تعداد کل حوادث در زمان معین

تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی / گذ درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۳۱)

مجاز است.

استفاده از: --

۷ سوی سوال: یک (۱)

۲۸. عوامل و فاکتورهایی که باید در رابطه با وسائل حفاظت انفرادی رعایت شوند عبارتند از: کدام گزینه صحیح است؟

الف. نوع حادثه - چه نوع وسیله - قیمت وسیله.

ب. کاربرد صحیح وسیله - نوع وسیله حفاظتی - نوع حادثه.

ج. کیفیت وسائل - قیمت وسائل - شخص مصرف کننده.

د. نگهداری وسیله - نوع وسیله - جنسیت مصرف کننده.

۲۹. کدام گزینه در خصوص ماده ۹۱ قانون کار در رابطه با وظایف کارفرمایان جهت تولید بهینه و حفظ و صیانت نیروی انسانی صحیح است؟

الف. تهیه وسائل حفاظتی - جریمه کمیته انطباطی.

ب. تهیه وسائل حفاظتی - آموزش - نظارت.

ج. آموزش - اخطار - اخراج.

د. تهیه وسائل حفاظتی - توزیع و نگهداری.

۳۰. کدام دستور العمل در راستای افزایش بهره وری نمی باشد؟

الف. "مدیریت" نیروی محرکه حرکت بهره وری است.

ب. شناسائی مشکلات بحرانی و نقاط کلیدی محیط کار.

ج. حداقل توجه رابه نیروی انسانی مبذول دارد.

د. فعالیت بهبود بهره وری را از یک واحد بزرگ آغاز کنید.



تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

نام درس: اینمنی و بهداشت صنعتی

رشته تحصیلی / گذ درس: مهندسی صنایع (ستی و تجمیع: ۱۱۲۲۰۳۱)

مجاز است.

استفاده از:

کد سوی سوال: یک (۱)

سلامتی و تعیل در فرج آقا امام زمان (عج) صلوات



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