



کارگران جمع آوری پسماند

عنوان شغل:

جمع آوری پسماند و مواد بازیافتی

کد شغل: ۹۶۱۱۱۰۰۰۰

نمونه سؤالات شایستگی:

بسته بندی و انتقال و تخلیه پسماند به کیسه مخصوص و مخازن

کد شایستگی: ۹۶۱۱۱۰۰۰۰۱

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر سنجش مهارت و صلاحیت حرفه ای

۱- از مهم ترین شرایط اولیه ورود به محیط کار کدام است؟

الف- حقوق مناسب

ب- طب کار

ج- ایمنی کار، وسایل و تجهیزات مورد نیاز

د- لباس مناسب و ایمن

۲- انواع بیماری شغلی کدامند؟

الف- بیماری ناشی از عوامل فیزیکی و سختی کار

ب- بیماری ناشی از عوامل استرسی، شیمیایی و روانی در محیط کار

ج- بیماری از عوامل بیولوژیکی و فیزیکی در محیط کار

د- ناشی از عوامل بیولوژیکی، فیزیکی، شیمیایی و روانی محیط کار

۳- وسایل حفاظت فردی چیست؟

الف- وسیله ای برای حذف تماس مستقیم با عوامل زیان آور محیط کار و تقلیل اثرات مخاطره آمیز در محل کار که توسط فرد استفاده می شود.

ب- وسیله ای برای جلوگیری از ورود عوامل بیماری زا به بدن کارگر

ج- وسیله ای برای کمک به راحت انجام دادن کار توسط کارگر

د- وسایلی که در شرایط خطر ناک سلامتی کامل کارگر را تضمین می کند

۴- تامین و فراهم کردن وسایل حفاظت فردی در محیط کار بر طبق ماده ۹۱ قانون کار بر عهده کیست؟

الف- کارگر

ب- کارفرما

ج- کارگر و کارفرما

د- کارفرما مسئولان کلیه واحدها

۵- بر طبق ماده ۹۵ قانون کار چنانچه کارفرما یا مدیران واحدهای صنعتی و... برای حفاظت فنی و بهداشت کار وسایل و امکانات لازم در اختیار کارگر قرار دهند و کارگر با توجه به آموزش های دیده شده و تذکرات قبلی بدون توجه به دستورالعمل و مقررات موجود از وسایل استفاده ننماید و دچار آسیب شود مسئولیت بر عهده کیست؟

الف- کارگر

ب- کارفرما و مدیران صنعتی

ج- کارگر و کارفرما

د- مسئول واحد و بخش

۶- پوشیدن لباس فرم توسط پاکبان در حین انجام کار؟

الف- الزامی است

ب- در صورت نیاز باید پوشیده شود

ج- فقط در شرایط خاص استفاده گردد

د- الزامی نمی باشد

۷- استفاده از گردن بند، دستمال، زنجیر، دسته کاید، گرمکن و... بر روی لباس کار توسط پاکبان؟

الف- ممنوع نیست

ب- ممنوع است

ج- در صورت لزوم ایراد ندارد

د- فقط برای پاکبان هایی که در شیفت شب کار می کنند مجاز می باشد

۸- بر طبق ماده ۶۱ آیین نامه حفاظت و بهداشت عمومی کار فرما موظف است...

الف- سالانه دو دست لباس در اختیار کارگر به صورت رایگان قرار دهد

ب- سالانه هزینه خرید لباس مناسب را در اختیار کارگر قرار دهد

ج- هزینه خرید لباس کار برعهده کارگر می باشد

د- کارفرما لباس را تهیه کرده و هزینه را از کارگر اخذ کند

۹- از مزایای توجه به اصول ایمنی و بهداشت برای کارگر کدام است؟

الف- افزایش روحیه و راحتی، کاهش فشار و صدمات

ب- کاهش فشار، افزایش راحتی

ج- افزایش روحیه و راحتی، کاهش فشار و صدمات و حوادث

د- کاهش صدمات و افزایش روحیه

۱۰- بهداشت فردی چیست؟

الف- مجموعه کارها و اقدامات برای حفظ سلامتی در محیط کار

ب- مجموعه اقدامات برای درمان بیماری

ج- مجموعه اقدامات برای در امان بودن از خطر

د- نظافت شخصی

۱۱- ایمنی محیط کار به چه معنا می باشد؟

الف- به معنی در امان بودن از خطر احتمالی است

ب- به معنی دور بودن از خطر است

ج- به معنی در امان و دور بودن از خطر احتمالی است

د- به معنی دور بودن از تصادف و جراحات است

۱۲- کدام یک از موارد زیر بهداشت فردی نمی باشد؟

الف- استراحت، نظافت، استحمام

ب- استفاده بی دلیل از دارو، پرخوری

ج- نظافت، رژیم، استحمام

د- استراحت، نظافت، حمام

۱۳- حادثه ناشی از کار چیست؟

الف- حادثه ای که در زمان انجام وظایف در محیط کار رخ می دهد.

ب- حادثه ای که در انجام کار در محوطه کاری یادر حین ماموریت رخ می دهد.

ج- حادثه ای که در هنگام ماموریت رخ می دهد

د- حادثه ای که صرفا در موقع انجام کار صورت گیرد

۱۴- کدام یک از موارد جز حادثه کاری محسوب نمی شود؟

الف- رفت و برگشت به محیط کار از درب منزل

ب- مراجعه فرد آسیب دیده به درمانگاه و بیمارستان

ج- حادثه ای که در زمان یاری رساندن به شخص آسیب دیده دچار فرد کمک رسان می شود

د- حادثه ای که فقط منجر به مرگ می شود

۱۵- وسایل حفاظت فردی چیست؟

الف- وسایلی که به منظور عدم تماس کارگر با عوامل زیان آور در محیط کار یا کاهش اثرات عوامل زیان آور استفاده می شود.

ب- وسایلی که به منظور کاهش عوامل زیان آور در محیط کار استفاده می شود.

ج- وسایلی برای از بین بردن خطر در محیط کار استفاده می شود.

د- به ابزار مورد نیاز برای انجام کار را گویند

۱۶- از وسایل حفاظت فردی مورد نیاز پاکبان کدامند؟

الف- کفش ایمنی و دستکش

ب- عینک و دستکش

ج- کفش ایمنی و محافظ چشم

د- کلاه

۱۷- براساس ماده ۹۰ قانون کار انجام طب کار (معاینات بدو استخدام) قبل از پذیرفته شدن در شغل پاکبان، به چه منظور انجام می

گیرد؟

الف- جلوگیری از بیماری شغلی در اثر پذیرفتن شغل مورد نظر

ب- حفظ ارگونومی و بررسی توانایی کارگر

ج- تعیین اختلالات و کشف بیماری کارگر به منظور جلوگیری از آسیب رسیدن به ارگونومی و سلامت او

د- حفظ بهداشت محیط کار

۱۸- از جمله اقدامات به منظور جلوگیری از بیماری های منتقله به بدن پاکبان می باشد؟

الف- پوشیدن دستکش دو لایه ضخیم، ماسک و کفش ایمنی و آشنایی و برخورد مناسب و ایمن با تیغ و سرنگ موجود در زباله و

خیابان

ب- پوشیدن دستکش دو لایه و کفش ایمنی

ج- پوشیدن دستکش دو لایه و کفش ایمنی و ماسک

د- استفاده از ماسک

۱۹- از ویژگی های لباس پاکبان می باشد؟

الف- سبک باشد

ب- با توجه به شرایط محیط کار طراحی شود

ج- باید با توجه به مخاطرات کار طراحی شود و شدت آسیب را در محیط کار کاهش دهد

د- باید مانع از نفوذ سرما و مقاوم به گرما باشد

۲۰- بر طبق قانون کارگرانی که احتمال سقوط اجسام سنگین بر روی پای آن ها وجود دارد باید د رهنگام کار از استفاده

کنند.

الف- چکمه چرمی

ب- کفش ایمنی مرغوب

ج- چکمه بلند و لاستیکی

د- کفش ایمنی با سرپنجه فلزی

۲۱- دستکش مجهز به سیم های فلزی برای کدام گروه از کارگران مفید است؟

الف- کارگرانی که با مواد داغ و فلزات در تماس هستند

ب- کارگرانی که با قطعات متحرک در تماس هستند

ج- کارگرانی که بارهای سنگین و چدنی را حمل می کنند

د- کارگرانی که با اجسام تیز و برنده و خاردار در تماس هستند

۲۲- کارگرانی که بامواد خورنده از قبیل اسیدها و قلیاها سرو کار دارند باید از دستکش ساخته شده از استفاده کنند؟

الف- لاستیک طبیعی یا مصنوعی یا پلاستیک نازک و نرم

ب- مجهز به سیم های فلزی

ج- عایق حرارت باشد

د- یکبار مصرف و قابلیت تعویض داشته باشد

۲۳- کارگرانی که با مواد عفونی یا مواد سمی از قبیل اسیدها و قلیاها در تماس هستند باید از چه مدل دستکشی استفاده کنند؟

الف- طول دستکش کوتاه و جنس نرم داشته باشد

ب- یکبار مصرف و قابل تعویض باشد

ج- دستکش باید بلند و عایق باشد و بازوها را بپوشاند

د- دستکش باید قابلیت عایق داشته باشد

۲۴- از الزامات شروع کار در شغل پاکبان می باشد؟

الف- پوشیدن لباس مناسب، دستکش و کلاه، ماسک و کفش ایمنی

ب- پوشیدن لباس مناسب و دستکش

ج- پوشیدن لباس مناسب و کفش ایمنی

د- دستکش کلاه و ماسک

۲۵- بر طبق ماده ۵۳ آیین نامه حفاظت فردی در محیط هایی که احتمال نفوذ اجسام تیز و برنده به کف پا وجود دارد کفش ایمنی باید دارای باشد

الف- دارای زیره با ورقه فلزی باشد

ب- دارای پنجه فولادی با زیره فلزی باشد

ج- سبک و دارای زیره مناسب باشد

د- جنس زیره مقاوم داشته باشد

۲۶- کیسه مناسب برای بسته بندی پسماند عادی باید دارای چه خصوصیتی باشد؟

الف- متناسب با حجم پسماند تولیدی و سیاه رنگ

ب- دارای ضخامت مناسب و متناسب با نوع پسماند تولیدی

ج- متناسب با جرم پسماند تولیدی و بند دار جهت بستن درب

د- متناسب با حجم، نوع و جرم پسماند تولیدی و دارای ضخامت مناسب

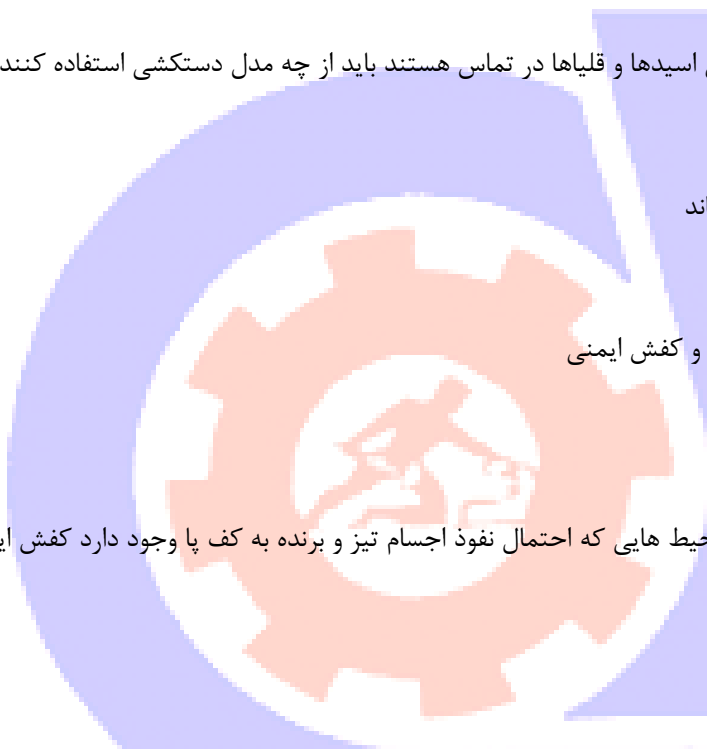
۲۷- در زمان بسته بندی پسماند عادی مهم ترین فاکتور مورد توجه پاکبان چیست؟

الف- آگیری پسماند جهت کنترل شیرابه

ب- بسته بندی پسماند

ج- جلوگیری از پارگی کیسه پسماند

د- پوشیدن دستکش و توجه به رنگ کیسه پسماند



۲۸- آیا پاکبان می تواند به منظور تسهیل و سرعت بخشیدن در کار، پسماند را به درون جوی و کانال که فاقد آب باشد تخلیه کند تا در زمان مناسب آن را بارگیری نماید؟

الف- در صورت حجم کار زیاد، مجاز است

ب- خیر مجاز نمی باشد

ج- بله مجاز می باشد

د- هیچکدام از موارد فوق را نباید انجام دهد

۲۹- آیا آتش زدن پسماند به منظور کاهش حجم آن صحیح می باشد؟

الف- بله

ب- خیر

ج- در صورت که فضا باز باشد مجاز است

د- در صورت عدم استفاده از نفت و بنزین بله مجاز است.

۳۰- آیا در هنگام کار پاکبان می تواند مواد غذایی و آشامیدنی مصرف کند؟

الف- بله

ب- خیر

ج- بله با رعایت موازین بهداشتی

د- در هر صورت ممنوع می باشد

۳۱- پسماند پیست؟

الف- به مواد جامد، مایع و گاز به غیر از فاضلاب گویند که به طور مستقیم یا غیر مستقیم حاصل از فعالیت انسان بوده و از نظر تولید کننده، زائد تلقی می شود

ب- تمامی مواد جامد به درد نخور و از نظر تولید کننده زائد تلقی می شود

ج- کلیه موادی که قابلیت بازیافت دارند

د- به کلیه موادی که دور ریختنی هستند و قابلیت بازیافت ندارند

۳۲- پسماند به چند گروه اصلی تقسیم می شوند؟

الف- دو گروه تر و خشک

ب- سه گروه تر، خشک و خطرناک

ج- پنج گروه کشاورزی، عادی یا خانگی، بیمارستانی، ویژه و صنعتی

د- عفونی، بیمارستانی، خطرناک

۳۳- خاک و نخاله ساختمانی جزء کدام گروه پسماند است؟

الف- عادی یا خانگی

ب- کشاورزی

ج- خشک

د- صنعتی

۳۴- انواع پسماند های عادی و خانگی کدامند ؟

الف- تر و خشک

ب- تر و خشک و خطرناک

ج- تر و خشک و جزء ویژه خانگی

د- خطرناک و خشک

۳۵- پسماند تولید شده در شهر ها و روستاها به کدام گروه از پسماند ها تعلق دارد؟

الف- صنعتی

ب- کشاورزی

ج- عادی و خانگی

د- خطرناک

۳۶- پسماند تولید شده در ادارات جزء کدام دسته از پسماند ها هستند؟

الف- عادی یا خانگی

ب- صنعتی

ج- تر

د- خشک

۳۷- سمیت، اشتعال و خوردگی، انفجار جزء کدام دسته بندی پسماند است؟

الف- صنعتی

ب- کشاورزی

ج- عادی یا خانگی

د- خطرناک و ویژه

۳۸- پسماند شهری در کجاست؟

الف- کلیه پسماند های تولید شده در منازل

ب- کلیه پسماند های تولید شده کارخانجات

ج- کلیه پسماند های تولید شده در ادارات و سازمان ها و منازل

د- پسماند بی خطر خشک و تر

۳۹- منبع اصلی نخاله های ساختمانی کدام است؟

الف- مواد زاید تجاری

ب- مواد حاصل از تخریب بنا

ج- مواد زائد شکسته و مستعمل

د- مواد حاصل از باغ و باغچه

۴۰- مدیریت پسماند به چه معنی می باشد؟

الف- تولید، جمع آوری، حمل و نقل، بازیافت و دفع پسماند ها

ب- تولید، جمع آوری، ذخیره سازی، حمل و نقل و دفع پسماند

ج- تولید، جمع آوری، ذخیره سازی، حمل و نقل، بازیافت و پردازش و دفع پسماند

د- تولید، جمع آوری، ذخیره سازی، حمل و نقل، پردازش و دفع پسماند

۴۱- بازیافت به چه معنی است؟

الف- فرآیند تبدیل مواد دور ریز به ماده جدید

ب- فرآیند تبدیل ماده به مواد قابل دفع

ج- فرآیند تبدیل مواد با کیفیت تر

د- فرآیند تبدیل مواد دور ریز به همان مواد یا ماده دیگر



۴۲- گردو غبار از چه راه هایی وارد بدن پاکبان می شود؟

الف- جذب از طریق گوارش و پوستی

ب- استنشاقی و پوستی

ج- گوارشی، استنشاقی و پوستی

د- گوارشی، پوستی،

۴۳- بیماری که مربوط به التهاب ریه هست و پاکبان در صورت عدم استفاده از ماسک به آن مبتلا می شود چه نام دارد؟

الف- آسم

ب- سل

ج- برونشیت

د- ریه رنگ زغالی

۴۴- انواع بار (کیسه پسماند و...) برای حمل توسط پاکبان چند دسته تقسیم می شوند؟

الف- بار متعارف- بار سنگین و بد دست

ب- بار غیر متعارف- بار سنگین وسبک

ج- بار سنگین و سبک و بد دست

د- بار سبک و سنگین و غیر متعارف

۴۵- ویژگی بار بد دست برای حمل کدام مورد نمی باشد؟

الف- مچ دست برای نگهداشتن آن ۹۰ درجه خم می شود

ب- بار یا ظرف دارای لبه نیست و لبه تیز و برنده باشد و بار دارای دسته نمی باشد

ج- کیسه نرم و از وسط خم شود

د- بار مرطوب و دارای شیرابه باشد

۴۶- بیماری منتقله به بدن پاکبان از طریق پوست کدامند؟

الف- کزاز و سیاه زخم

ب- آبله مرغان

ج- دیفتری

د- تب مالت

۴۷- بیماری منتقله از مواد جامد زباله یا پسماند کدام مورد نمی باشد؟

الف- سالک پوستی

ب- کزاز و حصبه

ج- اسهال و انگل روده ای

د- یرقان

۴۸- از عوامل فیزیکی تهدید کننده سلامت پاکبان کدامند؟

الف- تصادف

ب- حیوانات ولگرد نظیر سگ

ج- حشرات

د- آلاینده داخلی و خارجی

۴۹- از جمله اقدامات به منظور جلوگیری از بیماری منتقله به بدن پاکبان می باشد؟



الف- پوشیدن دستکش دولایه ضخیم، چکمه و کفش ایمنی و آشنایی با برخورد مناسب با تیغ و سرنگ موجود در خیابان و زباله

ب- پوشیدن دستکش دو لایه ضخیم، و کفش ایمنی

ج- پوشیدن ماسک، لباس مناسب، دستکش و کفش ایمنی

د- استفاده از لباس فرم مناسب و دستکش

۵۰- مهم ترین مرحله از مراحل گردش پسماند ها جهت مدیریت بهینه آن ها چیست؟

الف- تولید

ب- پردازش و بازیافت

ج- جمع آوری

د- دفن

۵۱- پسماند های کاغذی کدام گزینه همگی قابلیت بازیافت دارند؟

الف- دستمال کاغذی، پاکت نامه، کاغذ روغنی

ب- روزنامه مجله، کارتن، مقوای ورقه ای

ج- کاغذ کاربندی، جعبه مقوایی، کاغذ برچسب دار

د- کاغذ دیواری، روزنامه، کاغذ تحریر

۵۲- شیوه جمع آوری پسماند از سطح ادارات کدام است؟

الف- مختلط

ب- تفکیک شده

ج- فقط پسماند تر

د- فقط پسماند خشک

۵۳- علت اصلی تفکیک پسماند در ادارات کدام است؟

الف- سهولت در مدیریت پسماند تولیدی

ب- کاهش تولید پسماند در ادارات

ج- جلوگیری از هدر رفت کاغذ

د- جلوگیری مصرف بی رویه کاغذ

۵۴- چرا در منازل مسکونی باید تفکیک پسماند انجام شود؟

الف- کمک به محیط زیست می کند

ب- کم شدن حجم پسماند

ج- هیچ فرقی نمی کند

د- سهولت در جمع آوری پسماند

۵۵- مهم ترین نوع پسماند اماکن تجاری کدام است؟

الف- کارتن و پلاستیک

ب- پسماند های تر

ج- پلاستیک

د- کارتن

۵۶- کدام مورد در بسته بندی پسماند خشک در زمان حمل و نقل الزامی است انجام شود؟

الف- کم حجم سازی پسماند خشک برای حمل مقدار بیشتر حمل است.

ب- از کیسه پلاستیکی برای حمل و نقل استفاده شود.

ج- پسماند به صورت تفکیک شده بسته بندی شود.

د- پسماند در کیسه مخصوص با رنگ مخصوص جمع آوری شود .

۵۷-در چه حالت با حمل بار فشار بیشتری به ستون فقرات وارد نمی شود؟

الف- بار به دور از بدن حمل می شود

ب- بار در نزدیک بدن حمل می شود

ج- بار نزدیک به بدن و دارای وزن زیاد باشد

د- با بالای سر حمل شود

۵۸-بهترین حالت برای حمل باید بار نزدیک به بدن حمل شود و دست و آرنج باشد.

الف- باز باشد

ب- بسته باشد

ج- حالت ۹۰ درجه باشد

د- حالت صاف و بازو و آرنج ۹۰ درجه باشد

۵۹-نحوه صحیح گرفتن بار سنگین با دست به چه صورت است؟

الف- بار سنگین با کف دست، شست و انگشت محکم گرفته شود

ب- بار با انگشتان محکم گرفته شود

ج- بار با کمک کف دست و انگشت گرفته شود

د- بار با انگشت محکم گرفته شود و به کمک چرخش مچ حمل شود

۶۰-برای حمل بار سنگین به چه نکاتی باید توجه کرد؟

الف- بار سنگین نباید بالاتر از سطح شانه بالا رود به ستون فقرات آسیب می رساند

ب- اگر بار به موازات سینه حمل شود به ستون فقرات آسیب نمی رساند

ج- اگر بار سنگین بالاتر از سطح شانه قرارگیرد بهتر است و آسیبی به ستون فقرات وارد نمی شود

د- بار با کشیده شدن آسیبی به ستون فقرات وارد نمی کند

۶۱-خم کردن مفاصل هیپ و زانو و مستقیم نگهداشتن پشت، باعث متمایل شدن ستون فقرات به جلو از خمیدگی کمر و فشار به

این ناحیه جلوگیری می کند و سبب می شود فشار به جای کمر به وارد شود و کمر از آسیب محفوظ بماند.

الف- عضلات پاها و اندام تحتانی

ب- عضلات ران

ج- زانوها

د- دست ها

۶۲-مراحل روش دستی حمل بار کدام است؟

الف- پاها بهم چسبیده و نزدیک بار، ساق پا از هم جدا در حالت چمباته کمر مستقیم، عضلات شکم محکم ۲-بلند کردن بار و

مستقیم نمودن ساق ۳-بلند کردن بالاتنه

ب- پاها بهم چسبیده و دور به بار، ساق پا از هم جدا در حالت چمباته کمر مستقیم، عضلات شکم محکم ۲-بلند کردن بار و

مستقیم نمودن ساق ۳-بلند کردن بالاتنه

ج- پاها چسبیده و دور به بار و ساق ها از هم جدا در حال چمباته کمر مستقیم، عضلات شکم محکم ۲-بلند کردن بار و مستقیم

نمودن ساق

د- پاها چسبیده و نزدیک به بار و ساق ها از هم جدا در حال چمباته کمر مستقیم، عضلات شکم محکم ۲-بلند کردن بار و مستقیم نمودن ساق

۶۳-در هنگام قراردادن اشیاء بر روی زمین همان اصولی که به هنگام بلند کردن اشیاء به کار می بریم باید رعایت نماییم یعنی یک پا جلوتر از پای دیگر و با زاویه نسبت به هم قرارداده شود. بار..... بدن ودر حالی که زانوها را خم و کمی..... می کنیم و شیء را بر روی زمین بین دو پا قرار می دهیم.

الف- باز، دور، باز

ب- ۹۰ درجه، نزدیک، باز

ج- باز، نزدیک، باز

د- بسته، نزدیک و بسته

۶۴-در هنگام بلند کردن بار، پاها باز و عمود بر هم قرار می گیرد و نوک پایی که جلوتر است را به طرفی که شیء جابه جا می شود قرار می دهیم مزیت مهم این امر چیست؟

الف- مانع از فشار وارده به ناحیه کمر و گردن می شود

ب- مکان و محل دقیق با را مشخص می کند

ج- سبب حفظ پایداری و مانع از چرخش کمر در حین بلند کردن بار می شود

د- سبب حفظ تعادل می گردد

۶۵-از عوامل ارگونومیکی تهدید کننده سلامت پاکبان کدام مورد می باشد؟

الف- قرار گرفتن در موقعیت و شرایط نامطلوب بدنی

ب- عواملی نظیر تصادفات و جراحات

ج- عواملی نظیر صدا، نور و روشنایی

د- صدا، نور و گرما

۶۶-کدامیک از عوامل تهدید کننده ارگونومیکی پاکبان در در محیط کار است؟

الف- موقعیت و شرایط نامطلوب بدنی، حرکات تکراری

ب- حرکات تکراری و تصادفات

ج- حرکات تکراری و گرما

د- تصادف گرما و حرکات تکراری

۶۷-از جمله بیماری تهدید کننده سلامت در شغل پاکبان کدامند؟

الف- بیماری تنفسی و آلرژی، اسکلتی و عضلانی، پوستی و عفونی، عصبی و گوارشی

ب- اسکلتی، عضلانی، پوستی و عفونی، عصبی و گوارشی

ج- بیماری تنفسی و آلرژی، اسکلتی، و عضلانی، پوستی و عفونی، عصبی، گوارشی و روانی

د- بیماری تنفسی و آلرژی، اسکلتی و عضلانی، پوستی و عفونی

۶۸-از جمله حوادث تهدید کننده پاکبان کدامند؟

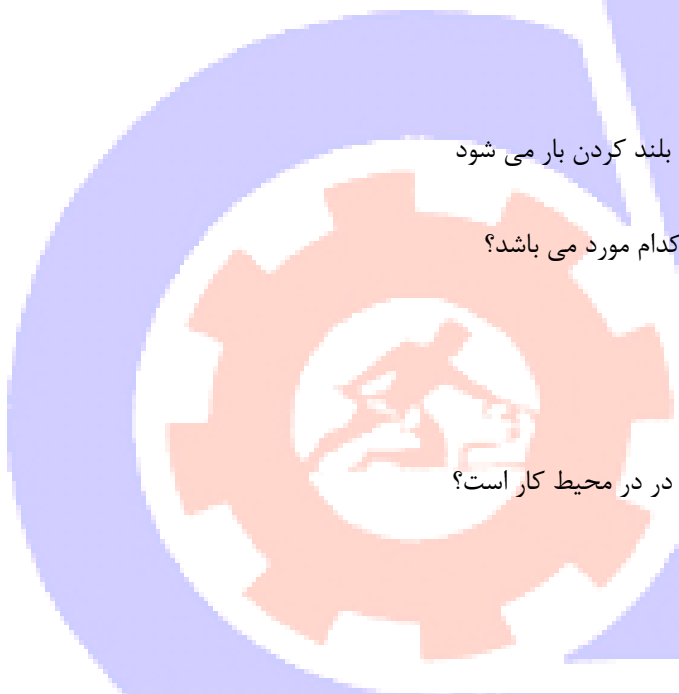
الف- تصادف و سقوط

ب- فرورفتن و جراحات توسط اشیاء تیز و برنده

ج- حرکات تکراری

د- سختی کار

۶۹-بیشترین راه انتقال بیماری نظیر هیپاتیت و ایدز به بدن پاکبان از چه طریقی می باشد؟



الف- جراحت و آسیب توسط اشیا نوک تیز و برنده در لابه لای زباله ها

ب- استنشاق بوی زباله ها

ج- گرد و غبار

د- جراحت و استنشاق

۷۰- قرار گرفتن در حالت نامناسب باعث انتقال کدام بیماری به بدن پاکبان می شود؟

الف- ارگونومیکی

ب- شیمیایی

ج- بیولوژیکی

د- زیستی

۷۱- بیشترین درصد اختلالات اسکلتی و عضلانی در نواحی و اندام های مختلف بدن پاکبان به ترتیب کدام است؟

الف- کمر، دست، پا و گردن

ب- ران، دست، پا و گردن

ج- زانو، شانه، آرنج، کمر

د- گردن، کمر، دست و پا

۷۲- کمترین اختلالات اسکلتی اندام پاکبان به کدام قسمت از بدن می باشد؟

الف- دست

ب- کمر

ج- زانو

د- ران

۷۳- آیا شستشوی گاری در سطح معابر مجاز می باشد؟

الف- مجاز است

ب- غیر مجاز است

ج- بامواد شوینده مجاز است

د- با رعایت مسایل بهداشتی مجاز است

۷۴- از چه موادی برای شستشو و گند زدایی گاری استفاده می شود؟

الف- سود و مواد شوینده عمومی

ب- آهک

ج- گازیوئیل

د- مواد شوینده عمومی

۷۵- تخلیه کردن خاکروبه و پسماند گاری به داخل جوی و کانال؟

الف- ممنوع است

ب- برای سهولت در کار مجاز است

ج- در صورتی که جوی و کانال در معابر اصلی نباشد مجاز است

د- اگر مقدار پسماند کم باشد مجاز است

۷۶- الزامات چک کردن گاری در هنگام بارگیری پسماند کدام است؟

الف- تمیز بودن گاری



ب- بررسی چرخ گاری

ج- داشتن شبرنگ

د- چک کردن شیر تخلیه گاری و تمیز بودن گاری

۷۷- مناسب ترین گاری برای حمل و نقل و جمع آوری پسماند کدام است؟

الف- چهار چرخ باشد

ب- سه چرخ باشد

ج- حجم مناسب داشته باشد و حمل آن راحت باشد

د- حجم مناسب داشته باشد و ته گاری سوراخ داشته باشد

۷۸- آیا در هنگام حمل پسماند با گاری برای سهولت در کار می توان خلاف جهت وسایل نقلیه حرکت کرد.

الف- کاملاً ممنوع و برخلاف قوانین راهنمایی و رانندگی می باشد

ب- ممنوع نمی باشد

ج- در صورتی که طول خیابان کوتاه باشد ممنوعیتی ندارد

د- در مناطق حومه شهر مجاز است

۷۹- مناسب ترین ارتفاع لبه گاری باری حمل چقدر است؟

الف- کمتر از ۷۰ سانتی متر

ب- ۵۰ سانتی متر

ج- بدون لبه باشد

د- می تواند متناسب با جثه کارگر لبه گاری را کم یا زیاد کرد

۸۰- مهم ترین فاکتور در هنگام استفاده از گاری حمل پسماند چیست؟

الف- توجه به چهار یا سه چرخ بودن گاری

ب- توجه به باز بودن شیر تخلیه شیرابه

ج- توجه به سالم بودن چرخ گاری

د- توجه به سالم بودن چرخ گاری و بسته بودن شیر تخلیه شیرابه

۸۱- در هنگام تخلیه گاری مهم ترین کار توسط پاکبان کدام مورد می باشد؟

الف- توجه به آسیب ندیدن چرخ گاری در هنگام بلند کردن و تخلیه گاری

ب- توجه به خالی شدن کامل گاری

ج- توجه به باز بودن شیر تخلیه شیرابه

د- توجه به مهار کردن چرخ و آسیب ندیدن آن در هنگام تخلیه

۸۲- بارگیری نخاله ساختمانی با گاری

الف- مجاز است

ب- مجاز نمی باشد

ج- به مقدار کم مجاز است

د- در هر صورت مجاز نمی باشد

