



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

پاکبانان و کارگران مشاغل مرتبط

عنوان شغل:

پاکبانان و کارگران مشاغل مرتبط

کد شغل: ۹۶۱۳۱۱۰۰۰۰

نمونه سؤالات شایستگی:

انتقال و تخلیه ضایعات و پسماند به کیسه مخصوص و مخازن پسماند

کد شایستگی: ۹۶۱۳۲۰۰۰۰۴

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- از جمله وسایل حفاظت فردی و ایمنی در شغل پاکبان کدام موارد است؟

الف- لباس کار- چکمه و کفش ایمنی - عینک و کلاه

ب- لباس کار -کلاه -کفش ایمنی و چکمه

ج- لباس کارو بادگیر - کلاه -شیلد و عینک

د- لباس کار و بادگیر -چکمه وکفش ایمنی-کاور شبرنگ دستکش و کلاه -عینک و شیلد

۳- عدم استفاده از وسایل حفاظت فردی منجر به تعلق نگرفتن کدام مزایا به کارگر می شود؟

الف- سختی کار

ب- اضافه حقوق

ج- بیمه

د- سنوات سالیانه

۴- آیا پاکبان می تواند وسایل حفاظت فردی خود را در اختیار پاکبان دیگر قرار دهد؟

الف- بر طبق ماده ۱۹ آیین نامه حفاظت فردی استفاده از وسایل حفاظت فردی مشترک ممنوع می باشد .

ب- بر طبق ماده ۱۹ آیین نامه حفاظت فردی اگر کارگر بیما رنباشد می توانند به صورت مشترک استفاده کنند

ج- بر طبق ماده ۹ آیین نامه بهداشت کامل ممنوع می باشد .

د- اگر مدت استفاده کم باشد مشکلی ندارد.

۵- از جمله وسایل حفاظت فردی مورد نیاز پاکبان در هنگام بارندگی و برف کدام است؟

الف- بادگیر -چکمه بلند -دستکش

ب- کفش ایمنی -بادگیر -دستکش

ج- چکمه بلند -دستکش و کلاه

د- بادگیر مجهز به شبرنگ -چکمه بلند تا زیر زانو -دستکش و کلاه پشمی

۶- 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

۷- 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 واحد ها

۸- 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 قراردهند 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

۹- 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

۱۰- 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

۱۱- 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 قراردهد

ج- هزینه خرید لباس کار برعهده کارگر می باشد

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

۱۲- 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

۱۳- 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

۱۴- 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
- ۱۵- 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
- ۱۶- 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
- ۱۷- 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 بهشخص آسیب دیده دچار فرد کمک رسان می شود
- د- حادثه ای که فقط منجر به مرگ می شود
- ۱۸- براساس ماده ۹۰ قانون کار انجام طب کار (معاینات بدو استخدام) قبل از پذیرفته 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
- ۱۹- 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
- ۲۰- بر طبق قانون کارگرانی که احتمال سقوط اجسام سنگین بر روی پای آن ها وجود دارد باید د ر هنگام 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 قطعه‌ها متحرک در تماس هستند
- ج- کارگرانی که بارهای سنگین و چدنی را حمل می‌کنند
- د- کارگرانی که با اجسام تیز و برنده و خاردار در تماس هستند
- ۲۲- از الزامات شروع کار در شغل پاکبان می‌باشد؟
- 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

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

- 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
- ۲۴- در زمان بارندگی شیوه کار نظافت معابر چگونه می‌باشد؟

- الف- استفاده از جاروی پلاستیکی برای نظافت معابر
- ب- استفاده از جاروی خشک و نو جهت نظافت معابر
- ج- نباید در زمان بارندگی جارو زد
- د- استفاده از جاروی قدیمی جهت نظافت معابر
- ۲۵- برای تمیز کردن جداول کانیوو و جمع‌آوری خاکروبه از کدام بیل استفاده می‌شود؟

- الف- بیل زغال تخت
- ب- بیل نوک تیز
- ج- کج بیل
- د- بیل باغبانی

- ۲۶- تفکیک و چیدمان صحیح گیاه جارو برای آماده‌سازی به منظور رفت و روب چه مزیتی برای پاکبان دارد؟
- الف- سبب تسهیل حرکت جارو بر روی آسفالت و زمین میشود
- ب- سبب سبک تر شدن جارو میشود
- ج- سبب میشود جارو بهتر خاکروبه را جمع کند
- د- اثری بر کارکرد جارو ندارد

- ۲۷- علت توجه به بلندی و کوتاهی دسته جارو نسبت به قد پاکبان کدام مورد را شامل نمی‌شود؟
- الف- دسته کوتاهتر از قد سبب خم شدن پاکبان و آسیب به کمر می‌شود
- ب- دسته بلندتر سبب عدم کنترل صحیح جارو توسط پاکبان و برخورد به پنجره، دیوار و... می‌شود.
- ج- دسته جاروی متناسب با قد سبب حفظ ارگونومی صحیح پاکبان و از آسیب به او جلوگیری می‌کند.
- د- نوع و جنس جارو مهم بوده و کوتاهی و بلندی دسته جارو تاثیر منفی بر پاکبان ندارد
- ۲۸- در تبصره ماده ۹۵ قانون کار کارفرما ملزم به

الف- در اختیار قراردادن وسایل و تجهیزات حفاظت فردی به کارگر و آموزش به او جهت استفاده از آنها

ب- در اختیار قراردادن وسایل حفاظت فردی

ج- در اختیار قراردادن مواد بهداشتی به کارگر

د- نحوه تعمیر وسایل فرسوده را به کارگر آموزش دهد

۲۹- کاربرد بیل زغالی در خدمات شهری چیست؟

الف- جمع آوری خاکروبه، برف

ب- کاری شبیه خاک انداز و برای جمع آوری مواد مختلف به کار می رود

ج- جمع آوری لجن

د- جمع آوری لجن و خاکروبه

۳۰- از دلایل خیس کردن جارو پس از انجام فعالیت توسط پاکبان کدام مورد را شامل نمی شود؟

الف- حالت گرفتن جارو

ب- نرم و انعطاف پذیر شدن جارو

ج- شستشو الودگی و حفظ بهداشت

د- جلوگیری از آتش گرفتن جارو در انبار

۳۱- کاربرد بیل در خدمات شهری کدام است ؟

الف- بارگیری لجن، ضایعات، گل و لای

ب- بارگیری زباله، لجن و گل و لای

ج- بارگیری لجن و گل و لای، پسماند، خاکروبه و ضایعات

د- بارگیری و جمع آوری پسماند

۳۲- در آماده سازی و بستن جارو به چه نکاتی باید توجه کرد؟

الف- سبک و سنگینی جارو

ب- ابتدا گیاه های بلند تر در زیر و گیاه های کوتاه تر در رو و دسته چوبی در مرکز این مجموعه قرار بگیرد.

ج- ابتدا گیاه های کوتاه تر در زیر و گیاه های بلند تر در رو و دسته چوبی در مرکز این مجموعه قرار بگیرد.

د- ابتدا گیاه های بلند تر در زیر و گیاه های کوتاه تر در رو و دسته چوبی در رو ی این مجموعه قرار بگیرد.

۳۳- جهت جاروزدن معابر پاکبان به کدام سمت در خیابان های دارای تردد وسایل نقلیه صحیح است بایستد؟

الف- به جهت وسایل نقلیه

ب- خلاف جهت وسایل نقلیه

ج- با احتیاط خلاف جهت وسایل نقلیه

د- با احتیاط جهت وسایل نقلیه

۳۴- بارگیری لجن ونخاله ساختمانی با گاری

الف- مجاز است

ب- مجاز نیست

ج- به مقدار نخاله بستگی دارد

د- اگر دارای فلز و دیگر مواد بازیافتی باشد مجاز است

۳۵- از 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

۳۶- 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 و شیر تخلیه شیرابه داشته باشد

۳۷- کدام مورد صحیح نمی باشد؟

الف- استفاده از کله قندی و علایم هشدار برای جاروزدن پل ها و زیرگذر و بزرگراه برای پاکبان شیفت روز

ب- عدم خوردن و آشامیدن، و سیگار کشیدن در هنگام جارو زدن پل ها و زیرگذر و بزرگراه در شیفت روز

ج- عدم صحبت با تلفن همراه در هنگام جارو زدن پل ها و زیرگذر و بزرگراه در شیفت روز

د- استفاده از کله قندی و علایم هشدار برای جاروزدن پل ها و زیرگذر و بزرگراه برای پاکبان شیفت شب

۳۸- آیدر هنگام حمل پسماند با گاری برای سهولت در کار می توان خلاف جهت وسایل نقلیه حرکت کرد؟

الف- کاملا ممنوع و بر خلاف 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

۳۹- 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 نظافت گاری

۴۰- 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

۴۱- کارگرانی که با اسیدها و قلیاها سرو کار دارند باید از چه مدل دستکش استفاده کنند؟

الف- مجهز به سیم های فلزی

ب- لاستیک طبیعی یا مصنوعی یا پلاستیک نازک و نرم

ج- عایق حرارت باشد

د- یکبار مصرف و قابلیت تعویض داشته باشد

۴۲- در هنگام انتخاب جارو توسط پاکبان توجه به چه نکاتی لازم است؟

الف- جارو تمیز باشد

ب- جارو سبک باشد

- ج- جارو خوشدست بوده و سنگین نباشد
- د- دسته جارو متناسب باقد پاکبان انتخاب شود
- ۴۳- کیسه مناسب برای بسته بندی پسماند عا دی باید دارای چه خصوصیتی باشد؟
- الف- متناسب با حجم نوع و جرم پسماند تولیدی و دارای ضخامت مناسب
- ب- دارای ضخامت مناسب و متناسب با نوع پسماند تولیدی
- ج- متناسب با جرم پسماند تولیدی و بند دار جهت بستن درب
- د- معمولا کیسه سیاه رنگ و متناسب با حجم پسماند تولیدی
- ۴۴- آیا پاکبان می تواند به منظور سهولت در کار پسماند را در فضای سبز دیوکند تادر زمان مناسب آن را بارگیری نماید؟
- الف- خیر کاملا غیر مجاز است
- ب- مجاز می باشد
- ج- به حجم پسماند بستگی دارد
- د- اگر کیسه پارگی نداشته باشد مجاز است
- ۴۵- کدامیک از موارد زیر نباید داخل مخزن ریخته شود؟
- الف- پارچه
- ب- موکت
- ج- چوب
- د- لجن
- ۴۶- کدام مورد در بسته بندی پسماند خشک در زمان بارگیری به گاری لازم 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 .
- ۴۷- کدام مورد نباید توسط پاکبان در مخزن پسماند بارگیری شود ؟
- الف- خرده چوب
- ب- پسماند مواد غذایی و خیس
- ج- شاخ و برگ درختان
- د- پسماند رستوران ها
- ۴۸- 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.
- ۴۹- 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

۵۰-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

۵۱-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

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

الف- عادی یا خانگی

ب- صنعتی

ج- تر

د- خشک

۵۳-پسماند شهری در کجا تولید می شود؟

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

۵۴-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

۵۵-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- استنشاقی و پوستی

۵۶-علت اصلی تفکیک پسماند در منازل چه می باشد؟

الف- کمک به محیط زیست می کند

ب- کم شدن حجم پسماند

ج- هیچ فرقی نمی کند

د- سهولت در جمع آوری پسماند



۵۷- مهم ترین نوع پسماند اماکن تجاری کدام است؟

الف- کارتن و پلاستیک

ب- پسماند های تر

ج- پلاستیک

د- کارتن

۵۸- در بسته بندی پسماند خشک در زمان حمل و نقل کدام مورد باید انجام شود؟

الف- کم حجم سازی پسماند خشک

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.

۵۹- از جمله عوا مل تهدید کننده پاکبان در هنگام بسته بندی پسماند و حمل آن کدام موارد می باشد؟

الف- تصادف و سقوط کیسه بسته بندی

ب- آلودگی پسماند

ج- فرورفتن اشیا نوک تیز در دست و جراحت به وسیله اشیا تیز و برنده

د- سختی کر و سنگینی کیسه پسماند

۶۰- در صورت وجود پسماند عفونی در مخازن وظیفه پاکبان چیست؟

الف- گزارش به مافوق

ب- جمع کردن پسماند در کیسه جدا

ج- مخلوط کردن پسماند با پسماند دیگر

د- آتش زدن پسماند به منظور جلوگیری از انتشار آلودگی و عفونت

۶۱- تفکیک و جمع آوری پسماند به منظور فروش توسط پاکبان
الف- مجاز است

ب- خلاف قانون است

ج- در صورتی که مقدر آن کم باشد مجاز است

د- غیر مجاز و خلاف قانون می باشد

۶۲- آیا کارگران جمع آوری پسماند می توانند به جمع آوری پسماند داخل فروشگاه، رستوران و دیگر محیط های خصوصی شهری

بپردازند؟

الف- خیر مجاز فقط به جمع آوری پسماند معابر و خیابان ها و مخازن هستند

ب- بله مجاز به جمع آوری کلیه پسماند ها از همه نقاط هستند

ج- به مقدار پسماند بستگی دارد

د- اگر پسماند خشک باشد باید از مکان خصوصی و دیگر مکان ها جمع آوری کند

۶۳- پاکبان در صورت مواجهه با لاشه حیواناتی نظیر گربه چه وظایفی بر عهده دارد؟

الف- آن را بردارد و در سطل یا گاری حمل پسماند قرار دهد

ب- گزارش به مافوق

ج- از دست زدن با و بدون دستکش به لاشه جلوگیری توسط بیل لاشه را در پلاستیک قرار داده و جمع آوری کند و بیل و سایر

تجهیزات آلوده را با شست و شو مواد مخصوص ضد عفونی کند

د- قراردادن در جدول به منظور حفظ بهداشت تا درموقع مناسب توسط ماشین حمل جمع آوری شود
۶۴-مهم ترین اندام مورد تهدید در شغل پاکبان کدام است؟

الف- دست

ب- گوش

ج- پا

د- سر

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

الف- تولید

ب- پردازش

ج- جمع آوری

د- دفن

۶۶-پسماند ها براساس قانون مدیریت پسماند چه دسته بندی دارند؟

الف- عادی، خانگی، خطرناک، کشاورزی، صنعتی

ب- خانگی، عادی، ویژه، نخاله، و تجاری

ج- عادی، خطرناک، اداری، عفونی، کشاورزی

د- عادی، ویژه، کشاورزی

۶۷-در کدام موارد جارو زدن توسط پاکبان در شب هنگام ممنوع است؟

الف- بزرگراه، زیرگذر و پل ها

ب- بزرگراه ها

ج- کوچه بن بست

د- خیابان یکطرفه

۶۸-استفاده از کدامیک از وسایل ایمنی و حفاظت توسط پاکبان در هنگام جمع آوری پسماند ضروری می باشد؟

الف- شبرنگ

ب- کلاه

ج- دستکش و ماسک

د- شیلدو عینک

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

الف- آبگیری پسماند جهت کنترل شیرابه

ب- بسته بندی پسماند

ج- جلوگیری از پارگی کیسه پسماند

د- پوشیدن دستکش و توجه به رنگ کیسه پسماند

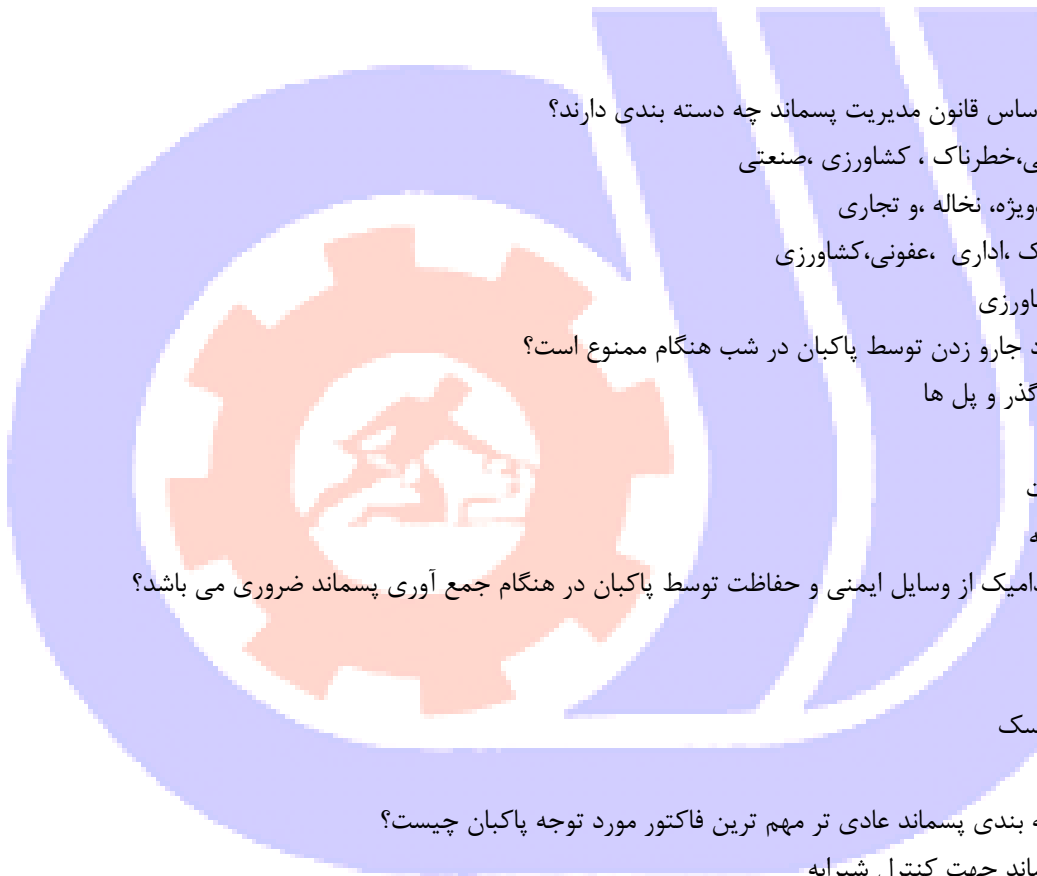
۷۰-به پسماند فاسد نشدنی که در طبیعت برای مدت زیادی ماند گاری دارند می گویند .

الف- پسماند عفونی

ب- پسماند خشک

ج- پسماند تر

د- پسماند فضای سبز



۷۱- 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

۷۲- آیا آتش زدن پسماند درون مخازن 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.

۷۳- 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

۷۴- کدامیک از موارد زیر نباید داخل مخزن ریخته شود؟

الف- پارچه

ب- موکت

ج- چوب

د- لجن

۷۵- کدام مورد در بسته بندی پسماند خشک در زمان بارگیری ب گاری لازم 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 .

۷۶- کدام مورد نباید توسط پاکبان در مخزن پسماند بارگیری شود ؟

الف- خرده چوب

ب- پسماند مواد غذایی و خیس

ج- شاخ و برگ درختان

د- پسماند رستوران ها

۷۷- در هنگام بلند کردن بار پاها باز و عمود بر هم قرار می گیرد و نوک پایی که 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
۷۸- 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

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

الف- سود و مواد شوینده عمومی

ب- آهک

ج- گازوئیل

د- مواد شوینده عمومی

۸۰- 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

۸۱- از 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

۸۲- 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 و شیر تخلیه داشته باشد

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

الف- کاملاً ممنوع و بر خلاف 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

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

الف- کمتر از ۷۰ سانتی متر

ب- ۵۰ سانتی متر کمتر

ج- بدون لبه باشد

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



۸۵- 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

۸۶- 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

۸۷- 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

