



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:

تمیز کردن جوی از گل و لای و ماند پسماند

کد شایستگی: ۹۶۱۳۲۰۰۰۰۳

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت

دفتر سنجش مهارت و صلاحیت حرفه‌ای

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 کار و بادگیر - کلاه - شیلد و عینک

د- لباس کار و بادگیر - چکمه و کفش ایمنی - کاور شیرنگ 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 بیمه رن باشد 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 شیرنگ - 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 قرار دهد

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 میگیرد؟

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 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- 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
- ۲۳- 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

- 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 می باشد؟
- 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 کانپوو و جمع آوری خاکروبه از کدام بیل استفاده می شود؟
- الف- بیل زغال تخت
- ب- بیل نوک تیز
- ج- کج بیل
- د- بیل باغبانی

- ۲۶- تفکیک و چیدمان صحیح گیاه جارو برای آماده سازی به منظور رفت و روب چه مزیتی برای پاکبان دارد؟
- الف- سبب تسهیل حرکت جارو بر روی آسفالت و زمین می شود
- ب- سبب سبک تر شدن جارو می شود
- ج- سبب می شود 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 نمی شود؟
- الف- دسته کوتاهتر از قد سبب خم شدن پاکبان و آسیب به کمر می شود
- ب- دسته بلندتر سبب عدم کنترل صحیح جارو توسط پاکبان و برخورد به پنجره، دیوار و.. می شود.
- ج- دسته جاروی متناسب با قد سبب حفظ ارگونومی صحیح پاکبان و از آسیب به او جلوگیری می کند.
- 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 قرار دادن 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 علائم 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 علائم 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- 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

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

الف- جارو تمیز باشد

ب- جارو سبک باشد

ج- جارو خوش دست بوده و سنگین نباشد

د- دسته جارو متناسب باقد پاکبان انتخاب شود

۴۱- کدام مورد از روش های صحیح حمل بار دستی نمی باشد؟

الف- پاهای چسبیده و نزدیک به بار و ساق ها جدا از هم در حالت چمباته کمر مستقیم و عضلات شکم محکم

ب- بلند کردن بار و مستقیم نمودن ساق پا

ج- بلند کردن بالاتنه

د- بلند کردن بار به صورت خم شده

۴۲- از نکات مهم در بلند کردن بار کدام مورد را شامل نمی شود؟

الف- وزن بار بیش از ۲۳-۲۵ نباشد

ب- هر پنج دقیقه یک بار نسبت به بلند کردن بار اقدام کنیم.

ج- عمل بلند کردن بار نباید بیشتر از یک ساعت طول بکشد.

د- بار برای حمل باید بالاتر از سطح شانه قرار بگیرد

۴۳- 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

۴۴- کدام مورد از جمله بارهای بد دست نمی باشند؟

الف- لبه تیز و برنده دارند

ب- در ظرف به خوبی جفت نمی شود و ودسته برای حمل ندارد

ج- در کیسه نرم که از وسط خم می شود قرار دارند

د- خیلی حجیم هستند

۴۵- نکات اصلی در بلند کردن بار و اشیاء کدام مورد نمی باشد؟

الف- دست و آرنج بسته و شی یا بار نزدیک به بدن حمل شود

ب- بار با کف دست و انگشتان و شست محکم گرفته شود

ج- بار نباید بالاتر از سطح شانه قرار بگیرد

د- بار سنگین باید بر روی کمر یا شانه حمل شود

۴۶- برای تمیز کردن جداول کتابی و دپوی خاکروبه از استفاده کدام جارو بهتر است؟

الف- جاروی بلند

ب- جاروی کوتاه

ج- جاروی نو

د- جاروی کهنه و قدیمی

۴۷- آیا پاکبان میتواند پسماند مطب و آزمایشگاه یا سایر مراکز درمانی و پزشکی را در درون مخازن پسماند عادی بریزد؟

الف- خیر کاملاً خلاف قانون است

ب- بله به مقدار پسماند بستگی دارد

ج- اگر خون در داخل کیسه نباشد مجاز است

د- به منظور حفظ پاکیزگی بله مجاز است

۴۸- شیوه برخورد با متخلفین ذخیره سازی و جمع آوری پسماند خشک در مبدا از کدام قوانین مدیریت پسماند تبعیت می کند؟

الف- ماده ۲ قانون مدیریت پسماند

ب- ماده ۱۶ قانون مدیریت پسماند

ج- ماده ۲۰ قانون مدیریت پسماند

د- ماده ۳۶ قانون مدیریت پسماند

۴۹- 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

۵۰- پاکبان در هنگام جارو زدن خیابان به چه نکاتی توجه دارد؟

الف- از بلوار به سمت مرکز خیابان جارو زدن را شروع کند

ب- پاکبان باید ابتدا از مناطقی که پسماند و خاکروبه زیادتری تجمع دارد شروع به جارو زدن بکند

ج- جارو باید از فاصله ۱,۵ متری از بلوار و از مرکز خیابان به سمت جداول یا بلوار کشیده شود

د- پاکبان نباید به شیب خیابان توجه کند

۵۱- از الزامات ایمنی پاکبان در شب کدام مورد نمی باشد ؟

الف- استفاده از کاور شبرنگ

ب- استفاده از کله قندی شبرنگ دار

ج- استفاده از کلاه چراغدار

د- استفاده از ماسک فیلتر دار

۵۲- 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

۵۳- 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

۵۴- حد متعارف فاصله از بلوار برای جارو زدن چه مقدار است؟

الف- ۲متر

ب- ۵۰سانتی متر

ج- یک متر

د- ۱,۵ متر

۵۵- کدام مورد در زیر گذر و بزرگراه در شب نباید انجام شود؟

الف- پوشیدن لباس رنگ روشن

ب- پوشیدن کاور شبرنگ

ج- استفاده از کله قندی

د- جارو زدن زیرگذر و بزرگراه

۵۶- کدام مورد از مزیت خیس کردن جارو در زمان کار می باشد ؟

الف- باعث کاهش پراکندگی گردو خاک می شود

ب- باعث راحتی در انجام کار می شود

ج- باعث حالت گرفتن جارو و بهتر تمیز کردن می شود

د- باعث کاهش مخاطرات بهداشتی و افزایش راندمان کار می شود .

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



الف- آبیگری پسماند جهت کنترل شیرابه

ب- بسته بندی پسماند

ج- جلوگیری از پارگی کیسه پسماند

د- پوشیدن دستکش و توجه به رنگ کیسه پسماند

۵۸-تعریف شغل پاکبان

الف- شخصی که در استخدام خدمات عمومی قرار دارد و به جمع آوری پسماند و نظافت معابر می پردازد

ب- شخصی که در استخدام خدمات عمومی قرار دارد و به رفت و روب معابر می پردازد .

ج- شخصی که در استخدام خدمات عمومی قرار دارد و صرفا به جمع آوری پسماند معابر می پردازد.

د- شخصی که در استخدام خدمات عمومی قرار دارد و به تفکیک و جمع آوری پسماند می پردازد

۵۹-اولویت اصلی در جاروکردن معابر کدام است؟

الف- اصلی، فرعی کوچه ها و بن بست ها

ب- بن بست ها و کوچه های فرعی و اصلی

ج- خیابان اصلی کوچه ها و بن بست ها

د- خیابان فرعی، خیابان اصلی، بن بست ها و کوچه ها

۶۰-وظایف کارگر پاکبان خدمات شهری کدام می باشد؟

الف- رفت و روب معابرو خیابان ها، جمع آوری و انتقال پسماند و لایروبی کانال ها

ب- جمع آوری و تفکیک پسماند های شهری

ج- رفت و روب بوستان ، پارک و اماکن خصوصی

د- لایروبی کانال ها

۶۱-پاکبان جهت کندن علف های هرز و تمیزکردن زیر درختان و شمشاد ها از کدام تجهیزات استفاده می کند؟

الف- بیل نوک تیز

ب- بیل تخت

ج- جاروی نو

د- جاروی کهنه

۶۲-در هنگام بارندگی شیوه کارنظافت معابر چگونه می باشد؟

الف- استفاده از جاروی قدیمی جهت نظافت معابر

ب- استفاده از جاروی پلاستیکی جهت نظافت معابر

ج- استفاده از جاروی خشک و نو جهت نظافت معابر

د- نباید در زمان بارندگی جارو زد

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

الف- بله

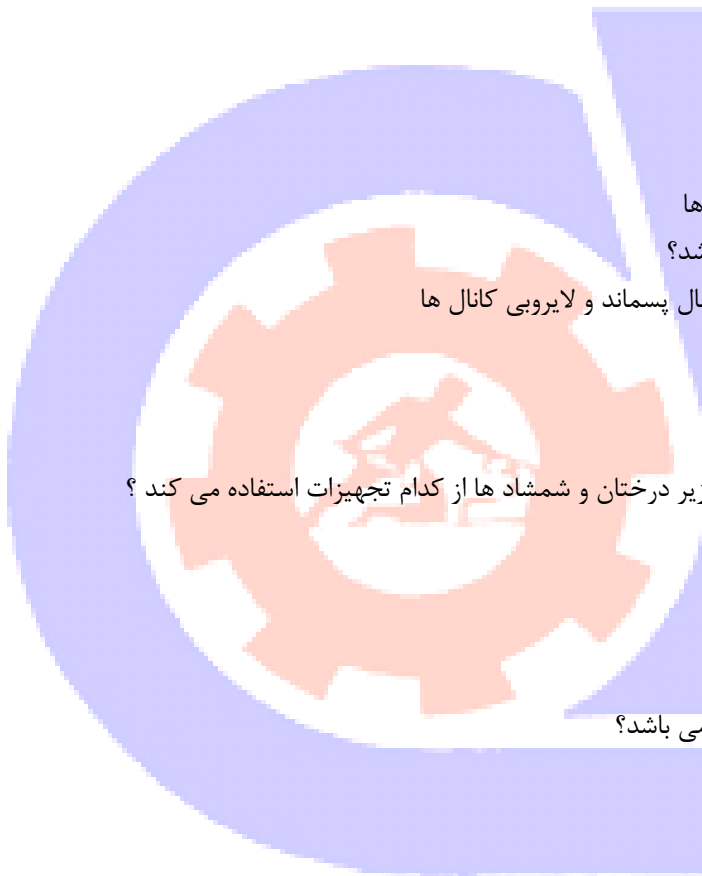
ب- خیر

ج- بله با رعایت موازین بهداشتی

د- در هر صورت ممنوع می باشد

۶۴-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، پردازش و بازیافت و دفع پسماند
- د- تولید، جمع آوری، ذخیره سازی، حمل و نقل، پردازش و دفع پسماند
- ۶۵- 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،
- ۶۶- 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.
- ۶۷- 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- عوامل نظیر صدا، نور و روشنایی
- د- صدا، نور و گرما
- ۶۸- 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
- ۶۹- چرا در خیابان های پرتردد و اصلی بهتر است از جاروی نو استفاده شود؟
- الف- تمیز بودن جارو نو و حفظ پاکیزگی محیط پرتردد
- ب- زیبا بودن جارو نو در معابر اصلی و پرتردد
- ج- به دلیل طول بلند جارو سطح مقطع بیشتری از را تمیز می کند و کوتاه شدن زمان جارو زدن
- د- زیبا بودن جارو نو در معابر اصلی و پرتردد و کوتاه شدن زمان جارو زدن
- ۷۰- نحوه قرار گرفتن پاکبان در خیابان هنگام جارو زدن چگونه است؟
- الف- مخالف وسایل نقلیه تا دید کامل داشته باشد
- ب- در جهت وسایل نقلیه
- ج- در خیابان در جهت و در بزرگراه خلاف جهت وسایل نقلیه
- د- با استفاده از پوشش مناسب در جهت وسایل نقلیه
- ۷۱- از جاروی قدیمی برای تمیز کردن کدام مورد استفاده نمی شود؟
- الف- فضاهای سبز، زیر درختان و شمشادها

ب- جداول کتابی

ج- جمع آوری برگ و خس و خاشاک

د- دیو خاکروبه

۷۲- پس از بارنگی و خیس بودن زمین از کدام نوع جارو بهتر است استفاده کرد؟

الف- جاروی نو

ب- جاروی قدیمی و کهنه

ج- جاروی دسته بلند

د- جاروی سنگین برای جمع آوری بهتر آب و رواناب

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

الف- پارچه

ب- موکت

ج- چوب

د- لجن

۷۴- 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.

۷۵- 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

۷۶- 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

۷۷- بهترین جارو برای استفاده در فصل پاییز (برگ ریزان درختان) کدام مورد است؟

الف- جاروی دسته بلند پلاستیکی

ب- جاروی دسته بلند غیر پلاستیکی

ج- جاروی شهرداری نو

د- جاروی شهرداری کهنه و قدیمی

۷۸- 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
- ۷۹- مناسب ترین ارتفاع لبه گاری باری حمل چقدر است؟
- الف- کمتر از ۷۰ سانتی متر
- ب- ۵۰ سانتی مترو کمتر
- ج- بدون لبه باشد
- د- می تواند متناسب با جثه کارگر لبه گاری را کم یا زیاد کرد
- ۸۰- 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
- ۸۱- آیا آتش زدن پسماند خس و خاشاک در مخازن و فضاهای دیگر به منظور کاهش حجم آن صحیح می باشد؟
- الف- بله
- ب- خیر
- ج- در صورتی که فضا باز باشد مجاز است
- د- در صورت عدم استفاده از نفت و بنزین بله مجاز است.
- ۸۲- 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
- ۸۳- آیا پاکبان می تواند به منظور سهولت در کار پسماند را در فضای سبز دپو کند تا در زمان مناسب آن را بارگیری نماید؟
- الف- خیر کاملاً غیر مجاز است
- ب- مجاز می باشد
- ج- به حجم پسماند بستگی دارد
- د- اگر کیسه پارگی نداشته باشد مجاز است
- ۸۴- 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
- ۸۵- کدام مورد صحیح است؟
- الف- گاری باید در خیابان خلاف جهت وسایل نقلیه حرکت کند
- ب- گاری برای سهولت و تسریع انجام شدن کار می تواند در خیابان خلاف جهت وسایل نقلیه حرکت کند

- ج- گاری برای سهولت و تسریع انجام شدن کار می تواند در خیابان یک طرفه خلاف جهت وسایل نقلیه حرکت کند
د- بر طبق قوانین راهنمایی و رانندگی جهت حرکت گاری نباید خلاف جهت وسایل نقلیه باشد
۸۶- استفاده از میلگردهای بلند ۳ و ۴ متری به منظور رفع آب گرفتگی کدام موارد استفاده می شود؟

الف- جداول کانوو

ب- جداول کتابی

ج- سپتین ها

د- عرضی ها و جویی های که در زیر پل و روبسته هستند

۸۷- وجود شکاف بین جداول (بین دو لوک به چه منظور ایجاد می شود؟

الف- هدایت آب توسط پاکبان در هنگام آب گرفتگی و باران شدید

ب- مهار چرخ گاری

ج- قراردادن بیل و جارو

د- ریختن خاکروبه جارو شده به داخل جوی

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

الف- عادی یا خانگی

ب- کشاورزی

ج- خشک

د- صنعتی

۸۹- کانال های سرپوشیده و عمیق به چه صورت لایروبی می شود؟

الف- توسط پاکبان به کمک بیل

ب- توسط پاکبان به کمک دست

ج- ماشین لجن کش

د- ماشین لجن کش و بیل مکانیکی

۹۰- کدام یک از موارد در تخلیه لجن صحیح می باشد؟

الف- تخلیه در فضای سبز

ب- تخلیه در جوی بزرگ تر

ج- تخلیه در کانال های روبسته نزدیک به محل

د- جمع آوری بارگیری توسط وسیله مخصوص و انتقال آن به محل مجاز

۹۱- برای تمیز کردن جوی هایی که لجن سفت و سخت در آن وجود دارد از کدام بیل استفاده می شود؟

الف- بیل نوک تیز

ب- کج بیل

ج- بیل کتابی

د- بیل کشاورزی

۹۲- به منظور جمع آوری لجن از داخل جداول کتابی و جوی از کدام بیل استفاده می شود؟

الف- بیل نوک تیز

ب- بیل کتابی

ج- کج بیل



د- بیل باغبانی دسته بلند
۹۳- از الزامات حفاظت فردی در هنگام جمع آوری لجن کدام است؟

الف- عینک و شیلد

ب- چکمه لاستیکی بلند و دستکش

ج- شبرنگ لباس

د- کفش ایمنی مجهز به سرپنجه فلزی

۹۴- پاکبان مجاز به جمع آوری لجن از کدام مورد نمی باشد؟

الف- کانال سرباز کم عمق

ب- جوی های کتابی

ج- جوی کانپوو

د- سپتین و کانال عمیق

۹۵- انواع جداول کدامند؟

الف- کم عمق - عمیق - سرپوشیده و کانپوو

ب- کم عمق و عمیق

ج- روباز و سرپوشیده

د- کانپوو کم عمق و عمیق

۹۶- کدام مورد از دید یک پاکبان بهترین روش می باشد؟

الف- بهتر است جارو و جمع آوری خاکروبه هم زمان انجام شود هر چند مدت زمان زیادی طول بکشد

ب- خاکروبه به صورت نقطه به نقطه در فواصل مطلوب دپو و بعد از اتمام جارو جمع آوری شود

ج- پاکبان باید خاکروبه را در داخل جداول بریزد

د- پاکبان باید خاکروبه را در داخل جداول ریخته تا درموقع مناسب آن را جمع آوری کند

۹۷- بعد از جمع آوری لجن جوی وظایف پاکبان کدام است؟

الف- دپو لجن در محل مناسب تا توسط ماشین جمع آوری پسماند جمع شوند

ب- دپوی لجن و انتقال آن به وسیله مورد نظری (فرغون، گاری نیسان) و شستن جوی با واتر جت و ...

ج- جمع کردن لجن در کیسه مخصوص و قراردادن آن در مخازن پسماند

د- تخلیه لجن دپو شده در فضای سبز

۹۸- بهترین شیوه برای پخش نمک و شن و ماسه بر ای یخ زدایی کدام است؟

الف- به وسیله بیل و یکجا ریخته و توسط جارو پخش شود

ب- هر ۵ الی ۶ متر توسط بیل با زاویه ۱۴۰ درجه پخش شود

ج- به وسیله پارو و یکجا ریخته و توسط جارو پخش شود

د- کارگر به کمک دست آن را پخش کند