



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:

شستشوی مخازن، ریفیوژها جداول و بلوارها، مکانیزه و دستی

کد شایستگی: ۹۶۱۳۲۰۰۰۰۶

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 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 بیمه رن باشد می توانند به صورت مشترک استفاده کنند

ج- بر طبق ماده ۹ آیین نامه بهداشت کاملاً 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 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 در 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 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 کانیوو 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 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 جارو زدن 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 جارو زدن 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 خوش دست بوده و سنگین نباشد
- د- دسته جارو متناسب باقد پاکبان انتخاب شود
- ۴۳- از چه موادی برای شستشو و گند زدایی گاری استفاده می شود ؟
- الف- سود و مواد شوینده عمومی
- ب- آهک
- ج- گازیول
- د- مواد شوینده عمومی
- ۴۴- 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
- ۴۵- استفاده از شیلد برای کارگر خودرو پرس لزوماً به منظور ..... استفاده می شود
- الف- دید بهتر کارگر
- ب- جلوگیری از نفوذ سرما
- ج- جلوگیری از ورود عوامل بیماری زا
- د- جلوگیری از پرتاب شیرابه به صورت
- ۴۶- مهم ترین فاکتور بهداشتی که کارگر خودرو پرس زباله باید به آن توجه کند چیست؟
- الف- توجه به تمیزی لباس
- ب- عدم خوردن و آشامیدن در هنگام کار
- ج- استفاده از ماسک
- د- شستشوی به موقع دست ها
- ۴۷- 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
- ۴۸- 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
- ۴۹- شستشوی لباس کار پاکبان ..... می باشد.
- الف- هر روز
- ب- در صورت آلوده شدن لباس
- ج- هفته ای یکبار



د- با توجه به شرایط کاری و احتمال انتقال آلودگی

۵۰- لجن های حاصل از تصفیه فاضلاب شهری و تخلیه چاه های جذبی چنانچه خشک و کم رطوبت باشند بر اساس قوانین مدیریت پسماند در کدام گروه قرار می گیرند؟

الف- عادی

ب- ویژه

ج- عفونی

د- خطرناک

۵۱- بهترین روش شستن مخازن کدام است؟

الف- دستی و واترجت

ب- دستگاه مکانیزه- ماشین مخزن شوی

ج- تفوتی ندارد از کدام روش استفاده شود هر روشی که شستشوی بهتر انجام شود

د- توسط کارگر و با استفاده از فرچه

۵۲- از چه موادی برای شستشو و گند زدایی مخازن استفاده می شود؟

الف- سود و مواد شوینده عمومی

ب- آهک

ج- گازوئیل

د- مواد شوینده عمومی

۵۳- شیرابه جمع شده در مخزن خودرو پرس و حمل پسماند در کجا باید تخلیه شود؟

الف- در جوی و کانال ها

ب- در چاه و حوضچه جمع آوری شیراب در محل دفن پسماند

ج- در فضای سبز به علت داشتن مواد مغذی برای رشد گیاهان

د- در روخانه و قنوات

۵۴- شست و شوی خودرو پرس و حمل پسماند به چه صورت است؟

الف- روزانه و در خارج از حومه شهر

ب- روزانه و در فضاهای باز شهری

ج- به علت شیوع آلودگی شست و شو انجام نمی شود

د- روزانه و در محل مخصوص تعبیه شده توسط شهرداری

۵۵- مهم ترین نکته بهداشتی درمورد خودرو پرس و حمل پسماند در هنگام فعالیت کدام است؟

الف- توجه به سرعت متعادل خودرو

ب- توجه به بسته بودن شیر جمع کننده شیرابه پسماند

ج- توجه به تمیزی خودرو

د- توجه به جلوگیری از بوق زدن و ایجاد آلودگی صوتی

۵۶- پارک خودرو پرس در کدام محل و تهدید علیه بهداشت عمومی است و منع قانونی دارد است؟

الف- فضاهای سبز شهری

ب- کلیه نقاط شهری

ج- بافت تاریخی

د- زیرگذر و پل ها

۵۷- شست و شوی خودرو پرس و حمل پسماند به چه صورت است؟

الف- روزانه و در خارج از حومه شهر

ب- روزانه و در فضاهای باز شهری

ج- به علت شیوع آلودگی شست و شو انجام نمی شود

د- روزانه و در محل مخصوص تعبیه شده توسط شهرداری

۵۸- کدام مورد صحیح نیست؟

الف- شست و شوی جداول و بلوار ها به دو صورت دستی توسط کارگر و مکانیزه با ماشین های مخصوص شست و شو

ب- شست و شوی تابلوهای راهنمایی و رانندگی توسط کارگر به صورت دستی و یا مکانیزه انجام می شود

ج- شست و شوی جداول و بلوار ها توسط بارندگی صورت می گیرد

د- شست و شوی تابلوها جداول و بلوارها از وظایف پاکبانان می باشد

۵۹- خودرو پرس حمل پسماند به منظور حفظ بهداشت عمومی الزاما باید مجهز به باشند؟

الف- چراغ گردان

ب- مخازن جمع آوری شیرابه

ج- شبرنگ

د- کاملا به صورت اتوماتیک و خودکار بارگیری و پرس را انجام دهند

۶۰- خودرو پرس حمل پسماند به منظور حفظ بهداشت عمومی الزاما باید مجهز به باشند؟

الف- چراغ گردان

ب- مخازن جمع آوری شیرابه

ج- شبرنگ

د- کاملا به صورت اتوماتیک و خودکار بارگیری و پرس را انجام دهند

۶۱- روش شست و شوی مکانیکی چیست؟

الف- استفاده از دست فرچه و....

ب- استفاده از ماشین شست و شو

ج- شامل شست و شوی دستی (کارگر) و مکانیکی و خودکار (ماشین شست و شو)

د- دستی و با کمک شوینده های قوی

۶۲- بهترین روش شست و شو برای سطوح باز کدام است؟

الف- مکانیکی خودکار

ب- شیمیایی

ج- گرمایی

د- مکانیکی دستی

۶۳- پاکبان در هنگام استفاده از مواد شیمیایی و شوینده علی الخصوص در محل هایی که آلودگی و عفونت وجود دارد در طی

مراحل نظافت کدام مورد را مجاز به انجام است؟

الف- استعمال دخانیات

ب- خوردن و آشامیدن

ج- صحبت با تلفن همراه

د- استفاده از کله قندی به منزله در حین فعالیت بودن

۶۴- کدام مورد از وسایل حفاظت فردی برای کارگر خودرو پرس و واتر جت توصیه می گردد؟

الف- گوشی کاهنده صدا

ب- عینک

ج- شیلد

د- شیلد و کلاه

۶۵- در هنگام شست و شوی مخازن بلوار و جداول استفاده از کدامیک از وسایل حفاظت فردی الزامی است؟

الف- لباس ضد آب، چکمه بلند، و دستکش بلند

ب- ماسک و دستکش

ج- کفش ایمنی و بادگیر

د- لباس مجهز به شب رنگ

۶۶- از تجهیزات و روش های شست و شوی بلوار ها رفیوژها و مخازن کدامند؟

الف- واتر جت، ماشین های مکانیزه جدول و بلوار شوی، ماشین های آتش نشانی و دستی به کمک کارگر

ب- واتر جت و دستی

ج- فقط به صورت مکانیزه انجام میگرد

د- فقط توسط کارگر به صورت دستی انجام می گردد

۶۷- برای شست و شوی جداول و بلوار های بزرگراه کمربندی ها از کدام مورد استفاده می گردد؟

الف- مکانیزه توسط ماشین مخصوص جدول شوی و بلوار شوی

ب- دستی توسط کارگر

ج- دستی توسط کارگر و واتر جت

د- شست و شوی بلوار و جداول در این نقاط صورت نمی پذیرد

۶۸- معمولا هر پاکبان چه مترژی از خیابان را می تواند رفت و روب کند؟

الف- ۱۶ الی ۲۵ هزار متر مربع

ب- ۳۰ هزار متر مربع

ج- ۱۶ هزار متر مربع

د- ۱۰ هزار متر مربع

۶۹- از معایب استفاده از آهک برای گندردایی کدام مورد را شامل نمی شود؟

الف- نیاز به فضای زیاد برای خشک شدن دارد

ب- امکان طولانی شدن زمان خشک شدن در روزهای سرد

ج- واکنش سریع با شیرابه و تولید گاز های سمی

د- در صورت برخورد با دست سبب ایجاد قرمزی و درد و خارش می شود

۷۰- کدام جمله صحیح نمی باشد؟

الف- در انجام امور خدمات شهری رعایت ایمنی و حفاظت فردی از الزامات شروع کار می باشد.

ب- در امور خدمات شهری هر کارگر مختص به انجام وظایف خاص خود است مانند کار گر رفت و روب- کارگر بلوار شوی- کارگر

جمع آوری پسماند، کارگر خودرو پرس، کارگر جارو

ج- انجام طب کار و معاینات دوره ای برای حفظ سلامتی کار گر امری ضروری می باشد

د- کارگر به منظور سرعت بخشیدن به کار میتواند وسایل حفاظت فردی خود را در اختیار همکاران دیگر قرار دهد.  
۷۱-انجام شست و شوی بلوار و جداول و همچنین و جمع آوری و رفت و روب بهتر است شب هنگام انجام شود کدام مورد صحیح نمی باشد؟

الف- حجم ترافیک در بزرگراه و خیابان های اصلی کمتر و مانع از ایجاد گره های ترافیکی می شود  
ب- عدم حضور عابر پیاده و افزایش دقت کار  
ج- افزایش سرعت انجام کار و جلوگیری از حوادثی نظیر تصادف برای کارگر  
د- تفکیک پسماند توسط کارگر با دقت بیشتر انجام می شود  
۷۲- در کدام مکان ها جمع آوری پسماند ، رفت و روب خیابان و شست و شوی بلوارها بهتر است در روز انجام نگیرد؟  
الف- کوچه های خلوت و کم تردد

ب- خیابان ها و کوچه ها و معابری که شب هنگام توسط شهروندان ماشین پارک شده  
ج- خیابان های مرکزی شهر به دلیل شلوغی و حجم بالای پسماند تولیدی  
د- بزرگراه ها و کمربندی ها  
۷۳-بهترین زمان شست و شوی مخازن کدام است؟

الف- شب هنگام

ب- ظهر

ج- صبح زود

د- عصر

۷۴- بر طبق ماده ۷۱ حفاظت فنی و بهداشت کار وظیفه کار فرما کدام مورد است؟  
الف- در محیطهای مرطوب و کارهای که کارگر با آب در تماس می باشد کارفرما باید به تناسب نوع کار رکفش یا چکمه لاستیکی و در صورت لزوم دستکش غیر قابل نفوذ تهیه و در اختیار کارگر قرار دهد  
ب- کار فرما موظف به پرداخت غرامت در قبال بیماری کارگر است  
ج- کار فرما موظف به پرداخت بیمه کار برای کارگر می باشد  
د- کار فرما وظیفه ای در قابل تهیه و تجهیز کارگر به وسایل حفاظتی ندارد  
۷۵-عدم استفاده از دستکش توسط پاکبان منجر به ایجاد کدام بیماری می شود؟

الف- بیماری پوستی

ب- مفصلی

ج- قلبی

د- اسکلتی

۷۶- روش شست و شو دارای چه پارامترهایی می باشد؟

الف- مکانیکی و شیمیایی

ب- گرمایی و شیمیایی و زمان

ج- زمان و گرمایی و فیزیکی

د- مکانیکی و گرمایی و شیمیایی و زمان

۷۷-بلوار شوی و مخزن شوی باید مجهز به ..... باشند

الف- چراغ گردان و شبرنگ

ب- لاستیک سالم

ج- مخزن یدکی آب

د- بوق سالم

۷۸- به منظور گندزدایی اطراف مخازن پسماند از کدام مواد استفاده می شود؟

الف- کلر

ب- آهک یا سود

ج- سفید کننده ها

د- الکل ها

۷۹- توصیه می شود عملیات شست و شو و نظافت و گندزدایی مخازن به صورت روزانه در کدام مورد انجام شود؟

الف- فصل زمستان

ب- فصل تابستان و گرما

ج- در هنگام یخبندان

د- هنگام بارندگی

۸۰- از مزایای استفاده از آهک برای گندزدایی کدام مورد نمی باشد؟

الف- عدم نیاز به تجهیزات خاص

ب- حذف کامل عوامل بیماری زا

ج- روش ساده، سریع

د- خطرناک نبودن

