

سوالات استخدامی مواد زائد جامد

(پاسخنامه تشریحی)

www.topsoal.ir

تپ سوال - مرجع افیار، منابع و سوالات استخدامی

تیم آموزشی تپ سوال با تلاش فراوان این بسته مطالعاتی را گردآوری و ثبت نموده است هر گونه کپی بوداری کل یا بخشی از این بسته غیرقانونی بوده و متخلفان تحت پیگرد و اقدامات قانونی قرار خواهند گرفت.



topsoal.ir



topsoal

درس مواد زائد جامد

۱- در تعریف مواد زائد جامد، کدام گزینه بیشترین تطابق را با استاندارد سازمان بهداشت جهانی (WHO) دارد؟

۱) هر ماده ای که دیگر کاربردی نداشته باشد و قابل بازیافت نباشد

۲) هر ماده جامدی که از فعالیت‌های انسانی تولید شده و برای دفع دور ریخته شود

۳) مواد خطرناک که از فعالیت‌های صنعتی ناشی می‌شوند

۴) فقط مواد تولید شده از منازل مسکونی

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۲

مواد زائد جامد به طور کلی به هر ماده جامد یا نیمه جامد گفته می‌شود که ناشی از فعالیت‌های انسانی باشد و دیگر مورد استفاده نباشد و هدف اصلی آن دفع باشد، فرقی نمی‌کند منبع آن خانگی، صنعتی یا تجاری باشد. تعریف WHO دقیقاً این موضوع را پوشش می‌دهد.

۲- کدام یک از ویژگی‌های زیر جزو معیارهای اصلی طبقه‌بندی مواد زائد جامد نیست؟

۱) منشا تولید

۲) ترکیب شیمیایی

۳) رنگ ظاهری

۴) قابلیت بازیافت

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۳

رنگ ظاهری به عنوان یک معیار علمی برای طبقه‌بندی مواد زائد جامد پذیرفته نمی‌شود. منشا تولید، ترکیب شیمیایی و قابلیت بازیافت از معیارهای مهم هستند.

۳- کدام گزینه دقیق‌ترین تعریف برای «مواد زائد ویژه» است؟

- ۱) موادی که خطرات خاص زیست‌محیطی یا بهداشتی دارند
- ۲) موادی که به راحتی قابل بازیافت هستند
- ۳) مواد زائد خانگی که قابل سوزاندن هستند
- ۴) زباله‌های خشک که به آسانی جمع‌آوری می‌شوند

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۱

مواد زائد ویژه یا hazardous wastes به موادی گفته می‌شود که به دلیل ماهیت شیمیایی یا بیولوژیکی خطرات جدی برای سلامت انسان و محیط زیست دارند، مانند مواد پزشکی یا صنعتی خطرناک.

۴- کدام گزینه بهترین توصیف از رابطه بین میزان تولید مواد زائد جامد و توسعه اقتصادی است؟

- ۱) با افزایش توسعه اقتصادی، میزان تولید مواد زائد کاهش می‌یابد
- ۲) توسعه اقتصادی هیچ تاثیری بر تولید مواد زائد ندارد
- ۳) با افزایش توسعه اقتصادی، تولید مواد زائد جامد به طور معمول افزایش می‌یابد
- ۴) تولید مواد زائد جامد همیشه ثابت و غیر قابل تغییر است

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۳

با افزایش توسعه اقتصادی و صنعتی شدن، مصرف و تولید مواد زائد جامد به طور طبیعی افزایش می‌یابد، زیرا فعالیت‌های انسانی و مصرفی بیشتر می‌شود.