

# سوالات استخدامی قوانین زیست محیطی مرتبط

(قانون هوای پاک، قانون خاک و ...)

(پاسخنامه تشریحی)

[www.topsoal.ir](http://www.topsoal.ir)

تپ سوال - مرجع اخباره، 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 قوانین زیست محیطی مرتبط ...

۱- کدامیک از عوامل زیر در قانون حفاظت خاک به عنوان عوامل تخریب خاک ذکر نشده است؟

- (۱) فرسایش بادی
- (۲) فرسایش آبی
- (۳) آلودگی شیمیایی خاک
- (۴) آبخیزداری

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۴

آبخیزداری یک روش حفاظت خاک است و به عنوان عامل تخریب خاک در قانون ذکر نشده است.

۲- در قانون هوای پاک، کدامیک از موارد زیر به عنوان منبع اصلی انتشار ذرات معلق (PM<sub>2,5</sub>) در محیط‌های شهری شناخته می‌شود؟

- (۱) فعالیت‌های کشاورزی
- (۲) احتراق ناقص سوخت‌های فسیلی
- (۳) فرایندهای صنعتی معدنی
- (۴) منابع طبیعی مثل گرد و غبار بادی

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۲

احتراق ناقص سوخت‌های فسیلی در خودروها و صنایع، اصلی‌ترین منبع انتشار ذرات معلق ریز PM<sub>2,5</sub> در محیط‌های شهری است که برای سلامت انسان بسیار مضر می‌باشد.

۳- طبق قانون هوای پاک، استاندارد کیفیت هوای برای ماده آلاینده "دی اکسید گوگرد (SO<sub>2</sub>)" واحد ۲۴ ساعت، حد اکثر چند میکروگرم بر مترمکعب تعیین شده است؟

(۱) ۸۰

(۲) ۱۲۵

(۳) ۳۵۰

(۴) ۵۰۰

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۳

حد اکثر میزان مجاز دی اکسید گوگرد در هوای طی ۲۴ ساعت برابر ۳۵۰ میکروگرم بر مترمکعب است که بالاتر از آن برای سلامت مخاطره‌آمیز محسوب می‌شود.

۴- کدام بند از قانون هوای پاک به الزام نصب دستگاه‌های پایش آنلайн کیفیت هوای در صنایع بزرگ اشاره دارد؟

(۱) بند ۳ ماده ۷

(۲) بند ۵ ماده ۹

(۳) بند ۲ ماده ۱۱

(۴) بند ۴ ماده ۱۵

پاسخ تیم آموزشی تاپ سوال: گزینه ۲

بند ۵ ماده ۹ قانون هوای پاک، نصب و بهره‌برداری از سیستم‌های پایش آنلайн کیفیت هوای را در صنایع بزرگ و آلاینده الزامی می‌کند.