



تاریخ: / /
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه
شماره کلاس:
نوبت: اول

بسمه تعالی

نام و نام خانوادگی:

نام پدر:

پایه و رشته:

نام درس: محیط زیست

نام دبیر:

نام و نام خانوادگی مصحح:
امضاء:

نمره به حروف:

نمره به عدد:

نمره	سوالات	ردیف
۳	<p>جاهای خالی را پر کنید.</p> <p>(۱) فاضلاب از درصد آب و درصد مواد جامد تشکیل شده است .</p> <p>(۲) خاک از دو بخش و تشکیل شده است .</p> <p>(۳) منابع الاینده هوا از دو بخش و تقسیم می شود.</p> <p>(۴) از تخمیر نیشکر، به دست می آورند که می تواند جایگزین مناسبی برای باشد .</p>	۱
۳	<p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>(۱) حدود و حریم رودخانه توسط چه ارگانی تعیین می شود؟ الف) وزارت نیرو (ب) جهاد کشاورزی (ج) اداره آب و فاضلاب (د) اداره محیط زیست</p> <p>(۲) شایع ترین و گسترده ترین محصولات تراژنی که بعد از دهه ۹۰ میلادی وارد بازار مصرف شده اند عبارت اند از: الف) گندم و برنج (ب) ذرت و برنج (ج) پنبه و گندم و برنج (د) سویا و ذرت و پنبه</p> <p>(۳) رنگ وضعیت میزان شاخص کیفیت هوای سالم را بنویسید؟ الف) سبز (ب) زرد (ج) نارنجی (د) قرمز</p> <p>(۴) کدام کشور انرژی مورد نیاز خود را منابع تجدیدپذیر از جمله انرژی باد فراهم می کند؟ الف) آلمان (ب) آمریکا (ج) استرالیا (د) چین</p>	۳
۴	<p>پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>(۱) علل سد سازی را دو مورد بنویسید؟</p> <p>(۲) الوده کننده های خاک را دو مورد بنویسید؟</p> <p>(۳) عوامل الودگی های الکترومغناطیسی دو مورد بنویسید؟</p> <p>(۴) معایب سوخت سبز را بنویسید؟</p>	۴
۲	<p>مفاهیم زیر را تعریف کنید.</p> <p>الف) الودگی آب: ب) تراژن: ج) سوخت های سبز: د) الودگی صوتی:</p>	۵
۱ ۱ ۱ ۱/۵ ۱/۵ ۲	<p>پاسخ کامل دهید.</p> <p>(۱) راهکارهای کاهش اثرات امواج الکترومغناطیسی را بنویسید؟ (۲مورد)</p> <p>(۲) الاینده های خاک چگونه روی بدن تاثیر می گذارد؟</p> <p>(۳) پیامدهای نامطلوب گرمایش جهانی را بنویسید؟</p> <p>(۴) علل استفاده از کشت گلخانه ای را بنویسید؟ (۳مورد)</p> <p>(۵) سه مورد از شاخص اصلی کیفیت هوا را نام ببرید؟ (۳مورد)</p> <p>(۶) تجربه های کشورهای دیگر برای مقابله با کم آبی بنویسید؟ (۴مورد)</p>	۶
۲۰	جمع نمرات	موفق و موید باشید .