

نام و نام خانوادگی:	تاریخ امتحان: ۱۴۰۳/۰۲/۲۳	تعداد صفحه: ۲	ساعت شروع: ۱۱ صبح
آزمون شبه نهایی درس: انسان و محیط زیست	رشته: ادبیات و علوم انسانی	پایه یازدهم: دوره دوم متوسطه	مدت امتحان: ۶۰ دقیقه
دانش آموزان دبیرستان های دوره دوم متوسطه روزانه سراسر کشور در طرح سه نماسال ۱۴۰۳			
مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش			

ردیف	سوالات	نمره
۱	<p>درستی و نادرستی عبارات های زیر را مشخص کنید.</p> <p>(۱) امنیت غذایی به مفهوم حفظ و نگهداری غذا از هر نوع آلودگی است.</p> <p>(۲) رد پای محیط زیستی تولید انرژی الکتریکی با استفاده از سوخت های فسیلی بسیار بزرگ است.</p> <p>(۳) از کفشدوزک برای کنترل زیستی آفات استفاده می شود.</p> <p>(۴) دشت ناز ساری یکی از پارک های ملی کشور است.</p> <p>(۵) گونه های بوم زاد منحصر به یک منطقه جغرافیای خاص نیستند.</p> <p>(۶) زباله های بیمارستانی و زباله های خطر ناک باید با روش ها و شرایط خاص دفع شوند.</p> <p>(۷) سوخت های سبز منابع انرژی تجدید ناپذیر هستند.</p> <p>(۸) جذب عنصر کادمیوم توسط گیاه باعث ایجاد کلروز در گیاه می شود.</p> <p>(۹) میزان تولید زباله در کشورهای پیشرفته صنعتی بسیار بیشتر است.</p>	۲.۲۵
۲	<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>(۱) استفاده مجدد از فضلاب را اصطلاحاً گویند.</p> <p>(۲) مهم ترین گام برای پیشگیری از اقدامات نادرست در ارتباط با محیط زیست است.</p> <p>(۳) مهمترین عامل از دست رفتن تنوع زیستی است.</p> <p>(۴) نشانگر قدمت و اهمیت سفر در ایران است.</p> <p>(۵) بیشترین حجم آبهای شیرین سطحی مربوط به است.</p> <p>(۶) بخش معدنی خاک از انواع تشکیل شده است.</p> <p>(۷) کشور در حال حاضر بزرگترین تولید کننده وسایل حمل و نقل الکتریکی است.</p> <p>(۸) بر اساس پژوهش دانشمندان افزایش میانگین دمای کره زمین ناشی از افزایش است.</p> <p>(۹) نوعی کود که در اثر پوسیده شدن بقایای گیاهان و پسماندهای خانگی بدست می آید.</p>	۲.۲۵
۳	<p>گزینه مناسب را انتخاب کنید.</p> <p>(۱) کدام یک از گزینه های زیر جزء مهم ترین نقاط داغ تنوع زیستی ایران نیست ؟</p> <p>الف (جنگل ارسباران) ب (کوه های شمال غرب ایران) ج (رشته کوه زاگرس) د (کوه های شمال شرقی ایران)</p> <p>(۲) ورود کدام عنصر به خاک سبب بالارفتن فشارخون و نارسایی کلیهها در انسان می شود؟</p> <p>الف) نیکل ب) کادمیوم پ) اروی ت) کربن</p> <p>(۳) مهمترین سیاست دولت مکزیک در مهار آلودگی هوای شهر مکزیکوسییتی چیست؟</p> <p>الف (گاز سوز کردن خودروها) ب) بهبود کیفیت خودروها پ) اصلاح کیفیت بنزین ت) گسترش سیستم نقلیه عمومی</p>	۳

	<p>۴) کدامیک از مشکلات ناشی از آلودگی هوای محیط بسته نیست.</p> <p>الف سرطان پوست (ب) سرطان ریه (پ) نازایی (ت) کاهش دید</p> <p>۵) انبوه زباله پیامد چیست؟</p> <p>الف) مصرف گرایی (ب) تغییر سبک و الگوی زندگی</p> <p>(پ) سلطه فرهنگ سرمایه داری (ت) همه موارد</p> <p>۶) به محدوده ای از منابع طبیعی کشور گفته میشود که نمایانگر نمونه های برجسته ای از مظاهر طبیعی ایران است.</p> <p>الف) پناهگاه حیات وحش (ب) پارک های ملی</p> <p>(پ) منطقه حفاظت شده (ت) آثار طبیعی ملی</p>	
۲	<p>به سؤالات زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>الف) یکی از راه های تأمین نیروی لازم برای چرخاندن توربین چیست؟</p> <p>ب) یکی از عواملی که آلودگی هوا را تشدید می کند چیست؟</p> <p>ج) انواع پسماند خانگی را نام ببرید. (۲ مورد)</p> <p>د) مهم ترین عامل از دست رفتن تنوع زیستی چیست؟</p>	۴
۵	<p>به سؤالات پاسخ دهید.</p> <p>الف) اهمیت وجود آب و هوا در خاک را بنویسید.</p> <p>ب) آلوده کننده های خاک را نام ببرید. (۲ مورد)</p> <p>ج) مدیریت پسماند چیست؟</p> <p>د) چرا بازیافت می کنیم؟ (۴ مورد)</p> <p>ز) زیست پالایی چیست؟</p> <p>ژ) ۲ مورد از قوانین و مقررات مناطق حفاظت شده ایران را بنویسید.</p> <p>س) چرا گردشگری از بُعد فرهنگی و اجتماعی مهم است؟</p> <p>ش) نحوه تولید انرژی از زباله را بنویسید.</p> <p>ط) چرا دانشمندان به دنبال کاهش رد پای محیط زیستی هستند؟</p> <p>ظ) پیامدهای نامطلوب گرمایش جهانی را بنویسید.</p>	۵

۴	<p>از میان کلمات داخل پرانتز کلمه مناسب را انتخاب کنید.</p> <p>الف) فردی که در آمریکا زندگی می کند نسبت به یک فرد آفریقایی ۱۴ برابر بیشتر (کاغذ - آلومینیوم) مصرف میکند.</p> <p>ب) پسماند خشک و پسماند تر مربوط به زباله های (خانگی و شهری - الکترونیکی) می باشد.</p> <p>پ) اراضی که از نظر حفاظت دارای ارزش استراتژیک است و برای ترمیم و احیای حیات جانوری و گیاهی انتخاب می شوند (منطقه حفاظت شده - پناه گاه حیات وحش) نام دارد.</p> <p>ت) سفر یک گروه بزرگ گردشگری تنها برای کسب منافع بیشتر اقتصادی به داخل یک جنگل انبوه (مطابق - مخالف) بوم گردشگری است.</p>	۶
۱.۵	<p>الف) مناطق حفاظت شده چه مناطقی هستند ؟</p> <p>ب) بانک ذخایر زیستی به چه منظور تشکیل می شوند ؟</p> <p>پ) قدیمی ترین روشهای استفاده از انرژی باد را بنویسید.</p>	۷

موفق باشید ...