

نام مدرسه : شهید مدنی

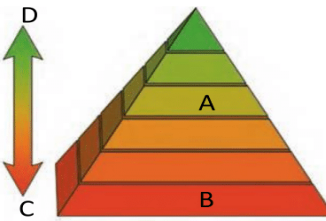
باشمه تعالی

پایه: یازدهم تجربی ۳	نام آموزشگاه: دیبرستان شهید مدنی	سال معلم بررسی: سال ۹۷ (سال حمایت از کالای ایرانی)	سوالات امتحان درس: انسان و محیط زیست
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه	تاریخ امتحان: ۹۷/۲/۲۰ ساعت شروع: ۱۰ صبح	وزارت آموزش و پرورش اداره کل آموزش و پرورش آذربایجان غربی اداره سنجش	نام و نام خانوادگی: شماره داوطلب:
تعداد صفحه: ۳	نوبت امتحانی: خرداد	مدیریت آموزش و پرورش شهرستان سلماس	

ردیف	سوالات	صفحه ۱
۱	<p>گزینهٔ صحیح را انتخاب کنید:</p> <p>الف- میزان آلودگی در کدام محیط بیشتر است؟ باز <input type="checkbox"/> بسته <input type="checkbox"/></p> <p>ب- با به کارگیری این منبع انرژی، گاز کربن دی اکسید تولید نمی شود. باد <input type="checkbox"/> سوختهای فسیلی <input type="checkbox"/></p> <p>پ- حفظ و نگهداری غذا از هر آلودگی به معنی کدام مورد است؟ امنیت غذایی <input type="checkbox"/> ایمنی غذایی <input type="checkbox"/></p> <p>ت- از گذشته تاکنون یکی از اهداف اصلی در تغییب مسلمین به گردشگری است. حج <input type="checkbox"/> سفر <input type="checkbox"/></p> <p>ث- اضافه برداشت ویرهم خوردن تعادل آب های زیرزمینی، باعث این پدیده می شود. آلودگی <input type="checkbox"/> فرونشت <input type="checkbox"/></p>	
۲	<p>جاهاي خالي را با کلمات مناسب کامل کنيد:</p> <p>الف- یکی از عواملی که آلودگی هوا را تشدید می کند، پدیده <input type="checkbox"/> دماست.</p> <p>ب- سوختی که از تخمیر پسماندهای گیاهی همانند شاخ و برگ نیشکر و سویا به دست می آید، سوت <input type="checkbox"/> می نامند.</p> <p>پ- با توجه به مشکلات کمبود آب در کشور، توجه به متابع آب بسیار ضروری است.</p> <p>ت- افزایش محصولات زراعی، عدم نیاز به آفت کش و موارد دیگر از مزایای محصولات است.</p>	
۳	<p>به پرسش های زیر پاسخ گویا بدهید:</p> <p>الف- سیزده به در، سیزدهمین روز فروردین ماه، نماد چیست؟</p> <p>ب- مهم ترین عامل از دست رفتن تنوع زیستی چیست؟ (بدون توضیح)</p> <p>پ- فاضلاب از چه موادی تشکیل شده است؟ نام ببرید.</p> <p>ت- دو مورد از روش های رفع آلودگی خاک را بنویسید.</p> <p>ث- پیامد فرهنگ مصرف گرایی چیست؟</p> <p>ج- مسئولیت پذیری هنگام گردشگری نشانه ی چیست؟</p> <p>چ- شاخص کیفیت هوا برای کدام آلاینده ها محاسبه می شود؟ (۲ مورد)</p> <p>ح- در صورت نبود کدام مولکول ها در هوا کرده، دمای کره زمین کاهش می یابد؟</p> <p>خ- هدف اصلی بوم گردشگری چیست؟</p>	

ادامه سوالات در صفحه دوم

نام مدرسه : شهید مدنی

ردیف	سؤالات	صفحه ۲
۴	<p>صحیح یا غلط بودن هر یک از جمله های زیر را مشخص کنید:</p> <p>الف - کپوست یک نوع کود شیمیایی است.</p> <p>ب - آبی که در تهیه ی مواد غذایی و وسایل مختلف مصرف می شود، آب مجازی است.</p> <p>پ - استفاده از انرژی خورشیدی برای تولید انرژی الکتریکی ردپای محیط زیستی را کاهش می دهد.</p> <p>ت - جارو برقی، سیشوар، باعث ایجاد آلودگی نوری می شوند.</p>	
۵	<p>الف - بازکاهی را تعریف کنید</p>  <p>ب - باز مصرف در کدام قسمت هرم مدیریت می باشد؟ (A یا B) یا (C یا D)</p> <p>پ - بیشترین مطلوبیت در کدام قسمت هرم قرار دارد؟ (A یا B) یا (C یا D)</p>	
۶	<p>الف - زباله یا پسماند چیست؟</p> <p>ب - از انواع زباله ها ۳ مورد نام ببرید.</p> <p>پ - کدام نوع زباله به دو دسته ی پسماند خشک و پسماند تر، تقسیم بندی می شود؟</p>	
۷	<p>الف - تنوع زیستی یعنی چه؟</p> <p>ب - سه سطح تنوع زیستی را نام ببرید.</p> <p>پ - نقاط داغ تنوع زیستی به کدام مناطق اطلاق می شود؟</p>	
۸	<p>در مورد سرنوشت زباله، به پرسش های زیر پاسخ دهید:</p> <p>الف - گورستان زباله در کدام مناطق آب و هوایی مشکلات بیشتری ایجاد می کند؟</p> <p>ب - از پیامدهای منفی ایجاد شده در اثر سوزاندن زباله، ۲ مورد بنویسید.</p> <p>پ - با سوزاندن زباله ها در دستگاه زباله سوز کدام انرژی ها را به دست می آورند؟</p>	
۹	<p>الف - انقراض یعنی چه؟</p> <p>ب - یک گونه گیاهی و یک گونه جانوری که در خطر انقراض هستند، نام ببرید.</p>	<p>ادامه سوالات در صفحه سوم</p>

نام مدرسه : شهید مدنی

ردیف	نام و نام خانوادگی:	
ردیف	صفحه ۳	سوالات
۱۰		<p>الف - گرددشگری یعنی چه؟</p> <p>ب - عوامل اصلی گرددشگری در ایران را بنویسید. (۳ مورد)</p> <p>پ - گرددشگری با چه عواملی رابطه تنگاتنگی دارد؟</p>
۱۱		<p>به پرسش های متنوع زیر پاسخ دهید:</p> <p>الف - فواید بازیافت مواد پلاستیکی را بنویسید.</p> <p>ب - نتیجه ی تبدیل گونه ی بیگانه به گونه ی مهاجم را بنویسید.</p> <p>پ - دو مورد از ویژگیهای بوم گرددشگری را بنویسید.</p> <p>ت - برداشت بی رویه و استفاده ناپایدار چیست؟ با ۲ مثال توضیح دهید.</p>

جمع نمرات

دیر مربوطه: کرمی

«موقع و سریعند باشید»