

اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان
اداره آموزش و پرورش منطقه دزفول
دبیرستان غیردولتی حجاب

مهر آموزشگاه	رشته: علوم انسانی	پایه: یازدهم	درس: انسان و محیط زیست	سوالات ارزشیابی نوبت اول
	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه	تاریخ آزمون: ۱۴۰۱/۱۰/۲۰	روز آزمون: سه شنبه ۸ صبح	شامل ۱۰ سوال در ۳ صفحه
	نام دبیر: سلطانی زاده	نام پدر:	نام خانوادگی:	نام:

بارم	سوالات	ردیف
۱/۵	<p>درستی یا نادرستی عبارات زیر را با ص و غ مشخص کنید.</p> <p>الف) صنایع فولاد عموماً به آب زیادی نیاز ندارند.</p> <p>ب) آب سفید آبی است که در لوله ها جریان دارد.</p> <p>پ) ایمنی غذایی به معنای حفظ و نگهداری غذا از هر گونه آلودگی است.</p> <p>ت) گیاه پالایی یعنی رفع آلودگی خاک توسط گیاه.</p> <p>ث) قدیمی ترین روش استفاده از انرژی باد به ایران باستان باز می گردد.</p> <p>ج) مهم ترین شکل از انرژی، انرژی الکتریکی نام دارد.</p>	۱
۲/۵	<p>جاهای خالی را با واژه مناسب پر کنید.</p> <p>الف) به مقدار آبی که در تولید کالاها و محصولات مصرف میشود _____ می گویند.</p> <p>ب) ریزش باران اسیدی از پیامدهای _____ می باشد.</p> <p>پ) سوخت سبزی که به عنوان سوخت در خودروها مصرف می شود _____ نام دارد.</p> <p>ت) سوخت های سبز از منابع انرژی _____ می باشند.</p> <p>ث) افزایش میانگین دمای کره زمین ناشی از افزایش گاز _____ می باشد</p>	۲
۱/۵	<p>گزینه صحیح را از داخل پرانتز انتخاب کنید.</p> <p>الف) استفاده مجدد از فاضلاب (بازچرخانی آب- تصفیه آب) می باشد.</p> <p>ب) تشدید تبخیر از سطوح آبی سدها از (مزایا- معایب) سدسازی می باشد.</p> <p>پ) کمپوست یکی از انواع کودهای (شیمیایی- زیستی) می باشد.</p>	۳
۱/۵	<p>به سوالات چهار گزینه ای زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) به قسمتی از زمین های اطراف رودخانه ها، تالاب ها و برکه ها _____ می گویند.</p> <p>ب) کدام یک از شایع ترین محصولات غذایی تراژن می باشد.</p>	۴

(۱) آب های سطحی (۲) آب های زیرزمینی (۳) حریم آب (۴) آب مجازی
(۱) سوبا (۲) سیب زمینی (۳) هویج (۴) کاهو

نمره به عدد:	نام و نام خانوادگی دبیر:	نمره به عدد:
نمره به حروف:	تاریخ و امضا:	نمره به حروف:

	<p>(پ) بیشترین گاز تشکیل دهنده ی هوا _____ می باشد.</p> <p>(۱) اکسیژن (۲) نیتروژن (۳) هلیوم (۴) آرگون</p>
۴	<p>۵ اصطلاحات زیر را تعریف کنید.</p> <p>الف) آلودگی آب</p> <p>ب) دشت ممنوعه</p> <p>پ) آلودگی هوا از نظر محیط زیست</p> <p>ت) انرژی زمین گرمایی</p>
۳/۵	<p>۶ به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>الف) ورمی کمپوست چیست؟</p> <p>ب) کلروز چیست؟</p> <p>پ) الف) چهار مورد از آلوده کننده های خاک را نام ببرید.</p> <p>ت) مهم ترین شکل های اثر آلودگی هوا برای انسان چیست؟</p> <p>ث) مهم ترین سیاست کشور مکزیك در مهار آلودگی هوا چه بود؟</p> <p>ج) رد پای محیط زیستی چیست؟ (ویک مثال ذکر کنید)</p>
۱/۵	<p>۷ در خصوص کشت گلخانه ای به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) دلایل استفاده از کشت گلخانه ای را بنویسید.</p> <p>ب) دو مورد از مزیت های کشت گلخانه ای را بنویسید.</p>
۱/۵	<p>۸ در خصوص باران اسیدی به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) باران اسیدی چیست؟</p> <p>ب) باران اسیدی چه اثراتی دارد؟</p>

۱	برای کاهش تاثیرات امواج الکترومغناطیسی چه نکاتی را باید رعایت کنیم؟ (۲ مورد را ذکر کنید)	۹
۱/۵	<p>در خصوص گرمایش جهانی به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) گرمایش جهانی را تعریف کنید.</p> <p>ب) دو مورد از پیامدهای گرمایش جهانی را نام ببرید.</p>	۱۰
۲۰	موفق و پیروز باشید ؛ سلطانی زاده	

باسمه تعالی

اداره کل آموزش و پرورش استان خوزستان

اداره آموزش و پرورش منطقه دزفول

دبیرستان غیردولتی حجاب

سوالات ارزشیابی نوبت اول		درس: انسان و محیط زیست	پایه: یازدهم	رشته: علوم انسانی	مهر آموزشگاه
شامل ۱۰ سوال در ۳ صفحه		روز آزمون: سه شنبه ۸ صبح	تاریخ	مدت زمان آزمون:	
نام:		نام خانوادگی:	نام پدر:	نام دبیر: سلطانی زاده	
ردیف	راهنمای تصحیح				
۱	هر مورد ۰/۲۵	(ب)ص (پ)ص (ت)ص (ث)ص (ج)ص	الف)غ	۱/۵	
۲	هر مورد ۰/۵	(ب)آلودگی هوا (پ)بیواتانول (ت)تجدید پذیر (ث)کربن دی اکسید	الف)آب مجازی	۲/۵	
۳	هر مورد ۰/۵	(ب)معایب (پ)زیستی	الف)بازچرخانی آب	۱/۵	
۴	الف)۳ (ب)۱ (پ)۲			۱/۵	
۵	الف) هرگونه تغییری که موجب تغییر شرایط فیزیکی، شیمیایی و زیستی آب شود به طوری که از حد استاندارد آن خارج شود را آلودگی آب گویند. (۱) ب) گاه بهره برداری از منابع آب به حدی زیاد می شود که آبخوان در معرض خطر نابودی قرار می گیرد و وزارت نیرو حفر چاه جدید در آن دشت را ممنوع اعلام میکند و به آن دشت ممنوعه میگویند. (۱/۵) پ) هرگونه ترکیب اضافی در هوا، که سلامت و بهداشت جانداران را به خطر اندازد، آلودگی هوا تلقی می شود. (۰/۵) ت) هر چه از سطح زمین پایین تر برویم، زمین گرم تر می شود و دما افزایش پیدا می کند. گرمای درون زمین که بخشی از آن از مواد ذوب شده در دل زمین نشئت می گیرد، انرژی زیادی دارد و بسیار پر قدرت است که انرژی زمین گرمایی نامیده می شود. (۱)				
۶	الف) یک کود زیستی است که از فضولات کرم خاکی حاصل می شود. (۰/۵) ب) زرد شدن گیاه به وسیله جذب نیکل را کلروز می گویند. (۰/۵) پ) ۱- کود شیمیایی - ۲- شوینده ها - ۳- فاضلاب - ۴- آفت کش ها - ۵- پسماند - ۶- فرآورده های نفتی (۱) ت) بروز بیماری های تنفسی، قلبی (۰/۵) ث) اصلاح کیفیت بنزین (۰/۵) ج) آثاری که هر فرد روی محیط زیست میگذارد رد پای محیط زیستی نام دارد؛ مثل رد پای آب، کربن دی اکسید، غذا و... (۰/۵)				
۷	الف) به دلیل بارندگی کم و نامنظم و وضعیت بحرانی منابع آب و خاک (۱) ب) نابودی آفات و بیماری ها با روش های زیستی و کاهش مصرف سموم در گلخانه ها، افزایش کیفیت محصول، حفظ محیط زیست، افزایش صادرات (۰/۵)				

۱/۵	<p>الف) به هرگونه بارش، مانند باران، برف، تگرگ یا حتی مه که در آن مواد مضرى مانند اكسيدهاى نيتروژن و گوگرد وجود داشته باشند، اطلاق مى شود. (۱)</p> <p>ب) آسیب رساندن به انسان هاو ساير جانداران و نماى ساختمان ها و بناهاى تاريخى، رنگ خودروها، کاهش حاصلخيزى خاك هاى كشاورزى (۰/۵)</p>	۸
۱	<p>هر مورد ۰/۵</p> <p>۱- عدم استفاده طولانى مدت از تلفن همراه</p> <p>۲- خاموش كردن تلفن همراه در شب و هنگام خوابيدن</p> <p>۳- رعايت فاصله بين وسايل برقى و محل استراحت</p> <p>۴- استفاده نكردن بچه هاى زير شش سال از وسايل الكترونيكى</p> <p>۵- رعايت حريم ساخت و ساز با خطوط برق فشار قوى</p>	۹
۱/۵	<p>الف) در طول دو سده اخير، ميانگين دماى كره زمين افزايش يافته و كره زمين گرم تر شده است. به اين پديده گرمايش جهانى مى گويند. (۰/۵)</p> <p>ب) گرمايش جهانى سبب شده است تا فصل ها زودتر از زمان طبيعى فرا رسد و زمستان کوتاه تر شود، آتش سوزى خود به خود و طبيعى جنگل ها افزايش پيدا كرده و چرخه هاى طبيعى مختل شوند. (۱)</p>	۱۰
۲۰	<p>خسته نباشيد ؛ سلطانى زاده</p>	