

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

نمره به عدد:	نام و نام خانوادگی دبیر:	نمره به عدد:
نمره تجدید نظر 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 خانوادگی:		نام پدر:	نام دبیر: سلطانی زاده	نام دبیر: سلطانی زاده	
ردیف	راهنمای تصحیح				
۱	هر مورد ۰/۲۵	(ب)ص (پ)ص (ت)ص (ث)ص (ج)ص			۱/۵
۲	هر مورد ۰/۵	(الف) آب مجازی (ب) آلودگی هوا (پ) بیواتانول (ت) تجدید پذیر (ث) کربن دی اکسید			۲/۵
۳	هر مورد ۰/۵	(الف) بازچرخانی آب (ب) معایب (پ) زیستی			۱/۵
۴	(الف) ۳ (ب) ۱ (پ) ۲				۱/۵
۵	<p>(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)</p> <p>(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)</p> <p>(پ) هرگونه ترکیب اضافی در هوا، که سلامت و بهداشت جانداران را به خطر اندازد، آلودگی هوا تلقی می شود. (۰/۵)</p> <p>(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)</p>				
۶	<p>(الف) یک کود زیستی است که از فضولات کرم خاکی حاصل می شود. (۰/۵)</p> <p>(ب) زرد شدن گیاه به وسیله جذب نیکل را کلروز می گویند. (۰/۵)</p> <p>(پ) ۱- کود شیمیایی - ۲- شوینده ها - ۳- فاضلاب - ۴- آفت کش ها - ۵- پسماند - ۶- فرآورده های نفتی (۱)</p> <p>(ت) بروز بیماری های تنفسی، قلبی (۰/۵)</p> <p>(ث) اصلاح کیفیت بنزین (۰/۵)</p> <p>(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)</p>				
۷	<p>(الف) به دلیل بارندگی کم و نامنظم و وضعیت بحرانی منابع آب و خاک (۱)</p> <p>(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)</p>				

۱/۵	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) ب) آسیب رساندن به انسان هاو ساير جانداران و نماى ساختمان ها و بناهاى تاريخى، رنگ خودروها، کاهش حاصلخيزى خاك هاى كشاورزى (۰/۵)	۸
۱	هر مورد ۰/۵ ۱- عدم استفاده طولانى مدت از تلفن همراه ۲- خاموش كردن تلفن همراه در شب و هنگام خوابيدن ۳- رعايت فاصله بين وسايل برقى و محل استراحت ۴- استفاده نكردن بچه هاى زير شش سال از وسايل الكترونيكى ۵- رعايت حريم ساخت و ساز با خطوط برق فشار قوى	۹
۱/۵	الف) در طول دو سده اخير، ميانگين دماى كره زمين افزايش يافته و كره زمين گرم تر شده است. به اين پديده گرمائش جهانى مى گویند. (۰/۵) ب) گرمائش 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)	۱۰
۲۰	خسته نباشيد ؛ سلطانى زاده	

