

ساعت شروع: ۷:۳۰ صبح	کلیه رشته ها	رشته: ۴	تعداد صفحه: ۴	سوالات آزمون نهایی درس: انسان و محیط زیست
مدت آزمون: ۷۵ دقیقه	نام و نام خانوادگی:	۱۴۰۳/۰۳/۲۱	تاریخ آزمون:	پایه بازدهم دوره دوم متوسطه
دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و اینترنت داخل و خارج کشور خود را ۱۴۰۳				
نمره	سوالات (پاسخ نامه دارد)			ردیف
۱	صحیح یا غلط بودن عبارات زیر را با (ص با غ) مشخص کنید. الف) آلدگی هوا، بحرانی تدربیعی است که نتایج آن در درازمدت مشخص می شود. ( ) ب) استفاده از بیواتانول در مقایسه با گازوئیل از هزینه بیشتر و راندمان کمتری برخوردار است. ( ) ج) موتورسواری بر روی رمل های بیابان، نوعی فعالیت بوم گردشگری می باشد. ( ) د) خرید کالای بادوام و خودداری از مصرف کیسه های پلاستیکی، مثال هایی از بازکاهی زیاله هستند. ( )			
۱	پاسخ مناسب را از داخل پرانتز انتخاب نمایید. الف) آلدگی (الکترومنیکی - نوری) یا علت تغییر اکوسیستم گیاهان اطراف برخی بزرگراه ها می شود. ب) گرمایش جهانی سبب شده است فصل ها (دیرتر - زودتر) از زمان طبیعی فرا برسد. ج) باورسازگار با محیط زیست به حفاظت از (گاندو - گوزن زرد ایرانی) در کشورمان کمک کرده است. د) چشمۀ باداب سورت استان مازندران، دومین میراث (طبیعی - فرهنگی) کشور ایران می باشد.			
۱	گزینه صحیح را انتخاب نمایید. الف) آب باقیمانده از خیساندن حبوبات جزء کدام دسته از آب ها محسوب می شود؟ ۱) آب سیاه      ۲) آب سفید      ۳) آب خاکستری ب) کدام یک از گزینه های زیر، جزء شایع ترین محصولات تاریخته <u>نیست</u> ? ۱) کلزا      ۲) سویا      ۳) پنبه      ۴) نیشکر ج) استفاده از کدام انرژی پاک، در اطراف آتششان <u>سهند امکان پذیرتر است</u> ? ۱) سوخت سبز      ۲) انرژی زمین گرمایی      ۳) انرژی خورشیدی      ۴) انرژی باد د) با توجه به شاخص کیفیت هوا، رنگ بنفش نشان دهنده کدام «طبقه کیفیت هوا» می باشد؟ ۱) بسیار ناسالم      ۲) خطرناک      ۳) ناسالم      ۴) سالم			
۱	جهای خالی را با کلمات مناسب تکمیل نمایید. الف) آبی که در تولید کالا و محصولات استفاده می شود، آب ..... نامیده می شود. ب) خاک در تامین آینده پایدار و ..... غذایی نقش دارد. ج) زیاله های هسته ای در گروه زیاله های ..... جای می گیرند. د) تنوع زیستی معمولا در سه سطح یوم سازگان، ..... و ژن بررسی می شود.			

سوالات آزمون نهایی درس: انسان و محیط زیست	تعداد صفحه: ۴	رشته:	ساعت شروع: ۷:۳۰ صبح										
پایه بازدهم دوره دوم متوسطه	تاریخ آزمون:	نام و نام خانوادگی:	مدت آزمون: ۷۵ دقیقه										
دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و اینشارگر داخل و خارج کشور خرد داد ۱۴۰۳													
ردیف	نمره	سؤالات (پاسخ نامه دارد)											
۱۰	۰.۷۵	<p>پاسخ های مناسب و از ستون سمت چپ انتخاب نمایید. (یک مورد اضافه می باشد)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">الف) پناهگاه حیات وحش</td> <td style="width: 33%;">۱- اراضی دارای ارزش استراتژیک، برای جلوگیری از انهدام تدریجی گونه ها</td> </tr> <tr> <td>ب) آثار طبیعی ملی</td> <td>۲- مکان هایی برای حفظ و تکثیر جانوران وحشی در شرایط کاملاً طبیعی</td> </tr> <tr> <td>ج) منطقه حفاظت شده</td> <td>۳- محیط های مناسبی برای فعالیت های آموزشی و پژوهشی</td> </tr> <tr> <td>د) پارک ملی</td> <td></td> </tr> </table>	الف) پناهگاه حیات وحش	۱- اراضی دارای ارزش استراتژیک، برای جلوگیری از انهدام تدریجی گونه ها	ب) آثار طبیعی ملی	۲- مکان هایی برای حفظ و تکثیر جانوران وحشی در شرایط کاملاً طبیعی	ج) منطقه حفاظت شده	۳- محیط های مناسبی برای فعالیت های آموزشی و پژوهشی	د) پارک ملی				
الف) پناهگاه حیات وحش	۱- اراضی دارای ارزش استراتژیک، برای جلوگیری از انهدام تدریجی گونه ها												
ب) آثار طبیعی ملی	۲- مکان هایی برای حفظ و تکثیر جانوران وحشی در شرایط کاملاً طبیعی												
ج) منطقه حفاظت شده	۳- محیط های مناسبی برای فعالیت های آموزشی و پژوهشی												
د) پارک ملی													
۶	۲.۵	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه مناسب دهید.</p> <p>الف) مهم ترین سیاست دولت مکزیک در مهار آلودگی هوای مکزیکوسیتی چه بود؟</p> <p>ب) داشتمندان میزان آثاری که هر فرد بر روی محیط زیست می گذارد را چه می نامند؟</p> <p>ج) رشد گیاه سنبل آبی در تالاب «عینک رشت» به کدام عامل تهدید کننده تنوع زیستی اشاره می کند؟</p> <p>د) در پیشینه گردشگری ایران، وجود کارواپسراهای متعدد نشانگر چیست؟</p> <p>ه) با توجه به محدودیت منابع آب ایران، جهت استقرار صنایع چه مواردی باید مورد ارزیابی قرار گیرد؟</p>											
۷	۰.۵	<p>چنانچه در یک دشت ممنوعه چاهی حفر گردد:</p> <p>الف) حفر چاه در این دشت باعث تشدید چه پدیده ای می شود؟</p> <p>ب) کدام نهاد دولتی، مسئول رسیدگی به این تخلف می باشد؟</p>											
۸	۰.۵	<p>تمودار زیر را تکمیل کنید.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="5"><b>پیامدهای باران اسیدی</b></td> </tr> <tr> <td>آسیب به انسان و جانداران</td> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>کاهش حاصل خیزی خاک</td> <td>آسیب به بنایهای تاریخی</td> </tr> </table>	<b>پیامدهای باران اسیدی</b>					آسیب به انسان و جانداران	.....	.....	کاهش حاصل خیزی خاک	آسیب به بنایهای تاریخی	
<b>پیامدهای باران اسیدی</b>													
آسیب به انسان و جانداران	.....	.....	کاهش حاصل خیزی خاک	آسیب به بنایهای تاریخی									
۹	۰.۵	<p>تصویر رو برو کدام روش حذف آلودگی فقط از خاک را نشان می دهد؟</p>											
۱۰	۰.۵	<p>روستاییان یک منطقه با استفاده از فضولات کرم خاکی، کودی بوای تقویت مزارع خود تولید کردند. کود تولید شده و نوع کشاورزی آنها را در اصطلاح چه می نامند؟</p>											

ساعت شروع: ۰۷:۳۰ صبح		کلیه رشته ها	رشته:	تعداد صفحه: ۴	سوالات آزمون نهایی درس: انسان و محیط زیست												
نمره	ردیف	سؤالات (پاسخ نامه دارد)															
۰.۵	۱۱	<p>هر یک از مثال های زیر به کدام مفاهیم در گردشگری اشاره می کند؟</p> <p>الف) جمع آوری زباله های سواحل دریای خزر توسط گردشگر</p> <p>ب) نوع گردشگری در روستای «بان تالای نوک» کشور تایلند</p>															
۰.۷۵	۱۲	<p>خانواده ای برای سیاحت، بهمن ماه ۱۴۰۱ از کشور خارج شده و فروردین ماه ۱۴۰۳ به ایران بازگشتند. با توجه به مفهوم گردشگری:</p> <p>الف) آیا این خانواده گردشگر محسوب می شوند؟</p> <p>ب) دلیل آن را ذکر نمایید.</p>															
۰.۷۵	۱۳	<p>با توجه به قرارگیری قسمت اعظم ایران در مناطق خشک و نیمه خشک، استفاده از کدام انرژی پاک مناسب می باشد؟ وجود چه نوع هوایی این امکان را برای کشورمان فراهم می کند؟</p>															
۰.۷۵	۱۴	<p>خانمی که به صورت مداوم از مواد شوینده استفاده می کند در معرض کدام آلودگی ها قرار می گیرد؟ احتمال ابتلا به کدام بیماری ها دو این فرد زیاد است؟ (ذکر دو مورد کافی است)</p>															
۱	۱۵	<p>شکل زیر چند توربین بادی را نشان می دهد با توجه به آن به سوالات زیر پاسخ دهید:</p> <p>الف) چه رابطه ای بین قطر پره توربین های بادی و مقدار انرژی تولید شده وجود دارد؟</p> <p>ب) استفاده از این انرژی پاک، باعث ایجاد چه نوع آلودگی فیزیکی می شود؟</p> <p>ج) از بین دو توربین A و B، کدام یک بیشتر ردبای کربن دی اکسید را کاهش می دهد؟</p>															
۱		<table border="1"> <caption>آنرژی خروجی (کیلووات ساعت)</caption> <thead> <tr> <th>آنرژی خروجی (کیلووات ساعت)</th> <th>۵۰ kW</th> <th>۴۰۰ kW</th> <th>۱ MW</th> <th>۲ MW</th> <th>۱۰ MW</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>آنتن (کم/ ساعت)</th> <td>۱۰</td> <td>۲۰</td> <td>۵۰</td> <td>۱۰۰</td> <td>۲۰۰</td> </tr> </tbody> </table>		آنرژی خروجی (کیلووات ساعت)	۵۰ kW	۴۰۰ kW	۱ MW	۲ MW	۱۰ MW	آنتن (کم/ ساعت)	۱۰	۲۰	۵۰	۱۰۰	۲۰۰		
آنرژی خروجی (کیلووات ساعت)	۵۰ kW	۴۰۰ kW	۱ MW	۲ MW	۱۰ MW												
آنتن (کم/ ساعت)	۱۰	۲۰	۵۰	۱۰۰	۲۰۰												
۱	۱۶	<p>در مورد خاک چال به سوالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>الف) چگونه می توان از نشت شیرابه در خاک چال ها جلوگیری کرد؟</p> <p>ب) دلیل انفجار در برخی از خاک چال ها چیست؟</p>															

ساعت شروع: ۷:۳۰ صبح	کلیه رشته ها	رشته:	تعداد صفحه: ۴	سوالات آزمون نهایی درس: انسان و محیط زیست
مدت آزمون: ۷۵ دقیقه	نام و نام خانوادگی:	۱۴۰۳/۰۳/۲۱	تاریخ آزمون:	پایه بازدهم دوره دوم متوسطه
دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و اینترنت داخل و خارج کشور خواهد داشت				
نمره	سؤالات (پاسخ نامه دارد)			ردیف
۱	بعد از احداث «کارخانه تولید لوازم آرایشی» در کنار مزرعه‌ای، محصولات آن زرد شده است: الف) کدام عنصر عامل برروز این پدیده است? ب) این عارضه چه نام دارد؟ ج) مصرف محصولات این مزرعه چه عوارضی در مصرف کنندگان ایجاد می‌کند؟ (ذکر دو مورد کافی است)			۱۷
۱	هر یک از موارد زیر جزء کدام یک از عوامل تهدید کننده تنوع زیستی هستند؟ الف) تولد جانوران ناهنجار      ب) فراوانی آفات و بیماری‌ها      ج) صید انبیوه      د) خشک کردن تالاب‌ها			۱۸
۱	چرا در ایران کشاورزی وابسته به آبیاری می‌باشد؟			۱۹
۱	کارخانه‌ای برای تولید پلاستیک، از مواد پلاستیکی دور ریز استفاده می‌کند: الف) تاثیر این کار بر روی ساختهای فسیلی و کربن دی اکسید چه می‌باشد؟ ب) با توجه به هرم مدیریت پسماند، فرآیند بازیافت نسبت به کدام یک از گزینه‌های حل مشکل زیسته، مطلوبیت بیشتری دارد؟			۲۰
۱	لاک پشت پوزه عقابی که در سواحل خلیج فارس و دریای عمان زندگی می‌کند در معوض خطر انقراض می‌باشد: الف) منظور از انقراض چیست؟ ب) دوراهکار برای جلوگیری از انقراض این جانور را بنویسید.			۲۱
۱	اصطلاحات زیر را تعریف کنید. ب) آلودگی هوا از نظر محیط زیست الف) بازصرف			۲۲

مدت آزمون: ۷۵ دقیقه	ساعت شروع: ۳۰ صبح	رشته: کلیه رشته ها	<b>راهنمای تصحیح آزمون نهایی درس: انسان و محیط زیست</b>
تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۰۳/۲۱	دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور داخل و خارج کشور خوداد ۱۴۰۳		
		تعداد صفحه:	پایه یازدهم دوره دوم متوسطه

ردیف	راهنمای تصحیح	نمره
۱	الف) صحیح(۰/۲۵) ص ۳۷ ب) غلط(۰/۲۵) ص ۶۳ ج) غلط(۰/۲۵) ص ۱۱۲	۱) ۸۳ و ۸۲ ص ۵)
۲	الف) نوری(۰/۲۵) ص ۴۳ ب) زودتر(۰/۲۵) ص ۵۴ ج) گاندو(۰/۲۵) ص ۱۰۰	۱) ۱۱۰
۳	الف) گزینه ۳ یا خاکستری(۰/۲۵) ص ۱۷ ب) گزینه ۲ یا نیشکر(۰/۲۵) ص ۲۹ ج) گزینه ۱ یا بسیار ناسالم(۰/۲۵) ص ۳۹	۱) ۶۱
۴	الف) مجازی(۰/۲۵) ص ۱۰ ب) امنیت(۰/۲۵) ص ۲۳ ج) خطرناک(۰/۲۵) ص ۶۹	۱) ۸۸
۵	۱) ج یا منطقه حفاظت شده(۰/۲۵) ص ۱۱۷ ۲) د یا پارک ملی(۰/۲۵) ص ۱۱۶ ۳) الف یا پناهگاه حیات وحش(۰/۲۵) ص ۱۱۶	۰/۷۵
۶	الف) اصلاح(۰/۲۵) کیفیت بنزین(۰/۲۵) یا (راه اندازی پالایشگاه تولید سوخت با گوگرد پایین) ص ۴۱ ب) رد پای(۰/۲۵) محیط زیستی(۰/۲۵) ص ۵۷ ج) گونه بیگانه(۰/۲۵) مهاجم(۰/۲۵) ص ۹۷ د) قدمت(۰/۲۵) و اهمیت سفر(۰/۲۵) ص ۱۰۸	۲/۵
۷	الف) فرونشست(۰/۲۵) ص ۱۶ ب) وزارت نیرو یا شرکت آب منطقه ای(۰/۲۵) ص ۱۵	۰/۵
۸	تخربی رنگ خودرو(۰/۲۵)، آسیب به نمای ساختمان(۰/۲۵) ص ۴۰	۰/۵
۹	گیاه پالایی(۰/۵) (به زیست پالایی هم نمره کامل تعلق گیرد)، ص ۲۶	۰/۵
۱۰	کودزیستی یا ورمی کمپوست(۰/۲۵) کشاورزی ارگانیک(۰/۲۵) ص ۳۰	۰/۵
۱۱	الف) گردشگری مسئولانه(۰/۲۵) ص ۱۱۷ ب) گردشگری جامعه محور(۰/۲۵) ص ۱۱۸	۰/۵
۱۲	الف) خیر(۰/۲۵) ب) سفر و فعالیتی که خارج از محل زندگی برای حداقل یک روز و حداقل یک سال باشد، گردشگری نامیده می شود یا این خانواده بیش از یک سال مکان زندگی خود را ترک کرده اند(۰/۵) ص ۱۰۵	۰/۷۵
۱۳	انرژی خورشیدی(۰/۲۵) ص ۶۲ هوای صاف(۰/۲۵) و آفتابی(۰/۲۵) ص ۶۲	۰/۷۵
۱۴	محیط بسته(۰/۲۵) ص ۴۵ بیماری های قلبی عروقی، سرطان ریه، آسم، کاهش دید، نازایی (ذکر دو مورد، هر کدام ۰/۲۵) ص ۴۶	۰/۷۵
۱۵	الف) با افزایش قطر پره(۰/۲۵)، انرژی تولید شده افزایش(۰/۲۵) می یابد. ب) صوتی(۰/۲۵) ص ۶۰ ج) (B) صوتی(۰/۲۵) می یابد.	۱
۱۶	الف) پوشش پلاستیکی(۰/۲۵) و خاک رس(۰/۲۵) ناشی از زباله ها(۰/۲۵) ص ۷۲ ب) تجمع گاز(۰/۲۵) ناشی از زباله ها(۰/۲۵) ص ۷۳	۱
۱۷	الف) نیکل(۰/۲۵) ب) کلروز(۰/۲۵) ج) مشکلات دستگاه تنفسی، اختلال در سیستم ایمنی و سرطان (ذکر دو مورد، هر کدام ۰/۲۵) ص ۲۶	۱
۱۸	الف) آلودگی محیط زیست(۰/۲۵) ص ۹۶ ب) تغییر اقلیم(۰/۲۵) ص ۹۷ ج) برداشت بی رویه و استفاده ناپایدار (۰/۲۵) ص ۹۵	۱
۱۹	بارش در بسیاری از نقاط کشورمان به اندازه کافی نیست(۰/۵) و عده بارش در فصول مورد نیاز برای کشاورزی اتفاق نمی افتد(۰/۵) ص ۷	۱
۲۰	الف) کاهش مصرف نفت(۰/۲۵) و کاهش کربن دی اکسید(۰/۲۵) ص ۷۶ ب) دفن یا انهدام زباله(۰/۲۵) و تولید انرژی از زباله(۰/۲۵) ص ۸۱	۱
۲۱	الف) اگر محیط زیست برای حیات جانداری مناسب نباشد(۰/۲۵)، ممکن است گونه به طور کامل نابود شود(۰/۲۵) ص ۹۴	۱

ردیف	پایه یازدهم دوره دوم متوسطه	تعداد صفحه :	راهنمای تصحیح	نمره
			راهنمای تصحیح	
۲۲	ب) وجود هرگونه ترکیب اضافی در هوا(۰/۲۵)، که سلامت و بهداشت جانداران را به خطر اندازد(۰/۲۵)ص ۳۶. الف) یعنی بسیاری از محصولات و موادی که مصرف شده اند(۰/۲۵) می توان دوباره مصرف کرد(۰/۲۵) ص ۸۳.		ب) بانک ذخایر زیستی (۰/۲۵) و مناطق حفاظت شده (۰/۲۵) ص ۹۸ در صورت اشاره به حفاظت از زیستگاه نمره تعلق گیرد.	
۱	۲۰	جمع نمره	همکاران گرامی، خدا قوت، تمام موارد درخور اهمیت جهت نمره گذاری در راهنمای تصحیح نوشته شده است، خواهشمند است جهت رعایت عدالت آموزشی، اوراق دانشآموزان، صرفاً بر اساس راهنمای مذکور تصحیح و بازبینی شوند.	
			با سپاس از مساعدت همکاران بزرگوار	