



جمهوری اسلامی ایران
وزارت آموزش و پرورش
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران
دبیرستان غیردولتی موحّد

نام و نام خانوادگی :

پایه : یازدهم

رشته : عمومی

امتحانات نوبت دوم

انسان و محیط زیست

نام دبیر : آقای حیدری

تاریخ امتحان : ۱۹ / ۰۳ / ۱۳۹۸

زمان پاسخگویی : ۶۰ دقیقه

سوالات

۱- اهمیت استفاده و مدیریت بهینه از آب در دنیای امروز را توضیح دهید. (۱نمره)

۲- منظور از امنیت و ایمنی غذایی چیست؟ (۱/۵نمره)

۳- شاخص مهم برای گزارش راندمان کیفیت هوا را بنویسید. (۱/۵نمره)

۴- ردپای محیط زیست چه چیزی را نشان می دهند؟ (۱نمره)

۵- منظور از آب آلوده چیست؟ (۱نمره)

۶- پیامد های دفن غیر بهداشتی زباله ها را توضیح دهید. (۱/۵نمره)

۷- نحوه بازیافت برخی زباله ها را در کارخانه ها توضیح دهید. (۱نمره)

۸- نقاط داغ تنوع زیستی را تعریف کنید. (۱نمره)





جمهوری اسلامی ایران
وزارت آموزش و پرورش
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران
دبیرستان غیر دولتی موحّد

نام و نام خانوادگی :

پایه : یازدهم

رشته : عمومی

امتحانات نوبت دوم

انسان و محیط زیست

نام دبیر : آقای حیدری

تاریخ امتحان : ۱۳۹۸ / ۰۳ / ۱۹

زمان پاسخگویی : ۶۰ دقیقه

۹- تخریب زیستگاه را توضیح دهید. (۱ نمره)

۱۰- منظور از پارک ملی چیست؟ (۱ نمره)

۱۱- ویژگی های بوم گردشگری را نام ببرید. (۵/۱ نمره)

۱۲- مزایای گردشگری را بنویسید. (۲ نمره)

۱۳- گونه های بوم زاد به چه معناست؟ (۱ نمره)

۱۴- کمپوست را تعریف کنید؟ (۵/۱ نمره)

۱۵- عوامل تهدید کننده عوامل زیستی را بنویسید. (۱ نمره)

۱۶- دو نمونه از نحوه برخورد با جاذبه های گردشگری را بنویسید. (۵/۱ نمره)



نام و نام خانوادگی:

بسمه تعالی

زمان: ۶۰ دقیقه

کلاس:

دبیرستان شهید موحد

تاریخ:

انسان و محیط زیست خرداد ماه ۱۳۹۸

نام دبیر: آقای حیدری

سال یازدهم

۱- اهمیت استفاده و مدیریت بهینه از آب در دنیای امروز را توضیح دهید. (نمره)

فراوانی آب در قسمت های مختلف کره زمین توسط این چرخه بسته تامین می شود و حجم آن ثابت است اما توزیع آب شیرین موجود در قاره ها یکسان نیست بنابراین استفاده و مدیریت بهینه آب بسیار مهم است.

۲- منظور از امنیت و ایمنی غذایی چیست؟ (۱/۵ نمره)

امنیت غذایی به معنای دسترسی همه افراد به غذای کافی و مناسب است و ایمنی غذایی نیز به مفهوم حفظ و نگهداری غذا از هر گونه آلودگی است این دو تعریف شامل مزرعه تا سفره می شود.

۳- شاخص مهم برای گزارش راندمان کیفیت هوا را بنویسید. (۱/۵ نمره)

این شاخص برای پنج آلاینده اصلی هوا یعنی: ذرات معلق، نیتروژن دی اکسید، ازن سطح زمین، کربن منوکسید و گوگرد دی اکسید محاسبه می شود.

۴- ردپای محیط زیست چه چیزی را نشان می دهند؟ (۱ نمره)

این رد پاها میزان تأثیر افراد را روی محیط زیست نشان می دهند. برای مثال رد پای کربن دی اکسید نشان می دهد که چه میزان کربن دی اکسید در اثر فعالیت های گوناگون یک فرد وارد هوا کره می شود.

۵- منظور از آب آلوده چیست؟ (۱ نمره)

هرگونه تغییری که موجب تغییر شرایط فیزیکی، شیمیایی و زیستی آب شود به طوری که از حد استاندارد آن خارج شود آلودگی آب می نامند.

۶- پیامد های دفن غیر بهداشتی زباله ها را توضیح دهید. (۱/۵ نمره)

اگر زباله ها به طور بهداشتی دفن نشوند یا بخشی از آنها در زمین ها پراکنده شوند، انواع آلودگی ها از طریق پرندگان و دام ها وارد چرخه غذایی می شود و موجودات زنده و انسان را بیمار می کند. پراکندگی زباله در سطح آب ها و زمین به ویژه زمین های شیب دار موجب سرریز شدن شیرابه ها می شود و شیوع انواع بیماری های عفونی و خطرناک و تجمع و افزایش جانوران موذی را به دنبال دارد.

۷- نحوه بازیافت برخی زباله ها را در کارخانه ها توضیح دهید. (۱ نمره)

در کارخانه های بازیافت، کاغذهای مصرف شده را به خمیر تبدیل می کنند و دوباره از آن کاغذ درست می کنند. شیشه ها، قوطی های آلومینیومی، ظروف پلاستیکی و بطری های آب و شیر و مانند آن را در کوره های بسیار داغ ذوب می کنند و در قالب می ریزند و یا به ورقه هایی تبدیل می کنند و سپس از آنها محصولات جدیدی می سازند.

۸- نقاط داغ تنوع زیستی را تعریف کنید. (۱ نمره)

مناطق در کره زمین وجود دارند که علاوه بر داشتن تنوع گونه ای زیاد، زیستگاه تعداد فراوانی از گونه های بوم زادند که بعضی از آنها در خطر انقراض هستند. به این مناطق نقاط داغ تنوع زیستی می گویند.

۹- تخریب زیستگاه را توضیح دهید. (۱ نمره)

مهم ترین عامل از دست رفتن تنوع زیستی، تخریب زیستگاه است. تخریب زیستگاه به صورت قطعه قطعه شدن، کاهش کیفیت، تغییر شکل کامل یا حذف زیستگاه رخ می دهد. تبدیل محیط های طبیعی به زمین های کشاورزی یا مسکونی، خشک کردن تالاب ها و دریاها برای احداث سازه ها، جاده و سدسازی از عوامل تخریب زیستگاه ها هستند.

نام و نام خانوادگی:

کلاس:

نام دبیر: آقای حیدری

بسمه تعالی

دبیرستان شهید موحد

انسان و محیط زیست خرداد ماه ۱۳۹۸

سال یازدهم

زمان: ۶۰ دقیقه

تاریخ:

۱۰- منظور از پارک ملی چیست؟ (۱نمره)

پارک ملی به محدوده ای از منابع طبیعی کشور گفته می شود که نمایانگر نمونه های برجسته ای از مظاهر طبیعی ایران است. پارک های ملی به منظور حفظ و ایجاد محیط مناسب برای تکثیر و پرورش جانوران وحشی و رشد رستنی ها در شرایط کاملا طبیعی تحت حفاظت قرار می گیرند.

۱۱- ویژگی های بوم گردشگری را نام ببرید. (۱/۵نمره)

*سفری که حامی حفاظت از تنوع زیستی و محیط زیست و با حداقل آثار نامطلوب محیط زیستی باشد.
* سفری که برای جوامع میزبان محلی سودمند باشد.
* سفری که به درک و فهم عمیق از طبیعت و محیط زیست منجر شود.

۱۲- مزایای گردشگری را بنویسید. (۲نمره)

- شکوفایی اقتصادی، فرهنگی و سیاسی کشور میزبان
- ایجاد فرصت هایی برای جذب سرمایه
- ایجاد مشاغل همچون مهمان پذیر ها و شرکت های مسافرتی
- ایجاد امنیت سیاسی، اقتصادی و احترام متقابل

۱۳- گونه های بوم زاد به چه معناست؟ (۱نمره)

گونه هایی که منحصر به یک منطقه جغرافیایی خاص اند و در جای دیگری وجود ندارند.

۱۴- کمیوست را تعریف کنید؟ (۱/۵نمره)

کمیوست (کمیوست) نوعی کود آلی و طبیعی است که در اثر فرایندهای زیستی حاصل می شود. این کود آلی در اثر پوسید شدن و تجزیه بقایای گیاهی مانند سبزی ها، میوه ها، علف ها، برگ ها و پسماندهای خانگی و شهر باروش خاصی به دست می آید. به این کود، خاک کبرگ هم می گویند.

۱۵- عوامل تهدید کننده عوامل زیستی را بنویسید. (۱نمره)

تخریب زیستگاه ها - برداشت بی رویه و استفاده ناپایدار - آلودگی محیط زیست - گونه های بیگانه مهاجم - تغییر اقلیم

۱۶- دو نمونه از نحوه برخورد با جاذبه های گردشگری را بنویسید. (۱/۵نمره)

رویکرد منفی

گروه های افراطی تکفیری مانند داعش در کشورهای عراق، سوریه و منطقه حجاز آثار تاریخی بیشماری را نابود کردند.

رویکرد مثبت

شهرستان شوشتر در جنوب ایران، به واسطه وجود سازه های آبی تاریخی و سایر اماکن فرهنگی و توجه مسئولان در حال حاضر با ظرفیت سازی لازم به یکی از اهداف گردشگری ایران تبدیل شده است.

موفق باشید