

نام درس: سیاستگذاری محیط زیست

رشته تحصیلی و کد درس: علوم اجتماعی برنامه ریزی اجتماعی (۱۲۲۲۱۶)

زمان آزمون: تستی: ۴۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: —

مجاز است.

امام علی<sup>(ع)</sup>: شرافت به خرد و ادب است نه به دارایی و نژاد.

۱. مفهوم محیط زیست مترادف با کدام یک از اجزاء زیر است؟
  - الف. طبیعت، حیات وحش و رویش طبیعی
  - ب. طبیعت، انسان و فضا
  - ج. محیط طبیعی و محیط انسان ساخت
  - د. اقلیم، زمین شناسی و خاک
۲. سرانه زمین دائماً پوشیده از جنگل به ازاء هر نفر چقدر است؟
  - الف. ۲۵۰ مترمربع
  - ب. ۱۶۵ مترمربع
  - ج. ۵۰ مترمربع
  - د. ۱۰۰ مترمربع
۳. مسائل زیست محیطی کشورهای در حال توسعه (جهان سوم) ناشی از کدامیک از عوامل زیر است؟
  - الف. عوامل فنی - مهندسی
  - ب. عوامل اجتماعی
  - ج. رشد تکنولوژی
  - د. پیشرفت صنعت
۴. عامل تعیین کننده نحوه توزیع جمعیت و بهره برداری از زمین در گذشته چه بوده است؟
  - الف. نیازهای انسان
  - ب. امکانات فنی
  - ج. ابزار تولید
  - د. قابلیت محیط طبیعی
۵. در برنامه ریزی زیست محیطی توسعه صنایع، توجه به کدامیک از معیارهای زیر ضروری است؟
  - الف. کاهش روند صنعتی شدن
  - ب. کاهش شهرک های صنعتی
  - ج. حذف صنایع مشکل آفرین
  - د. چگونگی استقرار صنایع
۶. به گیاهان و جانورانی که به صورت مشترک در مکانی مشابه زندگی می کنند، چه می گویند؟
  - الف. زیستگاه
  - ب. اکولوژی
  - ج. جامعه زیستی
  - د. توان اکولوژیک
۷. یک اکوسیستم از چه اجزایی تشکیل می شود؟
  - الف. اجتماع زیستی و زیستگاه
  - ب. گیاهان و جانوران
  - ج. اقلیم و آب
  - د. عوامل بی جان و جاندار
۸. کدامیک معیارهای زیر در تعیین مرز اکوسیستم کاربرد دارد؟
  - الف. عوامل بی جان
  - ب. عوامل جاندار
  - ج. پوشش گیاهی
  - د. سیمای محیط
۹. کدامیک از گزینه های زیر جزء قوانین اکولوژیکی است؟
  - الف. اکوسیستم ها جملگی جزء سیستم های بسته به شمار می روند.
  - ب. اکوسیستم ها از اجزاء جدای از هم تشکیل شده اند.
  - ج. در هر اکوسیستم بین فرایندها تعادلی پویا برقرار است.
  - د. اکوسیستم ها از قابلیت خود تنظیمی نامحدود برخوردارند.
۱۰. یک برنامه ریزی زیست محیطی صحیح نیازمند چه نوع بینشی یا طرز تفکر اکولوژیکی است؟
  - الف. تفکر سیستم واحد
  - ب. تفکر قطب توسعه
  - ج. تفکر یک بعدی
  - د. تفکر اقتصادی

نام درس: سیاستگذاری محیط زیست

رشته تحصیلی و کد درس: علوم اجتماعی برنامه ریزی اجتماعی (۱۲۲۲۱۶)

زمان آزمون: تستی: ۴۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: —

مجاز است.

۱۱. کدامیک از شاخص‌های زیر در شناخت بیوم (اقلیم زیست) کاربرد دارد؟  
الف. زمین شناسی      ب. ساختار زمین      ج. آب      د. پوشش گیاهی
۱۲. سرزمین خوزستان جزء کدامیک از انواع اقلیم زیست‌ها است؟  
الف. کوهستانی      ب. خاکی      ج. جلگه‌ای      د. غیر ناحیه‌ای
۱۳. کدامیک از انواع برنامه‌های زیر بیانگر حفاظت محیط زیست در چارچوب برنامه‌ریزی ملی است؟  
الف. برنامه ریزی انفعالی      ب. برنامه ریزی فعال      ج. برنامه ریزی فیزیکی      د. برنامه ریزی برون‌زا
۱۴. سیاست زیست محیطی به چه معنایی است؟  
الف. مجموعه اقدامات حفاظت از محیط زیست      ب. تعیین راه‌حل‌های بین بخشی برای محیط زیست  
ج. برنامه ریزی رفت و برگشتی برای محیط زیست      د. تعیین توان اکولوژیک محیط زیست
۱۵. در طبقه بندی مناطق تحت حفاظت کشور، پدیده‌های گیاهی و جانوری نمونه و نادر و اشکال کم نظیر را چه می‌نامند؟  
الف. منطقه حفاظت شده      ب. پارک ملی      ج. پناهگاه حیات وحش      د. آثار طبیعی ملی
۱۶. حداکثر بازدهی یک اکوسیستم در وضعیت بهینه را چه می‌گویند؟  
الف. ساخت محیط طبیعی      ب. پیشینه محیط طبیعی  
ج. ظرفیت بالقوه محیط طبیعی      د. ظرفیت بالفعل محیط طبیعی
۱۷. در ارزیابی محیط طبیعی، برای شناخت منابع خاک از چه شاخصی استفاده می‌شود؟  
الف. شاخص گونه‌های گیاهی      ب. شاخص ریخت شناسی زمین  
ج. شاخص منابع و قابلیت اراضی      د. شاخص ظرفیت و کیفیت منابع
۱۸. در ایران برای شناخت آلودگی صوتی از استانداردهای چه کشوری استفاده می‌شود؟  
الف. آلمان      ب. فرانسه      ج. ژاپن      د. ترکیه
۱۹. در ایران معیار کمی (سرانه) برای ارزیابی فضای سبز در محیط‌های انسان ساخت چقدر است؟  
الف. ۲۰ تا ۲۵ مترمربع      ب. ۷ تا ۱۲ مترمربع      ج. ۱۰ تا ۱۵ مترمربع      د. ۱۵ تا ۲۲ مترمربع
۲۰. از دیدگاه زیست محیطی، بهترین مکان برای استقرار کاربریها چه نوع مکانی است؟  
الف. مکان با کمترین بار و فشار بر محیط      ب. مکان با بیشترین میزان حساسیت محیط  
ج. مکان دارای منابع تجدید ناپذیر محیط      د. مکان دارای تجهیزات فنی حفاظت محیط
۲۱. ساختار اکولوژیکی که شهرنشینی و شهرسازی کنونی ایران بر روی آن گسترده شده، چه ویژگی دارد؟  
الف. سرد و کوهستانی      ب. گرم و مرطوب      ج. معتدل و نیمه معتدل      د. خشک و نیمه خشک
۲۲. در برنامه ریزی شهری از دیدگاه زیست محیطی، مطالعات توپوگرافی به چه معناست؟  
الف. نوسان فصلی منابع آب      ب. نوسان شرایط اقلیمی      ج. پستی و بلندی زمین      د. دانه بندی بافت خاک
۲۳. بارگذاری در محیط به میزانی بیش از ظرفیت آن را چه می‌گویند؟  
الف. خودتنظیمی محیط      ب. سرریز شدن محیط      ج. ترازنامه امکانات محیط      د. مرمت و بهسازی محیط

نام درس: سیاستگذاری محیط زیست

رشته تحصیلی و کد درس: علوم اجتماعی برنامه ریزی اجتماعی (۱۲۲۲۱۶)

زمان آزمون: تستی: ۴۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: —

مجاز است.

۲۴. در ارزیابی زیست محیطی پروژه‌های شهر سازی، کاربری‌های آلوده کننده چه نوع کاربری‌هایی است؟  
الف. کاربری‌های بالقوه آلاینده  
ب. کاربری‌های با آلودگی قابل تحمل  
ج. کاربری‌های با آثار مخرب بر محیط  
د. کاربری‌های فاقد تکنیک‌های زیست محیطی
۲۵. برای بیان میزان فشاری که از سوی نوعی کاربری بر محیط وارد می‌شود، از چه معیاری استفاده می‌شود؟  
الف. کاربری فعال  
ب. وسعت تعارض  
ج. ناقل بار  
د. شدت بار
۲۶. برای برخورد ریشه‌ای با حفاظت محیط زیست، کدامیک از اقدامات زیر ضروری است؟  
الف. تدوین سیاست‌های زیست محیطی در قالب برنامه توسعه ملی  
ب. تدوین سیاست‌های زیست محیطی در قالب سیاست‌های شهرسازی  
ج. تدوین سیاست‌های پی جویی مشکلات زیست محیطی  
د. تقدم سیاست‌های زیست محیطی بر سیاست‌های شهرسازی
۲۷. در مطالعات زیست محیطی شهرها، صنایع و ترافیک را جزء کدامیک از مؤلفه‌های محیطی طبقه بندی می‌کنند؟  
الف. آلاینده اولیه  
ب. آلاینده ثانویه  
ج. مواد آلاینده  
د. منابع آلاینده
۲۸. برای کاهش آلودگی صوتی، حداقل فاصله کاربریها از لبه خیابان باید چند متر باشد؟  
الف. ۲۵ متر  
ب. ۵۰ متر  
ج. ۱۰۰ متر  
د. ۱۵۰ متر
۲۹. در ساختار اکولوژیک ایران، عملکرد اصلی فضای سبز برون شهری چیست؟  
الف. کاهش بار آلودگی  
ب. تأمین نیازهای اجتماعی  
ج. برقراری موازنه اکولوژیک  
د. نزدیکی انسان به طبیعت
۳۰. از منظر زیست محیطی، بهترین مکان برای استقرار واحدهای صنعتی کجاست؟  
الف. بیرون شهر  
ب. حاشیه رودخانه‌ها  
ج. بر روی مخازن زیرزمینی  
د. بر بستر خاک‌های رسوبی