

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰ سوی سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** آمایش سرزمین (آموزش محور)، اصول و روش های آمایش سرزمین، بد گاههای آمایش شهری  
**رشته تحصیلی / گذ درس:** - جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی، ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۳  
جغرافیا و برنامه ریزی شهری-آمایش شهری ۱۲۱۶۵۵۷ - آموزش محیط‌زیست ۱۲۴۰۰۲۸

### ۱- واحد کار آمایش سرزمین کدام است؟

- ۱. یک منطقه یا ناحیه
- ۲. یک کشور یا قاره
- ۳. یک شهرستان یا استان
- ۴. یک آبخیز بزرگ یا مجموعه ای از آبخیزهای کوچک

### ۲- بهترین ، ارزانترین و موثرترین راه حل مشکل تخریب محیط زیست کدام است؟

- ۱. بازدهی اقتصادی و رفاه اجتماعی
- ۲. حذف و یا کاهش آلودگی محیط زیست
- ۳. استفاده از تکنولوژی و منابع مالی
- ۴. رشد و بازده اقتصادی

### ۳- طرحی که طی آن فعالیت های بخش کشاورزی ، صنعت ، بازرگانی و خدمات کشور شناسایی شده و خط مشی های آینده برای توسعه در فضای ملی مشخص گردیده ، کدام است؟

- ۱. برنامه های سرمایه گذاری ملی
- ۲. طرح آمایش مناطق
- ۳. طرح پایه آمایش سرزمین
- ۴. برنامه های توسعه مناطق

### ۴- اجزای منابع زیست محیطی کدام است؟

- ۱. منابع اقلیم - منابع رستنی ها
- ۲. منابع فیزیکی - منابع انسانی
- ۳. منابع اکولوژیکی - منابع اقتصادی و اجتماعی
- ۴. منابع اکولوژیکی - منابع زیستی

### ۵- پس از آن که منابع شناسایی شده ای محیط زیست تجزیه و تحلیل و جمع بندی شده اند سرزمین آماده برای کدام مرحله است؟

- ۱. جمع آوری داده
- ۲. شناسایی
- ۳. ارزیابی توان
- ۴. تعیین توان

### ۶- عواملی نظیر تعداد آبراهه های طبیعی در واحد سطح ، ارتفاع از سطح دریا و امتداد شبیب در ردیف کدام یک از منابع فیزیکی به شمار می روند؟

- ۱. آب و هوا و اقلیم
- ۲. هیدرولوژی و منابع آبی
- ۳. خاک
- ۴. شکل زمین

### ۷- برای شناسایی منابع اکولوژیکی یک ناحیه ، منطقه و یا کشور اول باید کدام عامل را مشخص نمود؟

- ۱. میزان موجودی
- ۲. جامعه های گیاهی
- ۳. بافت خاک
- ۴. تهیه نقشه

سوی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** آمایش سرزمین (آموزش محور)، اصول و روش های آمایش سرزمین، بدگاههای آمایش شهری  
**رشته تحصیلی / گذ درس:** جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی، ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۳ - ،  
**جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری ۱۲۱۶۵۵۷ - ، آموزش محیط‌بی‌ست ۱۲۴۰۰۲۸**

- کدام مورد زیر محدودیت استفاده از عکس های هوایی را نشان می دهد؟

۱. عدم صرفه اقتصادی

۲. نیاز به آموزش ویژه و تجربه تقریبا طولانی

۳. عدم اطمینان به نتایج حاصل از مطالعه عکس

۴. مشکلات اندازه گیری بر روی عکس

- اولین بخش فرآیند ارزیابی توان اکولوژیکی محیط زیست کدام است؟

۱. برنامه ریزی منابع

۲. شناسایی منابع

۳. تجزیه و تحلیل منابع

۴. جمع بندی منابع

- کدام پدیده در تفسیر عکس های هوایی معرف همان رنگی است که اجسام روی زمین با آن شناخته می شود؟

۱. اندازه

۲. تن رنگ

۳. بافت

۴. شکل

- کدام بافت نمایشگر خاک های آبرفتی و سنگ های رسوبی است؟

۱. بافت نرم

۲. بافت نقطه ای

۳. بافت نواری

۴. بافت به هم ریخته

- در کدام مرحله از فرآیند تفسیر عکس های هوایی و ماهواره ای از عکس گرفته شده یک یا چند عکس دیگر بسته به نیاز و پارامتر های موجود منابع تهیه می شود؟

۱. بانک جدول

۲. تصمیم گیری و تفسیر

۳. پرداخت

۴. پیش پرداخت

- کدام گزینه در مورد تاریخچه ی "GIS" صحیح است؟

۱. پدیده دهه ۱۹۸۰ در استرالیا

۲. پدیده دهه ۱۹۷۰ در کانادا

۳. پدیده دهه ۱۹۶۰ در کانادا و استرالیا

۴. پدیده دهه ۱۹۹۰ در استرالیا و کانادا

- فرآیند نقشه سازی یا نشان دادن روی نقشه یک منطقه، ناحیه و یا آبخیز در یک مجموعه ساده و یا پیچیده از پارامتر های منابع طبیعی چه می نامند؟

۱. نقشه سازی داده ها

۲. گرد آوری داده ها

۳. ارزیابی داده ها

۴. تجزیه و تحلیل و جمع بندی داده ها

- جزء کوچکتر "لاند سیستم" کدام است؟

۱. لاندیونیت

۲. لاندیوز

۳. ایستگاه

۴. سیما (FACE)

**سوی سوال : ۱ یک**
**زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۶۰ تشریحی : ۰**
**تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰**

**عنوان درس :** آمایش سرزمین (آموزش محور)، اصول و روش های آمایش سرزمین، بد گاههای آمایش شهری  
**روش تحقیلی / گد درس :** جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی، ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۰۳ ،  
 جغرافیا و برنامه ریزی شهری-آمایش شهری ۱۲۱۶۵۵۷ -، آموزش محیط‌زیست ۱۲۴۰۰۲۸

**۱۶- کدام واحد گیاهی بر اساس گونه های چیره ای که واحد های شکل زمین یا واحد های لاندسيستم را می پوشانند، انتخاب می شود؟**

۲. تیپ پوشش جنگلی

۱. تیپ ایستگاه جنگلی

۴. تیپ زمین - آب

۳. تیپ زیستگاه جنگلی

**۱۷- واحدی که قابل نمایش بر روی نقشه است و در واقع همان شرایط اکوسیستم را دارند و در اصل نمایشگر مرز های اکوسیستم می باشند چه نام دارد؟**

LAND REGION . ۲

LANDSCAPE UNIT . ۱

LAND TYPE . ۴

LAND SYSTEM . ۳

**۱۸- بخشی که با واکنش بارز منابع اکولوژیکی نسبت به اقلیم توسط رستنی ها، خاک ها، آب و جانوران مشخص می شود چه می نامند؟**

۴. اکوالمنت

۳. اکورژیون

۲. اکوسایت

۱. اکوپرونیس

**۱۹- به کارگیری کدام عامل به عنوان معرف توان سرزمین، بیشتر از سایر پارامتر ها در روش های یک عامله کاربرد دارد؟**

۴. رستنی ها

۳. اقلیم

۲. خاک

۱. شکل زمین

**۲۰- در روش کانادایی، ارزیابی توان سرزمین برای کدام مورد با روش دو عامله یعنی استفاده از خاک شناسی و شکل زمین انجام می گیرد؟**

۲. کشاورزی

۱. جنگل داری

۴. تفرج

۳. حفاظت حیات وحش

**۲۱- کدام گروه از کشور ها روش چند عامله، نتیجه بهتری نسبت به روش های یک یا دو عامله می دهد؟**

۱. کشور های دارای سابقه ای طولانی در بررسی و شناسایی منابع

۲. کشور های فاقد سابقه ای طولانی در بررسی و شناسایی منابع

۳. کشور هایی با توان اکولوژیکی ضعیف

۴. کشور هایی با توان اکولوژیکی قوی

**۲۲- کدام دسته از عوامل بر روی میزان تولید بیولوژیکی تاثیر مستقیم دارند؟**

۲. شکل زمین و اقلیم

۱. خاک و رستنی ها

۴. پوشش گیاهی و ارگانیزم های آلی

۳. شب زمین و رطوبت

سوی سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۶۰ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی :

**عنوان درس:** آمایش سرزمین (آموزش محور)، اصول و روش های آمایش سرزمین، بد گاههای آمایش شهری  
**رشته تحصیلی / گذ درس:** جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، آب و هوا شناسی، ژئومورفولوژی ۱۴۰۳ - ،  
جغرافیا و برنامه ریزی شهری-آمایش شهری ۱۴۰۵۵۷ - ، آموزش محیط‌زیست ۱۴۰۰۲۸

-۲۳- اولین استفاده های منسجم از سرزمین در ایران با کدام یک از کاربری های زیر آغاز شد؟

- ۱. مرتع داری و کشت و کار
- ۲. حمل و نقل و ارتباطات
- ۳. تولید مازاد و تجارت
- ۴. اهلی کردن گوسفند

-۲۴- کدام عامل موجب دگرگونی در نظام مکانی استفاده از سرزمین در ایران شد؟

- ۱. ایجاد قطب های صنعتی
- ۲. اضمحلال قطب های صنعتی
- ۳. کشف نفت
- ۴. نفوذ بیگانگان

-۲۵- در کدام یک از سال ها تهیه و تدوین طرح های استفاده از سرزمین در کشور، با به کارگیری آمایش سرزمین و بر اساس بیانش توام اکولوژیکی و اقتصادی به اجرا در می آید؟

- ۱. ۱۳۴۱ و ۱۳۴۲
- ۲. ۱۳۵۱ و ۱۳۵۲
- ۳. ۱۳۶۱ و ۱۳۶۲
- ۴. ۱۳۷۱ و ۱۳۷۲

-۲۶- منابع اکولوژیک ناپایدار کدام است؟

- ۱. خاک
- ۲. رستنی ها
- ۳. شکل زمین
- ۴. منابع آب

-۲۷- در تهیه ی نقشه جهت های جغرافیایی حداقل چند جهت در نظر گرفته می شود؟

- ۱. ۷ و ۴ طبقه
- ۲. ۱۰ و ۸ طبقه
- ۳. ۹ و ۵ طبقه
- ۴. ۱۲ و ۹ طبقه

-۲۸- فراوان ترین سنگ رسوبی روی کوه ی زمین کدام است؟

- ۱. رس
- ۲. ماسه
- ۳. آهک
- ۴. گرانیت

-۲۹- خاک های لسی برای استفاده از سرزمین در کدام یک از کاربرد های زیر توان بالایی دارد؟

- ۱. دفع پساب
- ۲. دفع پسماند
- ۳. کanal کنی
- ۴. مصالح ساختمانی

-۳۰- در طبقه پنج مدل اکولوژیکی کاربری جنگلداری، درجه حاصلخیزی خاک چقدر است؟

- ۱. خیلی کم
- ۲. کم
- ۳. متوسط
- ۴. فقیر