

سری سوال: یک ۱

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جغرافیای زیستی، مبانی اکولوژی و جغرافیای زیستی

وشته تحصیلی/ کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی آب و هوا شناسی) ۱۴۰۷۰ - ۱۴۶۴۸۲ ()

۱- کدام علم به بررسی و شناسایی ویژگی های موجودات زنده می پردازد؟

- |               |              |              |                   |
|---------------|--------------|--------------|-------------------|
| ۱. زیست شناسی | ۲. بوم شناسی | ۳. محیط زیست | ۴. جغرافیای زیستی |
|---------------|--------------|--------------|-------------------|

۲- کدام پهنه توزیع جغرافیایی در یک منطقه به سختی استقرار می یابد؟

- |             |              |         |                 |
|-------------|--------------|---------|-----------------|
| ۱. ناپیوسته | ۲. جهان وطنی | ۳. بومی | ۴. پیرامون وطنی |
|-------------|--------------|---------|-----------------|

۳- کدام تقسیم بندی جغرافیای گیاهی زیر، علل توزیع گیاهان را موردنبررسی قرار می دهد؟

- |           |            |            |             |
|-----------|------------|------------|-------------|
| ۱. توصیفی | ۲. استاتیک | ۳. دینامیک | ۴. بیولوژیک |
|-----------|------------|------------|-------------|

۴- به تجزیه کنندگان یا مصرف کنندگان کوچک چه گفته می شود؟

- |            |            |              |                |
|------------|------------|--------------|----------------|
| ۱. خودخوار | ۲. گندخوار | ۳. خوارک گیر | ۴. بیگانه خوار |
|------------|------------|--------------|----------------|

۵- کدام لایه اتمسفرسطحی زمین برای موجودات زنده مهم ترین لایه می باشد؟

- |               |           |            |             |
|---------------|-----------|------------|-------------|
| ۱. استراتوسفر | ۲. مزوسفر | ۳. یونوسفر | ۴. تروپوسفر |
|---------------|-----------|------------|-------------|

۶- کدام نوع انرژی از تبدیل جابه جایی های مولکولی غیر اتفاقی به اتفاقی منتج می گردد؟

- |                |                 |                  |                |
|----------------|-----------------|------------------|----------------|
| ۱. انرژی تابشی | ۲. انرژی گرمایی | ۳. انرژی شیمیایی | ۴. انرژی جنبشی |
|----------------|-----------------|------------------|----------------|

۷- چه مقدار از میانگین انرژی خورشیدی به وسیله گیاهان سبز توسط ساز و کار فتوسنتر جذب می گردد؟

- |                   |                  |                  |                  |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| ۱. $\frac{1}{10}$ | ۲. $\frac{1}{2}$ | ۳. $\frac{1}{4}$ | ۴. $\frac{1}{3}$ |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|

۸- کدام چرخش ماده زیر، اغلب به عنوان عامل محدود کننده برای رشد محسوب می شوند؟

- |         |         |        |          |
|---------|---------|--------|----------|
| ۱. فسفر | ۲. کربن | ۳. ازت | ۴. گوگرد |
|---------|---------|--------|----------|

۹- عوامل ادافیک کدام گروه از کنترل های زیست محیطی زیر را در بر می گیرند؟

- |         |           |              |                |
|---------|-----------|--------------|----------------|
| ۱. بارش | ۲. ارتفاع | ۳. رطوبت هوا | ۴. تشکیلات خاک |
|---------|-----------|--------------|----------------|

۱۰- کدام گروه از گیاهان نور پسند می باشند؟

- |               |             |                |             |
|---------------|-------------|----------------|-------------|
| ۱. هلپوفیت ها | ۲. سافیت ها | ۳. ساپروفیت ها | ۴. هالیت ها |
|---------------|-------------|----------------|-------------|

۱۱- کدام نوع توالی در محیط زیست غیر آلی آغاز شده و جریان انرژی صورت می گیرد؟

- |                     |                 |                    |                  |
|---------------------|-----------------|--------------------|------------------|
| ۱. توالی خوراک گیری | ۲. توالی برجازا | ۳. توالی خود خواری | ۴. توالی آلوژنیک |
|---------------------|-----------------|--------------------|------------------|

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** جغرافیای زیستی، مبانی اکولوژی و جغرافیای زیستی

**وشته تحصیلی/گد درس:** جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۴۸۲ - آب و هوا شناسی (۱۲۱۶۰۷۰)

- ۱۲- تنوع گیاهان و جانوران در کدام منطقه کره زمین بیشتر می باشد؟

۴. تایگا

۳. توندرا

۲. بین المدارین

۱. معتدل

- ۱۳- جنگل های بورآل با کدام نوع خاک مشخص می شوند؟

۴. چست نات

۳. مولی سول

۲. پودزل

۱. چربنوزیوم

- ۱۴- گیاهانی که بر روی دیگر گیاهان و درختان رشد می کنند را چه می نامند؟

۴. نوروفیت ها

۳. هالوفیت ها

۲. اپیفیت ها

۱. هیدروفیت ها

- ۱۵- کاکتوس بهترین نمونه گیاهان کدام منطقه می باشد؟

۴. گرم و مرطوب

۳. معتدل

۲. کوهستانی

۱. بیابانی

- ۱۶- در کدام محیط بسیاری از گونه های گیاهی حالت زنده زایی دارند؟

۴. بیابانی

۳. گرم و مرطوب

۲. توندرا

۱. تایگا

- ۱۷- در جغرافیای جانوری، کدام گروه از جانوران بیشتر مورد شناخت قرار گرفته اند؟

۴. مهره داران

۳. بندپایان

۲. پرنده‌گان

۱. خزندگان

- ۱۸- هم جنس خواری مشخصه کدام گروه از جانوران زیر می باشد؟

۴. کفتارها

۳. خرس ها

۲. گرگ ها

۱. پانداها

- ۱۹- باکتری های آلی و قارچ ها جزو کدام گروه از موجودات برکه آب می باشند؟

۴. تخمیر کنندگان

۳. تجزیه کنندگان

۲. مصرف کنندگان

۱. تولید کنندگان

- ۲۰- مصرف کنندگان ثانویه کدام گروه از موجودات را شامل می شوند؟

۴. همه چیز خواران

۳. گوشت خواران

۲. علف خواران

۱. گیاه خواران

- ۲۱- کدام گزینه زیر، مهم ترین منبع آلاینده های گازی شکل در محیط می باشد؟

۴. اگزوز خودروها

۳. کارخانه های سیمان

۲. پالایشگاه های نفت

۱. دودکش صنعتی

- ۲۲- کدام گروه از آلاینده ها در گیاهان علوفه ای بدون بر جای گذاشتن آثار مرئی انباسته می شوند؟

۲. دی اکسید کربن

۴. اتیلن

۱. فلوئورهای جامد و گازی

۳. دی اکسید گوگرد

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** جغرافیای زیستی، مبانی اکولوژی و جغرافیای زیستی

**وشته تحصیلی/گد درس:** جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۴۸۲ - آب و هوا شناسی ()

- ۲۳- کدام آلاینده های زیر، آبهای زیرزمینی را بیشترآلوده می سازد؟

۴. سرب

۳. هیدرولکربورها

۲. نیترات ها

۱. فلوئورها

- ۲۴- کدام کشور زیر قربانی باران های اسیدی است؟

۴. آمریکا

۳. فرانسه

۲. نروژ

۱. سوئد

- ۲۵- عوامل جغرافیایی را که باعث شده تا در نواحی کرانه های شمالی ایران، آب و هوای معتمد و مرطوب داشته باشد کدام است؟

۲. همچواری با کشور آذربایجان

۱. وجود کوه های بلند و جوان

۴. تراکم پوشش جنگلی زاگرس

۳. کمی وسعت کویر و بیابان

- ۲۶- کدام خاک های زیر، فراوان ترین نوع خاک در ایران است؟

۴. هیدرومorfی

۳. ماسه ای

۲. قهقهه ای

۱. بلوطی

- ۲۷- مهم ترین خاک های تکامل یافته در کدام بخش ایران یافت می شوند؟

۲. گیلان تا ترکمن صحرا

۱. آذربایجان و کردستان

۴. دشت ارزن شیراز

۳. سواحل خلیج فارس و دریای عمان

- ۲۸- ساخت و بستن سدهای متعدد روی رودخانه ها و نیز مانع شدن از ورود آبهای شیرین، از مشکلات عمدۀ زیست محیطی کدام اکوسیستم جغرافیایی زیر می باشد؟

۴. حوضه سرخس

۳. دریای خزر

۲. دریای عمان

۱. خلیج فارس

- ۲۹- چه نوع خاکی برای کشت زیتون مناسب تر از سایرین می باشدند؟

۴. قهقهه ای

۳. آهکی

۲. رسی

۱. ماسه ای

- ۳۰- فاضلاب کدام صنعت دارای ترکیبات سیانوری می باشد؟

۴. لوازم الکتریکی

۳. نساجی

۲. شوینده ها

۱. چرم سازی