

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

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

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه رشتہ تحصیلی / کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۴۰۸۱ -، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی ژئومورفولوژی ۱۴۱۰۴ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۴۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۴۴۵۰

۱- صورت بندی اجتماعی شهرهای کوهستانی عمدتاً شامل چه جوامعی می شود؟

۱. شهری ۲. روستایی-عشایری ۳. ایلی-کوچ نشینی ۴. شهری-روستایی

۲- کوچه و گذرگاههای درون شهرهای کوهستانی، از نظر ساخت فضایی چگونه است؟

۱. شرقی-غربی ۲. شمالی-جنوبی ۳. باریک و فشرده ۴. منظم و فشرده

۳- گونه شناسی شهرهای پایکوهی و کوهستانی چطور است؟

۱. هردو متتمرکز ۲. پایکوهی نامتمرکز-کوهستانی نامتمرکز ۳. هردو نامتمرکز ۴. پایکوهی متتمرکز-کوهستانی متتمرکز

۴- بافت شهرهای ساحلی غالباً چگونه است؟

۱. فشرده ۲. شطرنجی ۳. طولی ۴. قطاعی

۵- حداکثرشیب زمینی که قرار است پیکره شهربر روی آن استوار گردد، چند درجه است؟

۱. ۱۱ ۲. ۱۰ ۳. ۱۰ تا ۱۱ ۴. ۱۰ تا ۱۸

۶- جوان بودن ناهمواری با احتساب چه عاملی مشخص می شود؟

۱. پوشش گیاهی ۲. فعالیتهای تکتونیکی ۳. اختلاف سطح در واحد طول ۴. تغییرات اقلیمی و نوع پوشش گیاهی

۷- روش اصلی پیش بینی زلزله در شوروی سابق با بررسی چه عاملی انجام می شود؟

۱. تغییرات دمای زمین ۲. پس لرزه ها و خصوصاً تزریق آب ۳. مطالعات تاریخی زلزله در مناطق مختلف ۴. اندازه گیری تغییر شکل پوسته زمین

۸- اینکه «مابدون آتشفسانها زنده نخواهیم بود» نظر کیست؟

۱. هاول ویلیامز ۲. زان باستیه ۳. ووگت ۴. فوستر

۹- چگونه می توانیم میزان ناپایداری یک دامنه را تشخیص دهیم؟

۱. مطالعه زمین شناسی ۲. انجام حاکشناسی دقیق ۳. ترسیم نیمرخ توپوگرافی ۴. مطالعه لایه بندی خاک

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه رشتہ تحصیلی / کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۲۶۰۸۱ - ، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۰۴ - ، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۳ - ، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۲۱۶۴۵۰

۱۰- کدام رودخانه ایران دارای پادگانه یا جزایر میان رودخانه‌ای برای احداث باغ، پارک و امکانات تفریحی است؟

۱. کرخه ۲. ارونده ۳. کارون ۴. سفیدرود

۱۱- با توجه به اندازه گیریهای که فینکل انجام داده است، تغییر مکان متوسط سالانه برخانها چند متر است؟

۱. ۱۵/۴ ۲. ۱۱/۲ ۳. ۹/۲ ۴. ۷

۱۲- دلیل اصلی ذوب پرمافروست بر اثر استخراج نفت در آلاسکا چه بود؟

۱. ایجاد انفجار ۲. گرم بودن نفت داخل لوله ۳. ایجاد اصطکاک در داخل لوله ۴. عایق بندی کردن لوله ها

۱۳- روستای گلیان که با تنگناهای ژئومورفولوژیکی متعددی روبرو می‌باشد، در کجا قرار دارد؟

۱. غرب بیرون ۲. حوالی مشهد ۳. جنوب شیروان ۴. حوالی بجنورد

۱۴- در زمینهای نسبتاً شیبدار نباشد به کدام نوع فعالیت پرداخت؟

۱. بغدادی ۲. زنبورداری ۳. جنگل کاری ۴. کشت ذرت

۱۵- انسان از چه دوره‌ای جزء عوامل مورفوژنیک قرار می‌گیرد؟

۱. پیدایش کشاورزی ثانویه ۲. نوسنگی ۳. قرن حاضر ۴. پیدایش انسان

۱۶- چه کشوری در قرن ۲۰ شیوه تعاون و کمک متقابل را بکار گرفت؟

۱. روسیه ۲. اسپانیا ۳. ایران ۴. آمریکا

۱۷-

$$E = \frac{U \cdot S}{V}$$
 در فرمول تعیین شدت فرسایش بادی حرف U به چه معناست؟

۱. سرعت باد ۲. میزان حساسیت خاک ۳. پوشش گیاهی ۴. شیب زمین

۱۸- به دسته‌های گیاهی لوله شده به قطر ۲۵ cm که در فواصل معین و در روی دامنه‌ها و به موازات منحنی میزان مستقر می‌شوند، چه می‌گویند؟

۱. گرادن ۲. چپربندی ۳. گابیون بندی ۴. ژئوتکستайл

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه رشتہ تحصیلی / کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۲۶۰۸۱ - ، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۴ - ، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۳ - ، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۲۱۶۴۵۰

۱۹- میزان تراکم و سطح پوشش گیاهی بادشکن، علاوه بر اهداف پروژه به چه عاملی بستگی دارد؟

۱. اکولوژی محل
۲. شیب زمین
۳. سرعت باد
۴. وسعت منطقه

۲۰- کدام مورد از زمینه های کاربرد برسیهای جوی در تولید انرژی می باشد؟

۱. نیروگاههای بادی
۲. ارتباطات رادیویی
۳. خطوط دریایی
۴. صنایع فلزی

۲۱- کدام نوع آب و هوا، باعث خستگی و بیزاری از زندگی شده و نیروی مقاومت انسان را کاهش می دهد؟

۱. گرم و خشک
۲. درجه ۲۰ تا ۱۶
۳. بسیار مطبوع و یکنواخت
۴. متغیر

۲۲- برای جلوگیری از یخ بستن دور کابلهای برق و سیم تلفن چه راه حلی مناسب است؟

۱. پوش باران
۲. عبور سیم از زیر زمین
۳. نرم نگه داشتن خاک منطقه
۴. عایق بندی سیمهای

۲۳- سرعت باد در چه مناطقی به حد اکثر می رسد؟

۱. دره های تنگ
۲. دره های پهن
۳. مناطق شمالی ایران
۴. چاله های بسته

۲۴- کدام عامل از مسائل حاد شهرهای ساحلی عرضهای بالا می باشد؟

۱. رطوبت زیاد
۲. درجه حرارت بالا
۳. هاریکن ها
۴. یخباندهای ساحلی

۲۵- دمای مطلوب و مورد نیاز انسان بدون پوشش، بدون فعالیت و عدم وجود باد، چند درجه است؟

۱. ۲۹/۵
۲. ۲۷/۵
۳. ۲۶
۴. ۲۳

۲۶- شکل کدام ساختمانها مقاومت و دوام باد را کمتر می کند؟

۱. مدور

۲. دارای سطح صاف

۳. زاویه دار

۴. زاویه دار با سطح صاف

۲۷- تابش اشعه ماوراء بنفش به پوست افراد سفید، پس از چه مدت موجب التهاب و قرمزی پوست می شود؟

۱. ۱۰ دقیقه
۲. ۲۰ دقیقه
۳. یک ساعت
۴. دو ساعت

۲۸- در کدام نوع از بام خانه ها، همواره بخشی از آن در سایه قرار دارد؟

۱. مسطح
۲. دایره ای
۳. عرضهای بالا
۴. گنبدی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سربی سوال: ۱ یک زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه رشته تحصیلی / کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۴۰۸۱ - ، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۴۱۰۴ - ، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۴۱۶۴۲۳ - ، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۴۱۶۴۵۰

- ۲۹- توسعه میادین ورزشی روباز در چه مناطق و شهرهایی مقرر و مناسب تر است؟

- ۱. سردسیر
- ۲. عرضهای بالا
- ۳. عرضهای بالای نیمکره جنوبی
- ۴. گرمسیر

- ۳۰- چه عاملی بر میزان بارندگی و شکل بارش مؤثر است؟

- ۱. شب حوضه
- ۲. جهت ارتفاعات
- ۳. شکل حوضه
- ۴. ارتفاع حوضه