

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری،
روش تحصیلی/گذ درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۴۰۸۱ -، جغرافیای طبیعی (اقیم معاشری)،
ژئومورفولوژی: ۱۴۰۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۴۰۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۴۰۴۵۰-

۱- چرا شهرهای کوهستانی بافتی فشرده و متمرکز دارند؟

۱. ناامنی محیط

۱. خشونت اقلیمی

۲. محدودیت زمین و فضا

۳. تراکم جمعیت

۲- مخروط افکنه، کنیک، باهادا و گلاسی (دشت سر) از عمدۀ ترین عناصر ژئومورفیک کدام یک از مناطق زیر می باشد؟

۱. پایکوهها

۲. مناطق کوهستانی

۱. پایکوهها

۳. مناطق جلگه ای

۲. مناطق دشتی

۴. مرداب

۳. آبهای فرورو

۱. اثرات باد

۴. ماسه زارها

۳- در برنامه ریزی شهرهای پایکوهی، توجه به کدامیک از مشکلات ژئومورفولوژیکی زیر ضروری است؟

۱. مرداب

۲. آبهای فرورو

۱. مخروط افکنه ها

۲. دشت های بزرگ مسطح

۱. مخروط افکنه ها

۳. دشت های ناهموار

۳. تپه ماهور ها

۴- توسعه خطی شهرهای ساحلی متأثر از کدام مورد زیر است؟

۱. پسکرانه بیابانی

۱. پسکرانه جنگلی

۲. ناهمواری پسکرانه ای

۳. پسکرانه هموار

۵- گونه شناسی شهرهای پایکوهی همانند کدام شهرها به صورت متمرکز است؟

۱. دشتی

۲. میان کوهی

۳. جلگه ای

۴. کوهستانی

۱. دشتی

۶- در کدام یک از سطوح زیر شهرها یک پراکنش منظومه ای داشته و از یک ارتباط و همبستگی شعاعی یا قطاعی برخوردارند؟

۱. دره ها

۲. دشت ها و جلگه ها

۳. کوهستان ها

۴. پایکوه ها

۷- مشکل اساسی شهرهای واقع در فرو رفتگی ها کدام است؟

۱. آلودگی هوا

۲. کمبود آب

۳. امنیت ضعیف

۴. مشکل ارتباطی

۱. آلودگی هوا

۸- «زان باستیه» در مکان یابی شهر بیشتر به کدام یک از عوامل مکان تاکید ورزیده است؟

۱. عوامل فرهنگی

۲. عوامل اجتماعی

۳. عوامل طبیعی

۴. عوامل اقتصادی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری،
روش تحصیلی/گذ درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۴۰۸۱ -، جغرافیای طبیعی (اقیانوساتی)،
زئومورفولوژی: ۱۴۰۱۰۴ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۴۰۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۴۰۵۰ -

۱۰- محیط های نیمه پایدار ، معمولا در کدام قلمرو آب و هوایی از گسترش زیادی برخوردارند؟

- ۱. آب و هوای مدیترانه‌ای و مداری
- ۲. آب و هوای موسومی
- ۳. آب و هوای سرد عرض‌های شمالی
- ۴. آب و هوای معتدل

۱۱- هنگامی که فوران آتشفسانی در زیر دریاها صورت گیرد کدام یک از پدیده‌های زیر به وجود می‌آید؟

- ۱. ابر‌های سوزان
- ۲. لاهار
- ۳. آبرفت‌های ساحلی
- ۴. تسونامی

۱۲- از بین حرکات دامنه‌ای ، کدام یک از آن‌ها دارای حرکات بسیار کند ، بطئی و ضعیف هستند؟

- ۱. ریزش
- ۲. خرزش
- ۳. لغزش
- ۴. روانه گلی

۱۳- حرکت جریانی بر روی دامنه‌ها که بر اثر اشباع شدن از آب ایجاد می‌شود ، چه می‌نامند؟

- ۱. سولیفلوکسیون
- ۲. کارستیفیکاسیون
- ۳. حرکت بهمن
- ۴. حرکت ریزشی

۱۴- در کشور فرانسه برای محافظت شهرهای کوچک مستقر در دامنه‌های آلپ در برابر حرکات دامنه‌ای از چه روشی استفاده می‌کنند؟

- ۱. استفاده از بادشکن‌ها
- ۲. ناوдан گذاری و استفاده از گابیون
- ۳. درخت کاری
- ۴. مالچ پاشی

۱۵- ذخایر پلاسرب بر اثر کدام یک از پدیده‌های طبیعی زیر به دست می‌آید؟

- ۱. آتشفسان
- ۲. دریا
- ۳. رودخانه
- ۴. باد

۱۶- عمل باد ، به ویژه فرسایش بادی عمدتاً خاص کدام منطقه‌ی زیر است؟

- ۱. مناطق مرطوب
- ۲. مناطق معتدل
- ۳. مناطق حاره
- ۴. مناطق خشک

۱۷- نهشته‌های موجود در دره‌های مدفون یخچالی از چه لحاظ حائز اهمیت هستند؟

- ۱. تامین آب و تولید برق
- ۲. تامین آب و تهییه مطبوع
- ۳. تامین آب و استخراج شن
- ۴. جنبه‌های توریستی و ورزشی

۱۸- کدام یک از فرآیندهای ژئومورفیک دامنه‌ای سکونتگاه‌های روستایی را همواره مورد تهدید قرار می‌دهد؟

- ۱. ریزش
- ۲. خرزش
- ۳. هرزآب‌های اولیه
- ۴. جریان‌های سطحی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۴۰۸۱ -، جغرافیای طبیعی (اقیانوساتی بلندی)، (ژئومورفولوژی) ۱۴۰۱۰۴ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۴۰۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۴۰۴۵۰ -

- ۱۹- وجود پلایا و کویر، دق ها، کفه های نمکی و رسی، ترک های گلی و تپه های ماسه ای از موانع عمدۀ بروای استقرار کدام نوع روستاهای به شمار می آیند؟

۲. روستا های پایکوهی

۱. روستا های کوهستانی

۴. روستا های دره ای

۳. روستاهای مناطق پست و هموار

- ۲۰- کدام یک از روش های زیر به منظور کنترل حرکت و سرعت بهمن استفاده می شود؟

۲. زه کشی

۱. افزایش زبری خاک

۴. جمع آوری سنگ های کوچک و بزرگ

۳. نصب تور ها یا شبکه فلزی

- ۲۱- برای حفظ و ازدیاد هوموس خاک از چه روشی استفاده می شود؟

۲. شخم زدن زمین

۱. آبیاری قطره ای

۴. استفاده از کود های دامی و سبز

۳. استراحت دادن به زمین

- ۲۲- برای تثبیت خاک های حاشیه جاده ها و خاکریز ها، سواحل رودخانه ای و یا دریابی معمولاً از چه روشی استفاده می کنند؟

۲. سکوبندی

۱. گرادن

۴. بانکت ها با پروفیل طبیعی

۳. گابیون بندی

- ۲۳- ساده ترین و موثر ترین روش برای اصلاح مسیل رودخانه کدام است؟

۲. احداث دیک ها

۱. احداث سدهای پلکانی

۴. سنگ فرش نمودن بستر مسیل

۳. احداث اپی

- ۲۴- توجه به شفق و فلق در کدام یک از برنامه ریزی های محیطی اهمیت دارد؟

۲. خطوط هوایی

۱. خطوط کشتیرانی

۴. تولید برق و انرژی

۳. تاثیر بر معماری و شهر سازی

- ۲۵- به نظر کدام یک از متخصصان زیر، بخشی از باران که در تعذیبه آب زیر زمینی سهیم است به عنوان باران موثر تلقی می گردد؟

۲. اقلیم شناسان

۱. متخصصین کشاورزی

۴. ژئومورفولوژیست ها

۳. هیدرروژئولوژیست ها

تعداد سوالات: قسمی: ۳۰: تشریحی:

زمان آزمون

سڑی سوال: ۱ یک

عنوان درس: شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) - ۱۲۱۶۰۸۱ -، جغرافیای طبیعی (اقیم شفافی جغرافی) - ۱۲۱۶۴۵۰ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) - ۱۲۱۶۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی - ۱۲۱۶۱۰۴ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (ژئومورفولوژی) - ۱۲۱۶۴۲۲ -

۲۶- در کدام یک از شهر های استان فارس، روی تپه ها راه صورت دیم با رطوبت شنیم کشت می کنند؟

۱. شهزاد، ۲. کازرون، ۳. لار، ۴. آباده

-۲۷- کدام مفهوم به معنای استفاده از انژئ، حداقت، زمین است؟

٤. شن، ٣. شعدهونی، ٢. شعلهوش، ١. شعتدما

۲۸- بناهاء، گندم، شکا، با کدام یک از اقلیمه هاء، ز ب سا؛ گار، دارند؟

۱. سده خشک ۲. گاه خشک ۳. سده مطبوب ۴. گاه مطبوب

۹-د. تعیین محا و نصب کلخانه های دودن، مطالعه و برسی کدام یک از موارد بسیار مهم است؟

۱. نوسان دما ۲. میزان تبخیر ۳. جهت و سرعت باد ۴. میزان طوفت هوا

^{۳۰}- گیاهان که قاد ند خشک ها شدید تر، از تجمیع کنند، در نموده، کدام گزنه قدر، هر چند؟

۱. کاکتیس ها ۲. منهوفت ها ۳. زنوفت ها ۴. هیدروففت ها