

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): قسمی: ۶۰ تشریحی:

تعداد سوالات: قسمی: ۳۰ تشریحی:

**عنوان درس:** شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه رشته تحصیلی / گد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری) ۱۲۱۰۸۱ - ، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی ژئومورفولوژی ۱۲۱۰۴ - ، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۳ - ، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۲۱۶۴۵۰

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 متتمرکز-کوهستانی نامتتمرکز ۳. پایکوهی نامتتمرکز-کوهستانی متتمرکز ۴. هردو نامتتمرکز

۴- بافت شهرهای ساحلی غالباً چگونه است؟

۱. فشرده ۲. شطرنجی ۳. طولی ۴. قطاعی

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

۱. ۱۱ ۲. ۱۰ ۳. ۵ تا ۱۰ ۴. ۱ تا ۱۰

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 خاکشناسی دقیق ۳. ترسیم نیمرخ توپوگرافی ۴. مطالعه لایه بندی خاک

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: قسمتی: ۳۰ 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 / گد درس: جغرافیا انسانی (روستایی)، جغرافیا انسانی (شهری) ۱۲۱۶۰۸۱ -، جغرافیا طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیا طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۴ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۲۱۶۴۵۰

۱۰- کدام روختانه ایران دارای پادگانه یا جزایر میان روختانه ای 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 گلستان که با تنگناهای ژئومورفولوژیکی متعددی رو برو می باشد، در کجا قرار دارد؟
۱. غرب بیرجند ۲. حوالی مشهد ۳. جنوب شیروان ۴. حوالی بجنورد

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

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

۱۵- انسان از چه دوره ای جزء عوامل مورفوژنیک قرار می گیرد؟

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

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

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

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

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

۱۸- به دسته های گیاهی لوله شده به قطر ۲۵ cm که در فواصل معین و در روی دامنه ها و به موازات منحنی میزان مستقر می شوند، چه می گویند؟

۱. گرادن ۲. چپریندی ۳. گابیون بندی ۴. ژئوتکسیل

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): قسمی: ۶۰ تشریحی:

تعداد سوالات: قسمی: ۳۰ تشریحی:

**عنوان درس:** شهر نشینی و دگرگونی در نواحی روستایی، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه ریزی شهری، کاربرد جغرافیا طبیعی در برنامه

و شهه تحصیلی / کد درس: جغرافیا انسانی (روستایی)، جغرافیا انسانی (شهری) ۱۲۱۶۰۸۱ -، جغرافیا طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیا 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 پژوهه به چه عاملی بستگی دارد؟

- |                |            |             |               |
|----------------|------------|-------------|---------------|
| ۱. اکولوژی محل | ۲. شب زمین | ۳. سرعت باد | ۴. وسعت منطقه |
|----------------|------------|-------------|---------------|

- ۲۰- کدام مورد از زمینه های کاربرد بررسیهای 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. ۱۶ تا ۲۰ درجه | 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. چاله های بسته | ۴. مناطق شمالی ایران |
|----------------|----------------|------------------|----------------------|

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

- |               |                    |              |                  |
|---------------|--------------------|--------------|------------------|
| ۱. رطوبت زیاد | ۲. درجه حرارت بالا | ۳. هاریکن ها | ۴. یخندهای 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. دور | ۲. زاویه دار | ۳. زاویه دار با سطح صاف | ۴. زاویه دار |
|--------|--------------|-------------------------|--------------|

- ۲۷- تابش اشعه ماوراء بنفسش 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. مسطوح | ۲. دایره ای | ۳. عرضهای بالا | ۴. گنبدی |
|----------|-------------|----------------|----------|

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

سری 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

روش تحصیلی / گد درس: جغرافیا انسانی (روستایی)، جغرافیا انسانی (شهری) ۱۲۱۶۰۸۱ -، جغرافیا طبیعی (اقليم شناسی)، جغرافیا طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۲۱۶۱۰۴ -، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی ۱۲۱۶۴۲۳ -، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید) ۱۲۱۶۴۵۰

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

۱. سردسیر  
۲. عرضهای بالا

۳. عرضهای بالای نیمکره جنوبی  
۴. گرسیز

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

۱. شیب حوضه  
۲. جهت ارتفاعات  
۳. شکل حوضه  
۴. ارتفاع حوضه