

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** (ژئومورفولوژی شهری، ژئومورفولوژی مناطق شهری، ژئومورفولوژی مناطق شهری (گرایش ژئومورفولوژی شهری) www.PnuNews.com  
**روش تحصیلی/گد درس:** جغرافیا و برنامه ریزی شهری (کارشناسی) ۱۲۱۶۰۴۰ - جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) www.PnuNews.net

۱- کدام یک از گزینه های زیر در مورد واژه ژئومورفولوژی صحیح است؟

۱. ژئو=زمین مورفو=فرم لوزی = شناسایی

۴. ژئو=زمین مورفو=شکل لوزی=شناخته شده

۳. ژئو=زمین مور=شکل فو=فرم لوزی=شناسایی

۲- کدامیک از موارد زیر جزء ویژگی بیابان ها محسوب می شود؟

۲. وجود بارانهای آهسته

۱. بارش فراوان

۴. بالا بودن درجه حرارت روزانه

۳. دارای فصل بارش منظم

۳- پدیمنت چیست؟

۱. دشتهایی که برای ایجاد شهرها مناسب اند

۲. به شکل و ترکیب تپه های ماسه ای در مجموع گفته می شود

۳. دشتهای همواری که در مناطق خشک تشکیل می شود

۴. نوعی توپوگرافی که در شیب ملایم کوهپایه شکل می گیرد

۴- چرا شهر های واقع شده در منطقه خشک آسیا غالباً به صورت منحنی از غرب به شرق قاره تشکیل شده اند؟

۲. به تاریخ قدیمی شهر نشینی در گذشته بر می گردد

۴. به دلیل سرعت رشد در این منطقه

۳. منطقه خشک در این قاره از وسعت زیادی برخوردار است

۵- مطالعات ژئومورفولوژیکی در مناطق خشک به کدام دسته ها تقسیم می شود؟

۲. تحلیل و کنترل فعالیتهای هوازدگی و زمین لرزه

۱. کنترل آبرفت مقاومت دامنه

۴. تهیه نقشه و اقدامات اولیه برای تشخیص فرآیند ها

۳. بررسی فعالیت های بادی و هوازدگی

۶- کدامیک از موارد زیر جزء حوادث ژئومورفولوژی در سرزمین های خشک محسوب نمی شود؟

۲. خطر گسترش گالی ها

۱. رسوبگذاری بوسیله آبرفت

۴. هوازدگی بوسیله ذرات نمکی

۳. گسترش و توسعه شهر ها

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** زئومورفولوژی شهری، زئومورفولوژی مناطق شهری، زئومورفولوژی مناطق شهربنده (گراییش زئومورفولوژی) www.PnuNews.com  
**رشته تحصیلی/کد درس:** جغرافیا و برنامه ریزی شهری (کارشناسی) ۱۲۱۶۰۴۰ - جغرافیای طبیعی (زئومورفولوژی) www.PnuNews.net

- ۷- دشت‌های سیلابی چگونه شکل می‌گیرند؟

۱. در اثر دخالت فرآیندهای مورفوکلیماتیک و مورفو دینامیک
۲. به دلیل برهنه بودن سنگها و تشکیل خاک
۳. به خاطر رسوبات سیلابی و بارش کم و نامنظم
۴. تخلیه آبهای زیر زمینی در سطح پلایا

- ۸- مخروط افکنه‌ها در کجا تشکیل می‌شوند؟

۱. در حد فاصل بین دشت و کوهستان
۲. در آبراهه‌های متروکه و مسدود شده
۳. در سطح مخروطهای آبرفتی قدیمی

- ۹- کدام گزینه سه بخش سیلابها را در بر دارد؟

۱. رسوبات ریز و درشت، حوضه آبریز
۲. سیل و طغیان، به هم پیوستن آبهای هرز
۳. آبگیر، آبراهه، مخروط افکنه
۴. جریان سیلابی، منطقه سیلابی، مقدار سیلاب

- ۱۰- از ائتلاف یک سری از ساختمان‌های آبرفتی بادبزنی به وسیله رودخانه که در خارج از کوهپایه، مواد تخریبی را به صورت شعاعی به سمت خارج از دهانه دره کوهستانی گسترش می‌دهند چه شکلی پدید می‌آید؟

۱. پدیمنت
۲. هاما
۳. باهادا
۴. گلانسی

- ۱۱- معمولاً شیب مخروفاوکنه‌ها کمتر از چند درصد است؟

۱. ۱۰
۲. ۱۲
۳. ۱۵
۴. ۱۵

- ۱۲- کدام عامل در ایجاد و افزایش سرعت بیهمن موثر است؟

۱. انسان
۲. شیب زمین
۳. ذوب برف
۴. بادهای شدید

- ۱۳- کدام سازندها باعث ایجاد لغزش بر روی دامنه‌ها می‌شود؟

۱. آهک و رس
۲. رس و مارن
۳. سیلت و ماسه
۴. گچ و آهک

- ۱۴- کدامیک از گزینه‌های زیر انواع خوردگی را نشان میدهد؟

۱. خوردگی سنگهای آهکی و کارستی
۲. خوردگی هوموس
۳. خوردگی مواد آلی در خاکها
۴. خوردگی کربنات‌ها و ریپس و نمک

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** زئومورفولوژی شهری، زئومورفولوژی مناطق شهری، زئومورفولوژی مناطق شهری (گرایش زئومورفولوژی) [www.PnuNews.com](http://www.PnuNews.com)  
**روش تحصیلی/گد درس:** جغرافیا و برنامه ریزی شهری (کارشناسی) ۱۲۱۶۰۴۰ - جغرافیای طبیعی (زئومورفولوژی) [www.PnuNews.net](http://www.PnuNews.net)

**۱۵- امکان فعال تر شدن فعالیت شیمیایی در کدام مناطق بیشتر است؟**

۱. شهر هایی که در نواحی کارستی بر روی زمینهای گسل خورده شکل گرفته است.
۲. شهر هایی که بر روی مخروط افکنه ها قرار گرفته است.
۳. شهرهایی که بر روی زمین های سست و گسسته قرار گرفته است.
۴. شهرهایی که بر روی دامنه های پر شیب قرار گرفته اند.

**۱۶- دشت ارزن چه نوع دشتی از نظر زئومورفولوژی است؟**

۱. تراکمی
۲. ساختمانی
۳. کارستی
۴. فرسایش

**۱۷- همه گزینه های زیر به توسعه چاه ها در مناطق شهری کمک می کند به جز؟**

۱. افزایش ذخایر آب
۲. افت سطح ایستایی اکیفر
۳. هدایت آبهای جاری به درون چاه ها
۴. افزایش بار سطح زمین در اثر احداث برج

**۱۸- کدام عمل زیر در عمل فرسایش آبی تاثیر ندارد؟**

۱. حجم و بار جامد آن
۲. مقدار حجم آبهای جاری
۳. شیب بیشتر
۴. طول بیشتر رودخانه

**۱۹- کدام یک از گزینه های زیر ویژگیهای دوره یخچالی را نشان می دهد؟**

۱. مقدار آلاینده های جوی افزایش یافته
۲. وسعت خشکی ها افزایش قابل توجهی داشته.
۳. سطح آبهای کره زمین به طور متوسط ۱۰۰ متر کاهش یافته است.
۴. هوای کره زمین بیش از ۱۰ درجه افزایش یافته

**۲۰- کدامیک از موارد زیر از شدت انرژی آب در بستر رودخانه می کاهد؟**

۱. نیروی گرانش
۲. نیروی اصطکاک و مقاومت
۳. نیروی گریز از مرکز
۴. نیروی پتانسیل

**۲۱- همه موارد زیر حاصل فعالیت عمده آبهای جاری است به جز؟**

۱. تخریب
۲. هوازدگی
۳. حمل مواد
۴. رسوب گذاری

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** زئومورفولوژی شهری، زئومورفولوژی مناطق شهری، زئومورفولوژی مناطق شهری (گراییش زئومورفولوژی) [www.PnuNews.com](http://www.PnuNews.com)  
**روش تحصیلی/گد درس:** جغرافیا و برنامه ریزی شهری (کارشناسی) ۱۲۱۶۰۴۰ - جغرافیای طبیعی (زئومورفولوژی) [www.PnuNews.net](http://www.PnuNews.net)

- ۲۲- منشا اولیه خاکهای مختلف کدام مورد است؟

۴. سنگهای دگرگونی

۳. سنگ مادر

۲. سنگهای آتشفسانی

۱. سنگهای رسوبی

- ۲۳- کدامیک از موارد زیر موجب کاهش سرعت باد در سطح زمین می شود؟

۴. جنس ذرات

۳. توبوگرافی

۲. یکواختی ذرات

۱. پوشش گیاهی

- ۲۴- چرا آب رود آجی چای در آذربایجان شور است؟

۲. به سبب عبور از سازند های میوسن تبریز

۱. به سبب عبور از سازند های دولومیت

۴. به سبب عبور از املاح معدنی مختلف

۳. به سبب عبور از زمینهای مختلف

- ۲۵- کدام یک از املاح زیر در زمینهای شور کویری به وفور دیده نمی شود؟

۴. کربنات سدیم

۳. سولفات سدیم

۲. سولفات پتاسیم

۱. کلرید سدیم

- ۲۶- چرا درصد املاح خاک در بیابانها بیشتر است؟

۲. پوشش گیاهی اندکی دارد

۱. تغییرات دمایی شدید دارد

۴. هوازدگی فیزیکی به شیمیایی برتری دارد.

۳. چون از حجم بارش کمی برخوردار است.

- ۲۷- دریا بارها و سکوها جز کدامیک از اشکال ساحلی هستند؟

۴. ساختمانی

۳. رسوبی

۲. تراکمی

۱. کاوشی

- ۲۸- استپ های روسيه در اثر کدام عامل گسترش یافته است؟

۲. وزش باد های شدید

۱. افزایش طوفانهای خاک

۴. بارش اندک در زمستان

۳. خشکی تایستان و یخیندان زمستان

- ۲۹- برای کنترل فرآیندهای لغزشی کدام راهکارها مفید است؟

۲. تراس بندی دامنه ها و زهکشی آن

۱. استفاده از سدهای بتنی و درخت کاری

۴. ایجاد سدهای مصنوعی و زهکشی دامنه ها

۳. قرار دادن پوشش محافظ دامنه ها و درخت کاری

- ۳۰- کدامیک از موارد زیر از عمدۀ تربین مسائل در برنامه ریزی های شهری است؟

۴. جنس سنگ بستر

۳. وقوع زلزله

۲. دفع آبهای جاری

۱. شیب زمین