

سری سوال : بک ۱

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۷۵ تشریحی :

٣٠ ترتیبی : تعداد سوالات :

عنوان درس : زمین ریخت شناسی؛ ژئومورفولوژی

رشته تحصیلی/کد درس : زمینه شناس (محض) ۱۱۱۶:۱۳ - زمینه شناس ۱۱۱۶:۸۰

۱- کدامیک از بدیده‌های زیر در مقاله بسیار از حجم خود فیسباچ تشكیل می‌شود؟

۱. دههای ب شب ۲. آشاهای مرتفع ۳. دشتگون ۴. افاس، شب و دخانه

- ۲ - به توده‌های مقاوم که از خطر نابودی حفظ شده‌اند، چه می‌گویند؟

۱. ناهمواری‌های به جا مانده
 ۲. ناهمواری‌های دفن شده
 ۳. ناهمواری‌های از زمین خاک د. آمده
 ۴. بالتوسیل

۳- در مطالعه ژئومورفولوژی به روشنی جزء به کل کدام گزینه زیر درست است؟

۱. به واحد اهمیت بسته‌ی داده می‌شود.

۲. از نقشه‌های کوچک مقیاس، بیشتر استفاده می‌شود.

۳. ابتدا محیط طبیعی، به زیر محیط‌های کوچک‌تر تقسیم می‌شود.

۱۹. به واحد اهمت کمتری، داده می‌شود.

۴- نایوستگی، کنراد در کدام بخش از کره زمین وجود دارد؟

۱. بین هسته داخلی و هسته خارجی
۲. بین پوسته و گوشتی
۳. بین گوشتی و هسته
۴. بین پوسته گرانیتی و پوسته باالتی

^۵ - ف سایش، بوسنیه بسته شد؛ توسط کدامک از عوامل، زیر اتحاد می‌شود؟

۱. بخ زدگی، ۲. هیدرولیز، ۳. هایپر از فشار، ۴. انحلال

۹- در اثر هوازدگ، شیمیاب، در مناطق، گرم و مرطوب کدام ترکیب تشکیل می‌شود؟

۱. اندیزت ۲. یوکسیت ۳. آهک ۴. سیست

^۷ - گدازه‌های بالشی، بسته‌در، باها جه نام دارند؟

٤. سلولاوا ٣. داک ٢. ندواء، ١. سل

^۸- در اثر گسله‌های تقریباً موازی کدامیک از پدیده‌های زیر تشکیل می‌شود؟

١. خمس . تاقدیس . ناؤدیس . ٣ . ناؤدیس . ٤ . گارن .

سری سوال : ۱ : یک

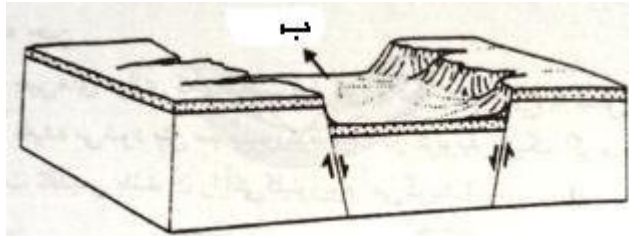
زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۷۵ تشریحی : .

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : .

عنوان درس : زمین ریخت شناسی، ژئومورفولوژی

رشته تحصیلی/کد درس : زمین شناسی (محض) ۱۱۱۶۰۱۳ - ، زمین شناسی ۱۱۱۶۳۵۰

۹ - شکل زیر چه پدیده‌ای را نشان می‌دهد؟



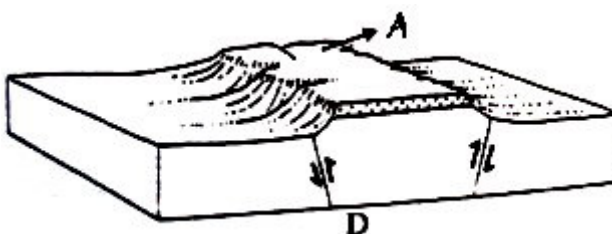
۴. ناودیس

۳. گرابن

۲. تاقدیس

۱. هورست

۱۰ - در شکل زیر A چه نوع پدیده‌ای را نشان می‌دهد؟



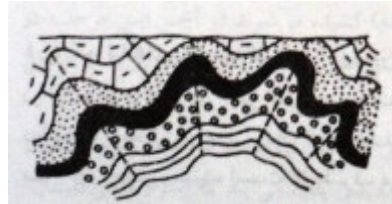
۴. تپه شاهد

۳. هورست

۲. یاردانگ

۱. اینسلبرگ

۱۱ - شکل زیر چه پدیده‌ای را نشان می‌دهد؟



۴. ناودیس متقارن

۳. سینکلینوریوم

۲. آنتی کلینوریوم

۱. چین متقارن

۱۲ - نفوذی هم شیب و در امتداد سطوح لایه‌بندی کدام است؟

۴. سیل

۳. بیسمالیت

۲. لاکولیت

۱. لوپولیت

۱۳ - فاکولیت چگونه تشکیل می‌شود؟

۱. ورود گدازه به صورت گنبدی در بین طبقات

۲. ورود گدازه به صورت تشتکی در بین طبقات

۳. ورود گدازه به طور هم شیب در خط الرأس تاقدیس‌ها یا خط القعر ناودیس‌ها

۴. گدازه‌هایی که به صورت ورقه‌های نازک و عمودی طبقات را قطع می‌کنند.

سری سوال: ۱: یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۷۵ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی:

عنوان درس: زمین ریخت شناسی، ژئومورفولوژی

رشته تحصیلی/کد درس: زمین شناسی (محض) ۱۱۱۶۰۱۳ -، زمین شناسی ۱۱۱۶۳۵۰

۱۴ - رسوباتی که در بخش محدب حاشیه رودخانه مئاندری تشکیل می‌شود، چه نام دارد؟

۱. بار جریان ۲. پوئینت بار ۳. کروس‌های پهن ۴. بار معلق

۱۵ - دره‌های عمیق عرضی در زاگرس چه نام دارند؟

۱. تنگ ۲. دره طولی ۳. دره عرضی ۴. دره معلق

۱۶ - در فرسایش قهقرابی کدام پدیده اتفاق می‌افتد؟

۱. افزایش عمق کانال رودخانه ۲. افزایش عرض کانال رودخانه ۳. افزایش فرسایش در جهت پایین دست رودخانه ۴. افزایش فرسایش در جهت بالا دست رودخانه

۱۷ - چه عاملی در تشکیل حفرات آهکی خیلی مؤثر است؟

۱. انحلال ۲. دما ۳. رسوبگذاری ۴. موقعیت جغرافیایی

۱۸ - کدام گزینه زیر درست است؟

۱. کانیون‌ها در مناطق یخچالی تشکیل می‌شوند. ۲. کانیون‌ها در مناطق ساحلی تشکیل می‌شوند. ۳. کانیون‌ها در سنگهای رستی تشکیل می‌شوند.

۱۹ - دره‌های عمیق و پر شیب و طویل در مناطق آهکی چه نام دارند؟

۱. کانیون ۲. حفره‌ای ۳. کور ۴. خشک

۲۰ - به چاله‌های دایره‌ای یا بیضی شکل که در سنگ‌های آهکی بوجود می‌آید چه می‌گویند؟

۱. دولین ۲. لایپه ۳. آون ۴. پولژه

۲۱ - بریدگی‌های فراوان که در سطح سنگ‌های آهکی به وجود می‌آیند، چه نام دارد؟

۱. لایپه ۲. پولژه ۳. آون ۴. دولین

۲۲ - به رودخانه‌های مناطق خشک چه می‌گویند؟

۱. پلایا ۲. رگ ۳. وادی ۴. یاردانگ

۲۳ - چه نوع رسوبی توسط باد به صورت معلق حمل می‌شود؟

۱. ریگ ۲. شن ۳. ماسه ۴. لای

۲۴ - مهمترین عامل در تشکیل تپه‌های ماسه بادی در مناطق خشک کدام است؟

۱. افزایش رطوبت ۲. رطوبت و ماسه ۳. ماسه و جریان باد ۴. افزایش دما

سری سوال : ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۷۵ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی :

عنوان درس : زمین ریخت شناسی، ژئومورفولوژی

رشته تحصیلی/کد درس : زمین شناسی (محض) ۱۱۱۶۰۱۳ - ، زمین شناسی ۱۱۱۶۳۵۰

۲۵ - سطح فرسایشی کم شیب پای کوهستان چه نام دارد؟

۴. اینسلبرگ

۳. انترفلو

۲. پدیمنت

۱. پلایا

۲۶ - به تپه‌ها یا کوه‌های منفرد و تقریباً مدور و کوتاه در مناطق خشک چه می‌گویند؟

۴. باهادا

۳. یاردانگ

۲. اینسلبرگ

۱. پدیمنت

۲۷ - قدیمی ترین یخچال کواترنر چه نام دارد؟

۴. گونس

۳. میندل

۲. ریس

۱. وورم

۲۸ - میدان برفی وسیع در ارتفاعات زیاد با دیواره‌های بلند احاطه شده که محل تجمع برف و یخ می‌باشد، چه نام دارد؟

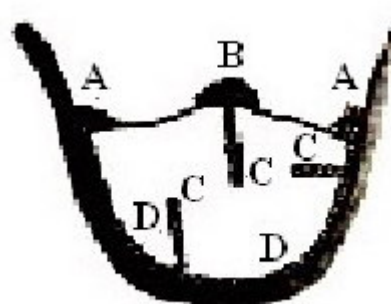
۴. نوناتاک

۳. زبانه

۲. سیرک

۱. مولین

۲۹ - در دره یخچالی زیر A چه نوع مورنی را نشان می‌دهد؟



۴. تحتانی

۳. کناری(جانبی)

۲. ترمیتال

۱. میانی

سری سوال : ۱ یک

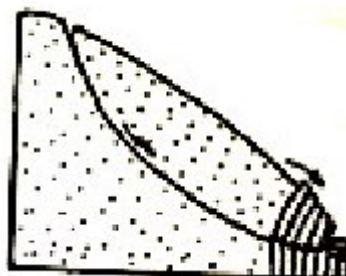
زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۷۵ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی :

عنوان درس : زمین ریخت شناسی، ژئومورفولوژی

رشته تحصیلی/کد درس : زمین شناسی (محض) ۱۱۱۶۰۱۳ - ، زمین شناسی ۱۱۱۶۳۵۰

۳۰ - چه نوع حرکت دامنه در شکل زیر دیده می‌شود؟



۱. واژگونی لایه‌های سنگ به علت فشاربخش ناپایدار بالایی
۲. جریان گل در یک سطح لغزشی
۳. ریزش قطعات سنگ از بخش فوقانی لایه
۴. واژگونی قطعات سنگ با درزهای ستونی (عمودی) در اثر هوازدگی