



مرکز پیش دانشگاهی و دبیرستان
باقرالعلوم

به نام خالق زیبایی ها

دبیرستان و مرکز پیش دانشگاهی پسرانه غیر دولتی باقرالعلوم (ع)

آموزش و پرورش منطقه ۲ تهران

محل مهر دبیرستان

نام دبیر محترم: آقای مقدم

نام کلاس: پایه یازدهم

نام درس: جغرافیا

زمان: ۶۰ دقیقه

تاریخ: ۱۳۹۶/۱۰/۲۳

پاسخنامه آزمون

ج ۱: بخش از سطح زمین است که ویژگی های جغرافیایی (طبیعی، اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و.....) همگون و خاصی دارد به طوری که با بخش های مجاور خود متفاوت است.

ج ۱: ناهمواری ها ۲- آب و هوا ۳- پوشش گیاهی ۴- خاک

ج ۳: پیامدهای نامطلوبی از جمله ۱- مقدارزیادی سنگ و خاک از بستر خلیج فارس بالا کشیده می شود ۲- این خاک برداری و گل آلود شدن وسیع آب به بو سازگان (اکوسیستم) دریایی و آب سنگ های مرجانی آسیب زده است.

ج ۴: زیرا تعیین نواحی زبانی و قومی به علت انسانی بودن بی نهایت مشکل است.

ج ۵: زیرا یک نهاد آن ها را اداره و مدیریت می کند.

ج ۶: زیرا بر مبنای انتخاب و تصمیم گیری انسان ها تعیین می شود در این مرزبندی گاهی یک ناحیه آب و هوایی ناحیه زبانی و قومی و نظایر آن بین چند استان یا حتی چند کشور قرار می گیرد.

ج ۷: وقتی هوای سرد یک منطقه گرم می شود مولکول ها سریع تر حرکت می کنند و از هم فاصله می گیرند در نتیجه از وزن و فشار هوادر واحد حجم کاسته می شود هوای گرم سبک می شود و به سوی بالا صعود می کند بنابراین هوای گرم نسبت به اطراف خود فشار کمتری دارد.

ج ۸: ۱- کمتر از ۵۰ میلی متر بیابان ۲- بین ۵۰ تا ۱۰۰ میلی متر بسیار خشک ۳- بین ۱۰۰ تا ۲۵۰ میلی متر خشک ۴- بین ۲۵۰ تا ۴۵۰ میلی متر نیمه خشک.

ج ۹: ۱- صعود ۲- هوای مرطوب

ج ۱۰: کوپن ۱- بارش ۲- دما ۳- پوشش گیاهی

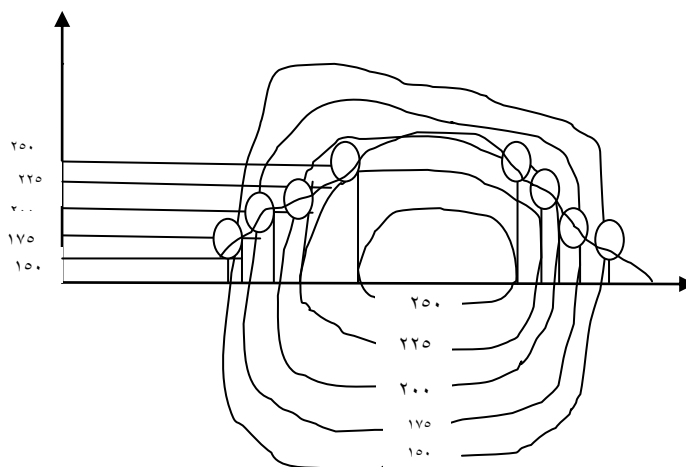
ج ۱۱: ۱- هواز دگی ۲- فرسایش

ج ۱۲: ۱- جنس سنگ ها ۲- نوع آب و هوا ۳- زمان

ج ۱۳: در برخی کوهستان ها برف و یخ دائمی وجود دارد وقتی بارش برف بیش از میزان ذوب آن در سال باشد برف های اضافی طی سالیان دراز انباشته و متراکم می شوند و ضخامت آن ها افزایش می یابد و یخچال را پدید می آورند.

ج ۱۴: کلوت یا یاردانگ در رسوبات نرم به جامانده اردریاچه های قدیم پدید می آید طی میلیون ها سال باد شیارهای موازی و با شکل در این رسوبات ایجاد می کند به تدریج بخش نرم راباخود می برد و بخش های سخت تر باقی می ماند.

ج ۱۵:



ج ۱۶: آب های جاری با نفوذ به زیر زمین از طریق درزها و شکاف ها و حل کردن سنگ ها در خود پدیده های فرسایشی چون غارها ی طبیعی و چشمه های آهکی پدید می آورند.

ج ۱۷: کاوشی ۱- دشت ریگی ۲- چاله های بادی ۳- کلوت ۴- گرز دیو- تراکمی ۱- آب سنگ ها ۲- جزایر مرجانی ۳- باتلاق ها ۴- زبانه یا دماغه ماسه ای

ج ۱۸: در این هواز دگی سنگ ها در نتیجه اختلاف دما، گرم و سرد شدن و یخ زدن آب در شکاف سنگ ها به قطعات کوچکتر تبدیل می شوند

ج ۱۹: ۱- مهمترین اشکال زمین هستند ۲- وسعت های مختلفی دارند ۳- یک سوم سطح زمین را پوشانده اند ۴- نواحی عمده سکونت انسان ها هستند