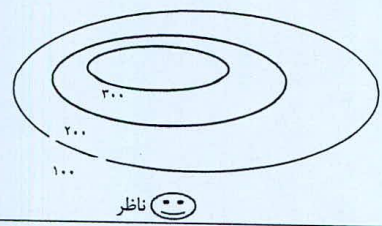


بسمه تعالی		
نام درس : جغرافیای یازدهم	اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان	مدت امتحان: ۷۵ دقیقه
رشته: ادبیات	مدیریت آموزش و پرورش رفسنجان	تاریخ امتحان ۱۴۰۱/۱۰/۲۶
نام و نام خانوادگی:	دبیرستان : <i>نوبت چهارم</i>	ساعت: ۱۰ صبح
ردیف	سوال	بارم
۱	عبارات صحیح یا غلط را مشخص کنید. الف) هر چه از کانون ناحیه جغرافیایی دور شویم از عوامل همگونی آن ناحیه کاسته می شود. ب) بیابان لوت جزء بیابان های سرد جهان است. ج) تپه ها نسبت به کوه ها ارتفاع کمتری دارد. د) وایتگر بر اساس بارش و فشار زیست بوم ها را تقسیم بندی کرد. ه) بارش های همرفتی معمولاً در فصل بهار رخ می دهد. و) روی خط استوا مرکز کم فشار ایجاد می شود.	۱/۵
۲	عبارات زیر را کامل کنید. الف) به شرایط و وضعیت هوای یک ناحیه در مدت زمان نسبتاً طولانی..... می گویند. ب) یکی از مهم ترین جبهه های هوا که باعث تغییرات آب و هوای کشور می شود ..... است. ج) فرایندی که طی آن سنگ ها خرد و متلاشی و تجزیه می شوند را ..... می گویند. د) در مجاورت مدارات راس السرطان و راس الجدی مرکز ..... تشکیل می شود. ه) هر چه ارتفاع ..... شود تعداد گونه ها ، قد و بلندی گیاهان کم تر و کوتاه تر می شود. و) منبع انرژی زمین ..... است.	۱/۵
۳	پاسخ کوتاه دهید. الف- ناحیه ای است که بین دو ناحیه متفاوت ویژگیهای هر دو ناحیه متفاوت را دارد ..... ب- علت تشکیل بیابان های جنب حاره ای چیست ؟ ..... ج- وقوع بارش در یک ناحیه به چه عواملی بستگی دارد ؟ ..... د- علت تشکیل دره های U شکل چیست ؟ ..... ه- جغرافیدانان بر اساس چه معیارهایی ناحیه بندی می کنند؟ ..... و- هوازدگی که بر اثر اختلاف دما یا یخ زدگی آب در درز و شکاف سنگ ها ایجاد می شود، چیست؟ .....	۱/۵
۴	اصطلاحات زیر را تعریف کنید بوم سازگان (اکوسیستم)      برخان      ناحیه      توده هوا      یخ رفت (مورن)	۲/۵
۵	گزینه های زیر را انتخاب کنید. ۱) دشت ریگی و تپه های ماسه ای به ترتیب از کدام نوع فرسایش بادی حاصل می شود؟ الف) فرسایش تراکمی- فرسایش کاوشی      ب) فرسایش کاوشی- فرسایش تراکمی ج) فرسایش کاوشی- فرسایش تراکمی      د) فرسایش تراکمی- فرسایش تراکمی	۲/۵

	<p>۲) مرز بین دو توده هوا را چه می گویند؟          الف) سیکلون      ب) منطقه گذر      ج) جبهه هوا      د) توده هوا          ۳) مهم ترین بخش تولید کننده در یک بوم سازگان چیست؟          الف) گیاهان      ب) جانوران      ج) انسان      د) هر سه مورد          ۴) کدام گاز بیشترین حجم هوا کره را تشکیل می دهد؟          الف) هیدروژن      ب) کربن دی اکسید      ج) اکسیژن      د) نیتروژن          ۵) علت اختلاف فصل ها و طول مدت شب و روز کدام عامل است؟          الف) تابش خورشید      ب) عرض جغرافیایی      ج) زاویه تابش      د) مایل بودن محور زمین</p>	
۰/۷۵	هدف از ناحیه بندی چیست؟	۶
۱	ویژگی هر زیست بوم به چه عواملی بستگی دارد؟ (۴ مورد)	۷
۱	هر یک از این پدیده ها جزء کدام یک از اشکال فرسایش ساحلی است؟ جزایر مرجانی      دماغه ماسه ای      طاق دریایی      باتلاق	۸
۰/۷۵	سرعت هوازدهی در یک ناحیه به چه عواملی بستگی دارد؟	۹
۰/۷۵	آیا تعیین مرز نواحی طبیعی دشوار تر است یا نواحی انسانی؟ چرا؟	۱۰
۰/۵	چرا زیست بوم ها از نظر میزان ترکیبات آلی و توده زیستی که از آن ها حاصل می شود با هم متفاوتند؟	۱۱
۱	آب های جاری به چند صورت مواد را با خود حمل می کنند؟	۱۲
۰/۷۵	مناطق آب و هوایی را از نظر دمایی نام ببرید.	۱۳
۱	علل ایجاد بیابان کدامند؟ با ذکر مثال	۱۴
۰/۷۵	علاوه بر عرض جغرافیایی چه عواملی بر دما تاثیر می گذارد؟	۱۵
۱	راهکارهای پیشگیری از گسترش بیابان ها (بیابان زدایی) را بنویسید (۲ مورد)	۱۶
۱	<p>با توجه به نقشه به سوالات پاسخ دهید          الف) نیم رخ توپوگرافی را رسم کنید          ب) تصویر چه نوع ناهمواری را نشان می دهد؟          ج) شیب در کدام قسمت بیشتر است؟ (شرق یا غرب)</p>  <p>ناظر 😊</p>	۱۷

موفق باشید

8 | جغرافیا از دیدم / دبیرستان نمونه عابدی نوشینجان / زوادمین زاده مقدم  
۲۱۴۰۸۱۷۸۸۶

10 | الف (ص) | ب (غ) | ج (غ)

ه (ص) | و (ص)

12 | الف (آب و هوا) | ب (جبهه قطبی) | ج (هواز دگی)

د (میزان بارش زیاد) | ه (افزایش) | و (نور خورشید)

14 | الف (ب) | ب (وجود میزان بارش)

ج (وجهی هوای مرطوب - کامل صعود) | د (این اتصال ها)

ه (طرز تفکر دید جغرافی دان و سئو مدار او) | و (هواز دگی فیزیک)

16 | 4 | یونان از آن که مجموعه ای از مقدمات زنده که با یکدیگر و با محیط گسترده آن زندگی می کنند در ارتباط و تعامل اند

برفان - آب های مایه ای هلالی شکل و منفردی هستند که دوارنده یا بلند در جهت بیاد دارند

نمیه - بعضی از سطح زمین که در برخی جای جغرافیایی خاص خاص دایره شعری که با نفس های معیار خود سفار است

نورده هوا - به جمع و بعضی از هوا که از نظر دما و رطوبت در سطح افقی با هم تفاوتی دارند و این حالتی است که در آن

22 | بعضی وقت ها به مانند هوا و آب است که در فعال ها با خود عمل می کنند

5 | 1 ج | 2 ج | 3 الف | 4 > | 5 >



۶] برای شناخت بهتر آسان تر صفات های مختلف و عامی کردن مطالبات و تحقیقات درباره این مکان ها صورت می گیرد تا بتوان برای آنگاه به طور وسیع تر نظر ریزی کرد

۷] اثر آب و هوا - موقعیت جغرافیایی - ناهمواری ها - جنبش خاک ها

۸] جزایر مدیترانه ای [ترکیه] - دماغه صحرایی [ترکیه]

طوق دریایی [کاتولسی] - باتلاق [ترکیه]

۹] به عوامل اصلی جنبش سنگ ها - نوع آب و هوا و زمان بستن دارد

۱۰] انواع نواص انسان یعنی مدرن تر از نواص دسوار تر از نواص طبیعی است

۱۱] جنبش - معلول - غلغلان - معلول معلول

۱۲] استقرار مرکز پرفشار - دوری از صنایع رطوبت

۱۳] ارتفاع از سطح زمین - دوری و نزدیکی به اقیانوس ها و دریا - عبور جریان های دریایی آبی گرم و سرد

جهت و سبب ناهمواری ها

ضربت خوردن حضرت امام علی علیه السلام ( ۴۰ هـ ق ) - روز نهج البلاغه - روز بزرگداشت سعدی

۱۴] مقایسه با پرده است بی پروه از آب های زیر زمینی -

کاست ایستگاه سازه و مقاوم با نواص مختلف