

باسمه تعالی

وزارت آموزش و پرورش

اداره کل آموزش و پرورش کرمانشاه (مهر آموزشگاه)

مدیریت آموزش و پرورش سرپل نوبت ذهاب

نام آموزشگاه: دبیرستان شهید ایرج رستمی

مدت امتحان: ۷۰ دقیقه

طراح: شفيعی نیا

تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۲۰

نام:

نام خانوادگی:

پایه: یازدهم - کلیه رشته ها

نام درس: جغرافیا ۲

ساعت شروع: ۹/۳۰

تعداد صفحه: ۲

ردیف	سؤالات	نمره
۱	صحيح يا غلط بودن جملات زیر را مشخص نمایید: (هر مورد ۰/۵ نمره) الف) ویژگی اصلی هر ناحیه وحدت و همگونی نسبی عناصر طبیعی و انسانی در آن است. ب) بیشترین تغییرات آب و هوایی در لایه زیرین هواکره (زیست کره) بوجود می آید. ج) به سنگ ها و رسوباتی که یخچالها با خود حمل میکنند (مورن یا خرفت) می گویند. د) وایتکر جغرافیدان زیستی در طبقه بندی معروف خود به دو عامل بارش و دما توجه کرد. و) زبان ماندارین چینی از معروفترین و پرخن گوترین خانواده زبانی شمال آفریقا است.	۲/۵
۲	چاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید: (هر مورد ۰/۵ نمره) الف) برای تعیین حدود یک ناحیه به..... و تحقیق جغرافیدان بستگی دارد. ب) واحد اندازه گیری فشارسنج..... است. ج) چهره زمین طی زمان بر اثر هوازدگی و..... تغییر می کند. د) در بین زبانهای خانواده آفر آسیایی معروفترین و مهم ترین آن زبان..... است.	۲
۳	واژه ی درست داخل کمانک (پرانتز) را مشخص کنید. (هر مورد ۰/۵ نمره) الف) ناحیه بندی کاری صرفا جغرافیایی است و بر اساس (طرز تفکر-هدف) جغرافیدان صورت می گیرد. ب) بر روی منطقه ی گرم (آنتی سیکلون - سیکلون) ایجاد می شود. ج) بیابانها سرد عمدتا" در عرض های جغرافیایی (بالا - پایین) قرار دارند. د) از دو عامل مهم فرسایش در نواحی کوهستانی یکی از آنها (چین خوردگی - آبهای جاری) هست.	۲
۴	ناحیه بندی را تعریف کنید.	۱
۵	توده ی هوا چیست؟	۱
۶	برخان را تعریف کنید.	۰/۵
۷	مهم ترین عواملی که سواحل را تهدید می کنند نام ببرید.	۱
۸	منظور از یک خانواده زبانی چیست؟	۰/۵
۹	ادیان مبتنی بر یکتا پرستی را نام ببرید.	۰/۷۵

۰/۷۵	سرعت هوازدگی در سنگها (متفاوت است) به چه عواملی بستگی دارد؟	۱۰
۰/۵	علت نام گذاری دره های با حرف (V) شکل چیست؟	۱۱
۰/۷۵	مذاهب دین مسیحیت را نام ببرید.	۱۲
۲	انواع بارش را نام برده و یک مورد را به دلخواه توضیح دهید؟	۱۳
۱	کدامیک از اشکال زیر جزو اشکال فرسایش تراکمی و کدامیک از اشکال کاوشی در سواحل است: الف) غارها ب) باتلاقها ج) آب سنگها د) ستونهای سنگی	۱۴
۱	نوع هر زیست بوم و ویژگی های آن به چه عوامل مختلفی بستگی دارد؟ (ذکر ۴ مورد)	۱۵
۱	چهار مورد از قابلیت های نواحی بیابانی را نام ببرید.	۱۶
۱	پدیده ی پخش یا انتشار را تعریف کنید.	۱۷
۰/۷۵	عامل فرسایش طی سه مرحله انجام می گیرد به ترتیب نام ببرید.	۱۸
۲۰	جمع بارم	سر بلند و پایدار بمانید
	نام و نام خانوادگی مصحح/دبیر : امضاء	تصحیح و نمره گذاری
		با عدد
		با حرف

(پاسخنامه)

باسمه تعالی

وزارت آموزش و پرورش

اداره کل آموزش و پرورش کرمانشاه (مهر آموزشگاه)

مدیریت آموزش و پرورش سرپل نوبت ذهاب

نام آموزشگاه: دبیرستان شهید ایرج رستمی

مدت امتحان: ۷۰ دقیقه

تاریخ امتحان: ۱۴۰۲/۱۰/۲۰

طراح: شفيعی نیا

پایه: یازدهم – کلیه رشته ها

نام درس: جغرافیا ۲

ساعت شروع: ۹/۳۰

تعداد صفحه: ۱

ردیف	« پاسخنامه »	ردیف
2/5	صحيح يا غلط بودن عبارت های زیر را مشخص کنید: هر مورد ۰/۵ نمره الف) صحيح (ب) غلط (ج) صحيح (د) صحيح (و) غلط	1
2	جاهای خالی با کلمات مناسب پر کنید" هر مورد ۰/۵ نمره الف) هدف مطالعه (ب) هکتوپاسکال (ج) فرسایش (د) عربی	2
2	واژه درست داخل_کمان) را مشخص کنید: هر مورد ۰/۵ نمره الف) (طرز تفکر (ب) سیکلون (ج) بالا (د) آبهای جاری	3
1	وقتی یک محیط جغرافیایی را بر اساس معیارهایی به واحدهای کوچکتر تقسیم می کنیم به طوری که هر واحد با واحد مجاور تفاوت داشته باشد.	4
1	به حجم وسیعی از هوا که از نظر دواور طوبیت در سطح افقی تا صدها کیلومتر ویژگی های یکسانی داشته باشد.	5
0/5	تپه های ماسه ای هلالی شکل و منفردی هستند که دوزائده یا بازو در جهت باد دارند.	6
1	۱) بالا آمدن سطح آب دریا (۲) آلودگی	7
0/5	گروه بزرگی از زبانهاست که یک ریشه اصلی دارند.	8
0/75	اسلام – مسیحیت – یهود – زرتشت (۳ مورد)	9
0/75	جنس سنگ ها – نوع آب و هوا – زمان	10
۰/۵	چون دامنه های پرشیب و تنگ دارند.	11
0/75	کاتولیک – پروتستان – ارتدکس	12
2	۱- همرفتی ۲- جبهه ای (سیلکونی ۳- کوهستانی (ناهمواری) توضیح یک مورد به دلخواه: ۱- در این نوع بارندگی توده هوا از هوای مجاور خود گرم تر است و همراه با بالا رفتن دمای آن کاهش پیدا می یابد و ابر تشکیل می شود که بارشهای بهاری در این نوع اند ۲- این نوع بارندگی بیشتر در محل جبهه ها بوجود می آید جایی که توده های هوا با یکدیگر برخورد می کنند ۳- در این نوع بارندگی نواحی مرتفع و کوهستانی با توجه به شکل و جهتی که دارند مانع می شوند که توده هوای مرطوب به طور افقی حرکت کند. در نتیجه توده هوا در امتداد دامنه کوه به طرف قله بالا می رود و هنگام صعود دمای آن کاهش می یابد و دیگر نمی تواند رطوبت را در خود نگه دارد و بنابراین موجب بارش می شود.	13
1	الف) کاوشی (ب) تراکی (ج) تراکی (د) کاوشی	14
1	موقیت جغرافیایی- شرایط آب و هوایی – ناهمواریها – ارتفاع از سطح زمین – جنس خاکها (۴ مورد)	15
1	ماهگیری – گردشگری – فعالیت های بازرگانی – انرژی	16
1	فرآیندی است که طی آن یک موضوع یا پدیده مانند زبان. مذهب. افکار و ایده ها. وسایل و ابزار. لباس. شیوه زندگی و حتی بیماری از یک مکان به سایر مکانها گسترش می یابد.	17
0/75	۱- کندن شدن مواد از جای خود (حفر) ۲ – انتقال ۳- رسوب گذاری یا انباشته شدن مواد در مکانهای دیگر	18
20	طراح: امین شفيعی نیا جمع بارم	



اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد