



مشاوره تحصیلی هیوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام مدارس ، برنامه ریزی درسی و آمادگی
برای امتحانات مدارس

برای ورود به صفحه مشاوره مدارس کلیک کنید

برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹




تماس از تلفن ثابت



 جمهوری اسلامی ایران وزارت آموزش و پرورش آموزش و پرورش ناحیه ۴	هیوا دبیرستان دخترانه امام رضا علیه السلام (دوره دوم) - واحد ۷			نام و نام خانوادگی:	رشته: عمومی
	تعداد سوالات: ۱۹	تعداد صفحات: ۲		نام درس:	جغرافیای ایران و استان
	وقت پاسخگویی: ۸۰ دقیقه	تاریخ برگزاری: ۹۷/۱۰/۱۷		پایه: دهم	

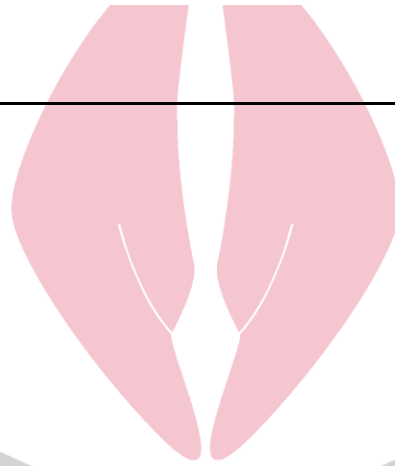
بارم ۱/۵	گزینه صحیح را انتخاب کنید. ۱) کدامیک از منابع اطلاعاتی در روش کتابخانه ای به شمار می روند؟ الف) تصاویر ماهواره ای - نمودار - مشاهده ب) نرم افزارهای رایانه ای - آمارنامه - مصاحبه ج) تصاویر هوایی - آمارنامه - نقشه د) مصاحبه - مشاهده - پرسشنامه ۲) تبدیل محیط طبیعی به محیط جغرافیایی حاصل است. الف) بهره برداری متعادل از محیط ب) بهره برداری نامتعادل از محیط ج) بهره برداری بدون تغییر در محیط د) ایجادتعبیر در محیط برای استفاده بیشتر ۳) مهم ترین علت به وجود آمدن بیابانهای داخلی ایران چیست؟ الف) تبخیر و تعرق زیاد ب) پرفشار جنب حاره ای ج) بارندگی کم و نامنظم د) وزش توده هوای گرم و خشک	۱
۱/۵	جای خالی را با کلمات مناسب پر کنید. الف) در مرحله پژوهشگر با آرایه دلایل علمی و منطقی به تایید یا رد فرضیه های خود می پردازد. ب) مناطق شمالی کشور که در عرض های قرار دارند، زاویه تابش خورشید است. ج) عواملی چون کاهش ریزشهای جوی و و باعث شکل گیری پدیده ریزگردها شده. د) منظور از کار توگرافی در جغرافیا علم است.	۲
۱/۵	هر مشخصه مربوط به کدام دسته از ناهمواریهاست؟ (آرات - ارسباران - خوزستان - کرمان - کوههای منفرد مرکزی - ایلام - تالش - البرز - شمال خراسان) الف) رشته کوه مرزی ایران و ترکیه ب) دره های وسیع و عمیق ج) چاله جازموریان د) توده های نفوذی آذرین ح) بغروداغ و) آلاداغ	۳
۱/۵	با توجه به ویژگی هر توده در سمت راست، به نام توده در سمت چپ متصل کنید. الف) مهمترین عامل ریزش برف و باران در کشور ب) توده ای که رطوبت دریای سرخ را به کشور می آورد ج) توده ای که موجب افت و کاهش دما در شمال شرق می شود. ۱- توده گرم و خشک ۲- توده سرد سیبری ۳- توده سودانی ۴- توده مرطوب غربی	۴
۳نمره	جواب کوتاه دهید؟ ۱) محل جدایی دورشته کوه تالش و البرز، کدام پدیده جغرافیایی است؟ ۲) زیباترین و فعال ترین پدیده رشته کوه زاگرس چیست؟ ۳) مهمترین داده های هواشناسی را نام ببرید؟ ۴) مرز چیست؟ ۵) یکی از دلایل اهمیت تنگه هرمز را بنویسید؟ ۶) یک مورد از راههای مقابله با بحران ریزگردها را نام ببرید؟	۵
۰/۵	برای هر نوع دشت یک مثال بنویسید؟ الف) دشت فرسایشی تراکمی ب) دشت ازجالی	۶
۰/۵	دو مورد از اهداف سد سازی در رشته کوه زاگرس را نام ببرید؟	۷

۰/۷۵	در جدول مقابل برای هر منطقه یک ارزش اقتصادی ذکر کنید؟ هیوا تخصصی ترین سایت مشاوره کشور	۸						
	<table border="1"> <tr> <td>دشت</td> <td>کوهستان</td> <td>جلگه</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </table>	دشت	کوهستان	جلگه	
دشت	کوهستان	جلگه						
.....						
۱	وارونگی دما را توضیح دهید؟	۹						
۱	علت پیدایش ناحیه کم فشار حاره ای در استوا چیست؟	۱۰						
۰/۷۵	سه مورد از عوامل موثر در تشکیل جلگه ها را نام ببرید؟	۱۱						
۰/۵	چرا جنوب ایران دارای آب وهوای گرم وشرجی است؟	۱۲						
	سوالات استان شناسی							
۰/۷۵	سه شکل فرسایشی کوههای هزار مسجد را نام ببرید؟	۱۳						
۰/۵	علت پیدایش رشته کوه بینالود را ذکر کنید؟	۱۴						
۰/۵	جنس کوههای میانی خراسان چیست؟	۱۵						
۰/۵	پوشش جنگلی ارس در کدام مناطق خراسان رضوی وجود دارد؟	۱۶						
۰/۷۵	بادهای ۱۲۰ روزه خراسان چه مشخصاتی دارند؟	۱۷						
۱	دو مورد از مزایای بیابان زدایی را ذکر کنید؟	۱۸						
۲	بر روی نقشه موقعیتها را نشان دهید. ۱-موقعیت تنگه هرمز ۲-جلگه خوزستان ۳-قله سه‌هند ۴-جلگه میاندواب ۵-کشور عراق ۶-کشور افغانستان ۷-کوههای بشاگرد ۸-مسیر وزش توده موسمی (مکان مورد نظرا شماره مربوط نشان دهید)	۱۹						
								



 جمهوری اسلامی ایران وزارت آموزش و پرورش آموزش و پرورش ناحیه ۴	دبیرستان دخترانه امام رضا علیه السلام (دوره دوم) - واحد ۲ هیوا تخصصی تریب پاسخنامه درس: جغرافیا	اوره کشور نام مجیر: مریم محمدی	رسته: عمومی پایه: دهم	تعداد سئوالات: ۱۸ کلاس:
		بارم	ردیف	

بارم	ردیف	سؤال
	۱	گزینه ج ۰/۵ ۲=گزینه د ۰/۵ ۳=گزینه ب ۰/۵
	۲	الف)-نتیجه گیری ۰/۲۵ ب) بالا ۰/۲۵ مایل ۰/۲۵ ج)-خشک شدن باتلاقها ۰/۲۵ مدیریت ضعیف منابع آب ۰/۲۵ د)نقشه کشی ۰/۲۵
	۳	الف) آارات ۰/۲۵ ب) البرز ۰/۲۵ ج) کرمان ۰/۲۵ د) کوههای مرکزی ۰/۲۵ ج) تالش ۰/۲۵ و) شمال خراسان ۰/۲۵
		الف = ۴ توده مرطوب غربی ۰/۵ ب = ۳ سودانی ۰/۵ ج = ۲ توده سرد سیبری ۰/۵
	۵	۱- تنگه منجیل ۰/۵ ۲- گنبدهای نمکی ۰/۵ ۳- دما بارش رطوبت دومورد هر کدام ۰/۲۵ ۴- مهمترین عامل تشخیص وجدایی هر کشور از کشور همسایه ۰/۵ ۵- ۱- مهمترین دروازه خروجی نفت خلیج فارس است ۲- یکی از کذراگه‌های تجاری مهم جهان است. یک مورد ۰/۵ ۶- الف) احیای باتلاقها-تامین حقا به رودخانه -مدیریت منابع اب یک مورد ۰/۵
		الف) نه‌اوند ۰/۲۵ ب) ارژن -ماهیدشت یک مورد ۰/۲۵
	۷	۱- جلوگیری از طغیان رود ۲- تولید برق ابی ۳- تنظیم اب مورد نیاز کشاورزی دومورد هر کدام ۰/۲۵
	۸	جلگه = کشاورزی - کذران اوقات فراغت - تجارت و بازرگانی - ماهیگیری یک مورد ۰/۲۵ کوهستان = تامین برق ابی - منابع اب - دامپروری - یک مورد ۰/۲۵ دشت = تولید برق خورشیدی وادی - استفاده از معادن - کویرنوردی و جاذبه های طبیعی یک مورد ۰/۲۵
	۹	در فصل سرد سال که هوای سرد در سطح زمین قرار دارد و براساس قانون ارتفاع و دما هوای نزدیک به تروپوسفر نیز سرد است. در میان این دو لایه سرد یک لایه واژگون گرم ایجاد می شود. جابه جایی هوا صورت نمیگیرد. ۱. به علت گرما و سبک بودن هوا صعود می کند و ناحیه گرم و مرطوب را ایجاد می کند ۱
	۱۱	۱- عمق آب ۲- ساختمان زمین ۳- تراکم آبرفت ۴ جنس خاک سه مورد هر کدام ۰/۲۵ به دلیل عدم امکان صعود هوای مرطوب ۰/۵
	۱۳	۱- تنگ ۲ دره های طولی و عرضی ۳- ناودیس معلق ۰/۷۵
	۱۴	دراثر برخورد دو صفحه ایران و توران ۰/۵
	۱۵	جنس رسوبی آذرین دارد ۰/۵
	۱۶	در هزار مسجد و بینالود ۰/۵
		در فصل گرم سال از سمت شرق و موجب طوفان های گردو خاک و افزایش دما می شود. ۰/۷۵
	۱۸	۱- جلوگیری از حرکت ماسه های روان ۲- جلوگیری از تخریب زمینهای کشاورزی و روستاها دومورد ۰/۵
	۱۹	www.Heyvagroup.com



www.Heyvagroup.com