



ساعت شروع : ۹ صبح		
مدت امتحان : ۷۰ دقیقه		
تاریخ امتحان : ۱۵ / ۱۰ / ۹۹		
بارم	با توکل به خدا و با آرامش به سوالات پاسخ دهید	ردیف
۱	<p> درست یا نادرست بودن جملات زیر را مشخص کنید.</p> <p> الف- در جمع آوری اطلاعات، روش میدانی در تمامی پژوهش ها ی علمی، مورد استفاده قرار می گیرد.))</p> <p> ب- اینکه ”در شمال ایران دریای خزر قرار دارد“ نشان دهنده موقعیت نسبی ایران است.))</p> <p> ج- یکی از عواملی که با توجه به آن می توان کوهستانهای ایران را تقسیم بندی کرد، تحولات ناهمواریها است.))</p> <p> د- در آب و هوا مکان کوچکتری در نظر گرفته می شود و زمان زودگذر است.))</p>	۱
۲/۵	<p> جاهای خالی را با عبارت مناسب کامل کنید.</p> <p> الف- در مکان روند و به صورت جریانی پیوسته ادامه دارد و سبب تغییر شکل مکان ها می شود.</p> <p> ب- پس از جمع آوری، استخراج و طبقه بندی اطلاعات، مرحله تا آغاز می شود.</p> <p> ج- ایران در طول جغرافیایی تا واقع شده است.</p> <p> د- فعالیت های در دوره سبب شکل گیری قله دماوند شده است.</p> <p> ۵- مهم ترین سامانه بارشی در ایران است.</p>	۲
۱	<p> در هر یک از جملات زیر ، کلمه مناسب داخل پرانتز را انتخاب کنید.</p> <p> الف- به سرزمین های همواری که حصاری کوهستانی آنها را فرا گرفته (جلگه / دشت) می گویند.</p> <p> ب- ماهی دشت از (انحلال مواد آهکی و هموار شدن زمین / در حد فاصل تاقدیس ها) ایجاد شده است</p> <p> ج- بیشتر جلگه های ایران در سمت (شمال / جنوب) آن واقع شده اند.</p> <p> د- از ارزش اقتصادی دشت ها می توان به (دامداری / برگزاری مسابقات ورزشی) اشاره کرد.</p>	۳
۱	<p> گزینه مناسب را انتخاب کنید.</p> <p> الف- گل فشن ها در کجا قرار دارند و علت ایجاد آنها چیست.</p> <p> ۱. در اطراف چاله جازموریان در کرمان - فرسایش</p> <p> ۲. در استان هرمزگان و جنوب سیستان و بلوچستان - خروج گاز یا بخار آب</p> <p> ۳. در غرب سیستان و بلوچستان - خروج گاز یا بخار آب</p> <p> ۴. در استان هرمزگان - فرسایش</p> <p> ب- رشته کوه البرز چگونه به وجود آمده است.</p> <p> ۱. از برخورد دو صفحه عربستان و اوراسیا</p> <p> ۲. فعالیت های آتش فشانی سبب شکل گیری آن شده است</p> <p> ۳. در اثر چین خوردن توده های آذرین</p> <p> ۴. کوه زایی مواد رسوبی طی میلیون ها سال</p>	۴
۰/۷۵	<p> هر کدام از سوالات کلیدی زیر در جغرافیا، برچه موضوعی تاکید می کند؟</p> <p> چرا:</p> <p> چه موضع:</p> <p> چه چیز:</p>	۵

۲	به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید. الف- تعریف ارatosتن از جغرافیا چه بود؟ ب- چرا تنگه هرمز مهم ترین آبراهه راهبردی جهان است؟ ج- دو عامل انسانی تغییر دهنده زاگرس کدامند؟ د- مهم ترین کمربند های خشک و بیابانی کره زمین در اثر چه عاملی به وجود آمده است؟	۶
۱	معمولا عملکرد انسان در ارتباط با محیط طبیعی به چند گونه می تواند باشد با ذکر مثال؟	۷
۰/۵	یکی از مراحل حساس پژوهش کدام گام پژوهش است و چه نام دارد؟	۸
۱/۲۵	موقعیت جغرافیایی هر کشور از چند نظر قابل مطالعه است نام برده و یک مورد را به دلخواه تعریف کنید؟	۹
۱	هر کدام از کوههای زیر متعلق به کدام منطقه کوهستانی کشور می باشند. زردکوه: بزمان: ارسباران: بشاگرد:	۱۰
۱/۵	نقش عرض جغرافیایی را بر آب و هوای ایران توضیح دهید؟	۱۱
۰/۵	چرا در وارونگی دما حرکت صعودی و جابه جایی هوا صورت نمی گیرد؟	۱۲
۱	در مورد ریز گردها به موارد خواسته شده پاسخ دهید. الف- یک عامل شکل گیری ریز گردها: ب- یک مورد از پیامدهای ریز گردها: ج- دو راه مقابله با ریز گردها:	۱۳
سوالات استان شناسی گیلان		
۱	موقعیت جغرافیایی استان گیلان را بنویسید؟	۱
۱	از عوامل اصلی و عمده شکل گیری جلگه گیلان چیست . و جلگه گیلان در کدام قسمت عریض می شود؟	۲
۱	بخار آب دریای خزر چه تاثیری بر آب و هوای گیلان دارد؟	۳
۱	دو مورد از راهکارهایی که برای احیای جنگل های گیلان باید مورد توجه قرار گیرد بنویسید؟	۴
۱	پیامدهای آводگی آب را بیان کنید؟	۵
۲۰	موفق باشید و سربلند -پاک نژاد	جمع بارم

با سمه تعالی

ساعت شروع : ۹ صبح		رشته : انسانی	راهنمای تصحیح درس جغرافیای ایران و گیلان
مدت امتحان ۷۰ دقیقه		تاریخ امتحان : ۹۹/۱۰/۱۵	پایه دهم - دوره دوم متوسطه
رده‌های تصحیح		ردیف	
۱	د - نادرست	ج - درست	الف - نادرست
۲/۵		الف - تاثیر گذاری و تاثیر پذیری (۰/۵) ب - پردازش - حذف اطلاعات غیر ضروری (۰/۵) ج - ۱۴۴ تا ۶۳۶ درجه (۰/۵) د - آتش فشانی - کواترنر (۰/۵) ه - توده هوای مرطوب غربی (۰/۵)	۱ ۲
۱	ج - جنوب	ب - انحلال مواد آهکی و هموار شدن زمین (هر مورد ۵/۰)	الف - دشت د - برگزاری مسابقات ورزشی
۱		الف - در استان های هرمزگان و جنوب سیستان و بلوچستان - خروج گاز یا بخار آب (۰/۵) ب - کوه زایی مواد رسوبی طی میلیون ها سال (۰/۵)	۳ ۴
۰/۷۵	چرا به علت وقوع پدیده	چه موقع: به روند زمانی موضوع	چه چیز: بر ماهیت هر پدیده
۲		الف - علم مطالعه زمین به عنوان جایگاه انسان (۰/۵) ب - چون دروازه خروجی نفت خلیج فارس است. (۰/۵) ج - احداث سدهای متعدد - احداث جاده ها و ... (۰/۵) د - پرفشار جنب حراره ای (۰/۵)	۵ ۶
۱		درک توان ها و استفاده از منابع برای رفع نیازها مانند کشاورزی نگاه سود جویانه برای رسیدن به خواسته ها مانند قطع بی رویه درختان	۷
۰/۵			گام دوم - فرضیه
۱/۲۵		موقعیت ریاضی یا مطلق: محل دقیق هر پدیده یا مکان با توجه به طول و عرض جغرافیایی موقعیت نسبی: محل قرارگیری هر مکان نسبت به پدیده های طبیعی یا انسانی پیرامون خود	۹
۱	بسارگرد: شرق و جنوب شرقی	بزمیان: مرکزی	ارسباران: آذربایجان
۱/۵		در مناطق جنوبی ایران که در عرض های پایین جغرافیایی قرار دارد زاویه تابش خورشید نزدیک به عمود است، مقدار تابش خورشید بیشتر و هوا گرم تر است. ولی در مناطق شمالی کشور که در عرض های بالای جغرافیایی قرار دارند زاویه تابش خورشید مایل تر است، مقدار تابش کمتر و هوا سردتر است.	۱۱
۰/۵		در وارونگی دما هوای سرد و سنگین در مجاورت زمین ساکن است و لایه هوای گرم در بالای آن قرار می گیرد	۱۲
۱	الف - کاهش ریزش های جوی (۰/۲۵) ب - عفونت های ریوی (۰/۲۵) ج - احیای تالاب ها و اجرای طرح مهار بیابان (۰/۵)		۱۳

	استان شناسی گیلان	
۱	گیلان یکی از استان های شمالی ایران است که در کرانه جنوب غربی دریای خزر و دامنه های شمالی البرز غربی و دامنه های شرقی تالش واقع شده است.	۱
۲	رسوب گذاری رودها در سواحل دریا - جلگه گیلان در امتداد سفید رود عریض تر می شود.	۲
۳	سبب افزایش رطوبت نسبی در هوای گیلان شده است، شرایط مناسب برای بارش ایجاد می کند و موجب تعادل دمایی شباهنگ روز و فصول گرم و سرد سال می شود.	۳
۴	احداث پارک ها و ذخیره گاههای جنگلی و کنترل دام در عرصه های جنگلی	۴
۵	بر هم زدن تعادل اکوسیستم های آبی ، نابودی گیاهان و جانوران آبزی ، به خطر اندختن سلامت مردم	۵

