

بسمه تعالی		نام و نام خانوادگی :
پایه دهم نیمسال دوم		سال تحصیلی : ۱۴۰۱-۱۴۰۲
مدت آزمون : ۶۰ دقیقه		رشته تحصیلی :
تعداد صفحات :		نام دبیر :
بارم	سوالات	ردیف
۱/۲۵	<p>جاهای خالی را با کلمه های مناسب پر کنید.</p> <p>(الف) واژه جغرافیا برای اولین بار توسط یک دانشمند یونانی ارائه شد، او جغرافیا را «علم مطالعه زمین به عنوان جایگاه انسان» تعریف می کرد. نام او ..... است.</p> <p>(ب) مطالعه ی همه جانبه و جامع پدیده ها با تمام ویژگی های آن در یک مکان را ..... می گویند.</p> <p>(ج) در استان سیستان و بلوچستان منطقه ی مکران و کوه های شباگرد، کوه ها، فرسایش، شکل هایی زیبایی با دره ها، چاله ها و گودال های عمیق ایجاد کرده اند که آن ها را ..... می گویند.</p> <p>(د) بزرگترین جزیره ی خلیج فارس ..... است.</p> <p>(و) نقش شهر پیرانشهر به علت نزدیک بودن به مرز ایران ، نقش ..... است.</p>	۱
۰/۲۵	شهری است به شکل شبکه مستطیل شکل از راه های ارتباطی زمین های شهر را به بلوک ها و قطعات همسان تقسیم می کند، در طبقه بندی شهرها این شهر را چه نوع شهری می نامند؟	۲
۰/۲۵	پرباب ترین و طویل ترین و تنها رود قابل کشتیرانی در ایران کدام است؟	۳
۰/۲۵	<p>جواب درست را با علامت <input checked="" type="checkbox"/> مشخص کنید.</p> <p>(الف) شهرهای ..... و ..... به دلیل وجود کارخانه های متعدد و مهم نقش صنعتی دارند.</p> <p><input type="checkbox"/> تهران و رودبار <input type="checkbox"/> اصفهان و رشت <input type="checkbox"/> اصفهان و اراک <input type="checkbox"/> مشهد و اصفهان</p> <p>(ب) مهم ترین صنایع دستی ایران که شهرت بین المللی دارد و ایران صادر کننده ی عمده ی آن است کدام مورد می باشد؟</p> <p><input type="checkbox"/> فرش دستبافت <input type="checkbox"/> صنعت سفالگری <input type="checkbox"/> صنعت شیشه گری <input type="checkbox"/> گلیم بافی</p> <p>(ج) بزرگترین پهنه ی آب محصور در خشکی که به واسطه منابع نفت و گاز و تامین ۹۰٪ خاویار جهان و دسترسی به بازار مصرف ۳۰۰ میلیون نفری دارد و ازم وضعیت نسبی بالایی برخوردار است.</p> <p><input type="checkbox"/> دریای عمان <input type="checkbox"/> دریای خزر <input type="checkbox"/> تنگه هرمز <input type="checkbox"/> خلیج فارس</p>	۴
۰/۵	پژوهش در جغرافیا گام سوم جمع اوری اطلاعات است، جغرافی دانان برای بدست آوردن اطلاعات لازم از منابع و روش های مختلفی استفاده می کنند، آن ها را نام ببرید.	۵

۱	موقعیت جغرافیایی هر کشور از دو نظر قابل مطالعه است؟ موقعیت ریاضی و نسبی آنها را تعریف کنید. تعریف موقعیت ریاضی:  تعریف موقعیت نسبی:	۶
۱	الف) گل فشان چیست؟ ب) و علت فعالیت گل فشان را شرح دهید؟	۷
۰/۷۵	الف) توده ی هوا را تعریف کنید. ب) دو نمونه از توده هایی هوایی که در طول سال وارد کشور ایران م شود و را نام ببرید.	۸
۰/۷۵	عواملی که در ایجاد بیابان در کشور ایران نقش دارند را بنویسید؟	۹
۱	با توجه به عواملی که بر وضع آب کشورمان تاثیر گذار است، چه ویژگی هایی می توان برای رودهای ایران در نظر گرفت دو مورد را شرح دهید؟	۱۰
۱/۵	مهم ترین دلایل کاهش آب دریاچه ی ارومیه چیست؟ ۳ مورد را نام ببرید.	۱۱
۱	عوامل طبیعی اثر گذار بر پراکندگی جمعیت را بنویسید. (۲ مورد)	۱۲

۱	الف) مهاجرت چیست؟ ب) پیامد مشترک تمام مهاجرت ها در یک کشور را بنویسید؟	۱۳
۱	برای اداره ی بهتر کشور و تامین نیاز مردم ، کشور را به واحدهای کوچکتر تقسیم می کنند. واحد تقسیمات کشوری، در حال حاضر چگونه است؟ (از واحد بزرگتر به کوچکتر به ترتیب بنویسید).	۱۴
۱	انواع سکونتگاه در ایران از نظر شیوه زندگی را نام ببرید و یکی از مواد را شرح دهید.	۱۵
۰/۵	پدیده ی شهر گریزی را شرح دهید.	۱۶
۰/۷۵	مزایای کشت گلخانه ای را بنویسید. (۳ مورد)	۱۷
۱	مهم ترین توانمندی های کشور ایران برای گسترش فعالیت های گردشگری کدامند؟ ۲ مورد را شرح دهید.	۱۸
<b>استان شناسی گیلان</b>		
۰/۵	شهرستان ..... به علت مرکزیت اداری و سیاسی و تمرکز سازمان ها با ۷۲۲ نفر در کیلومتر مربع بیشترین تراکم جمعیت و شهرستان ..... و سیاهکل به علت کوهستانی بودن با ۳۸ نفر در کیلومتر مربع کمترین تراکم جمعیت را در استان گیلان دارند. الف) لاهیجان- رشت      ب) رشت- فومن      ج) رشت- انزلی      د) رشت- رودبار	۱۹

۰/۲۵	مهم ترین کانون فعالیت های کشاورزی استان گیلان مناطق ..... است.	۲۰
۰/۵	چه راه کارهایی برای احیای جنگل های استان گیلان مورد توجه قرار می گیرد؟ (۲ مورد)	۲۱
۰/۵	مزایای به کارگیری کمپوست را مشخص کنید؟ (۲ مورد)	۲۲
۱	مزیت های بندر انزلی نسبت به سایر بنادر در ایران و خارج ایران چیست؟ (۴ مورد را بنویسید).	۲۳
۱/۲۵	مهم ترین جاذبه های گردشگری استان گیلان را نام ببرید. (۵ مورد)	۲۴
۰/۵	اصلی ترین قابلیت های توسعه ای بخش صنعت استان گیلان را بنویسید. (۲ مورد)	۲۵
۰/۵	اولویت های توسعه استان گیلان در کدام بخش ها قابلیت اجرایی دارد؟	۲۶

بسمه تعالی		پایه دهم نیمسال دوم	
آزمون جغرافیا		مدت آزمون : ۶۰ دقیقه	
دبیرستان دخترانه یاس		تعداد صفحات:	
نام دبیر:		سال تحصیلی : ۱۴۰۱-۱۴۰۲	
رشته تحصیلی:		نام دبیر:	
ردیف	سوالات	بارم	
۱	الف) اراتوستن د) قشم ب) دید ترکیبی و) نظامی ج) کوه های مریخی (ناهمواری های مریخی)	۱/۲۵	
۲	شهر شطرنجی	۰/۲۵	
۳	رود کارون	۰/۲۵	
۴	الف) اصفهان و اراک ب) فرش دستبافت ج) دریای خزر	۰/۷۵	
۵	روش کتابخانه ای - روش میدانی	۰/۵	
۶	موقعیت مطلق یا ریاضی: محل دقیق هر پدیده یا مکان با توجه به طول و عرض جغرافیایی موقعیت مطلق است. موقعیت نسبی: محل قرارگیری هر مکان نسبت به پدیده های طبیعی یا انسانی پیرامون خود موقعیت نسبی است.	۱	
۷	گل فشان ها معمولاً به شکل گنبدی یا مخروطی شکل هستند و در برخی جاها به صورت حوضچه هایی مملو از آب و گل مشاهده می شوند. گل فشان ها به علت خروج گاز یا بخار آب از اعماق زمین به بالا می آیند.	۱	
۸	الف) توده ی هوا حجم بزرگی از هواست که ویژگی فیزیکی آن به خصوص از نظر دما و رطوبت، در سطح افقی در صدها کیلومتر تقریباً همسان باشد. ب) توده هوای سرد و خشک سیبری - توده هوای مرطوب غربی - توده هوای سودانی - توده هوای مرطوب موسمی - توده هوای گرم و خشک	۰/۷۵	
۹	پر فشار جنب حاره ای - جهت رشته کوه های البرز و زاگرس - دور بودن از دریا و منابع رطوبتی	۰/۷۵	
۱۰	در ایران بیشتر بارش ها در اواخر فصل پاییز تا اوایل فصل بهار می بارد، به این دلیل هر چه به پایان این دوره نزدیک تر می شویم آبدهی رودها بیشتر می شود. با توجه به ناهمواری ها و جهت آن ها هر چه از غرب به سمت شرق کشور برویم مقدار آب رودها کمتر می شود. رودهایی که از کوهستان های بلند و برف گیر تغذیه می شوند دائمی هستند. اگر این رودها در نواحی مرطوب جریان یا بند مقدار آب آن ها بیشتر خواهد بود. رودهای مناطق نسبتاً خشک بیشتر طغیانی و اتفاقی و مقدار آب آنها در سال های مختلف متفاوت است.	۱	

۱/۵	فقدان برنامه ی آمایش و مدیریت یکپارچه در کل حوضه آبریز در یاچه توسعه سطح زیرکشت و بهره برداری مفرط از آب- افزایش جمعیت شهرها و روستاهای حوضه ی آبریز دریاچه ارومیه و افزایش نیاز به آب- تغییر اقلیم و پدیده خشک سالی- تخریب واقع و پوشش گیاهی در حوضه ی آبریز دریاچه ی ارومیه- احداث فراینده سد بر روی رودخانه های حوض های آبریز دریاچه.	۱۱
۱	خاک- آب- منابع- ناهمواری- پوشش گیاهی	۱۲
۱	الف) مهاجرت عبارت است از جابه جایی بین دو واحد جغرافیایی یا به عبارتی ترک یک سرزمین و اسکان در سرزمین دیگر ب) تغییرات اجتماعی- اقتصادی- فرهنگی- محیط زیستی را به همراه دارد.	۱۳
۱	استان- شهرستان- بخش- دهستان	۱۴
۱	۱) عشایری (۲) روستایی (۳) شهری قدیمی ترین نوع سکونتگاه که در ایران شناخته شده است سکونتگاه عشایری است در این شیوه ی زندگی سکونت و یک جانشینی دائمی دیده نمی شود. عشایر بطور مستقیم از منابع طبیعی استفاده می کنند در ایران وجود کوه های البرز و زاگرس و نیز دشت های پست و هموار مجاور آنها از قرن ها پیش اوضاع مساعدی را برای دامپروری فراهم کرده است. عشایر زندگی اجتماعی قبیله ای دارند و از ایل و طایفه تشکیل شده اند و پیوندهای خویشاوندی با هم دارند.	۱۵
۰/۵	با توجه به مشکلات شهرهای بزرگ در سال های اخیر از جمله الودگی هواگرانی مسکن و آسیب های اجتماعی حرکت جمعیت از شهرهای بزرگ به مکان های کوچک تر یا روستاها آغاز شده است. این پدیده را شهرگریزی یا مهاجرت معکوس می گویند.	۱۶
۰/۷۵	کاهش مصرف آب- تولید در طول سال و همه جا- کنترل بهتر وضعیت کشت.	۱۷
۱	وجود مراکز ارزشمند دینی مذهبی زیارتگاهی و امکان مقدس کشور زمین فرهنگی مناسبی است. پیکره ی بندی طبیعی این سرزمین برخوردار از موقعیت دریایی و خشکی وجود کوه های بلند دشت های وسیع سواحل گوناگون و بیابان های شگفت انگیز گردشگری زمین گردی را ایجاد کرده است. تنوع زیستی ایران با وجود زیست بوم های بسیار گوناگون گیاهی و جانوری در کشور برای گردشگری علمی و طبیعت گردی بسیار مناسب است.	۱۸

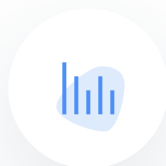
## استان شناسی گیلان

۰/۵	رشت - رودبار	۱۹
۰/۲۵	پست جلگه ای	۲۰
۰/۵	احداث پارک ها و ذخیره گاه های جنگلی - کنترل وام در عرصه های جنگلی جلوگیری از توسعه ی اراضی کشاورزی در عرصه های جنگلی - ایجاد نهالستان های بزرگ و وسیع مطابق اصول علمی و فنی - مشخص کردن محدوده جنگل های تجاری و غیر تجاری با تهیه نقشه های بهنگام	۲۱
۰/۵	آلودگی ناشی از پسماند را کاهش می دهد - منبعی برای تامین مواد آلی خاک به حساب می آید موجب آزاد شدن مواد غذایی مانند فسفر ازت و پتاسیم از بقیای گیاهی و جانوری موجود در پسماند های می شود از مصرف کودهای شیمیایی می کاهد.	۲۲
۱	برخورداری از معافیت مالیاتی - نزدیکی به بزرگترین ذخایر نفت و گاز دریای خزر مسیر دسترسی مناسب به استان های هم جوار - برخورداری از شرایط آب و هوایی معتدل استان گیلان	۲۳
۱/۲۵	جاذبه های طبیعی - تاریخی و یادمانی - زیارتی - فرهنگی - اقتصادی	۲۴
۰/۵	بالا بودن سطح سواد آگاهی و فرهنگ عمومی وجود نیروهای تحصیل کرده و دارای تخصص بالا وجود مواد معدنی و مواد اولیه موردنیاز برخی از صنایع در محل برخورداری از امکانت متنوع تولید و توانایی به کارگیری انرژی های نوین تجدیدپذیر برای تامین برق	۲۵
۰/۵	یکپارچه سازی اراضی و مکانیزه کردن کشاورزی توسعه صنایع تبدیلی محصولات کشاورزی افزایش تولیدات گلخانه ای افزایش بازدهی آبیاری و ازدیاد نرخ بهره وری از منابع آب استفاده از روش های جدید مثل بیوتکنولوژی	۲۶



## اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



**تمام پایه ها**

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



**همیشه رایگان**

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد