

<p>نمره به عدد : نمره به حروف : نام و نام خانوادگی دبیر : راحله شیردل امضا</p>	<p>باسمه تعالی مدت امتحان : 70 دقیقه تعداد صفحات : 3 صفحه تعداد سوال : 6 سوال</p>	<p>نام و نام خانوادگی: نام آموزشگاه : امام حسین ع نوبت : اول دی ماه 1401 پایه : یازدهم انسانی</p> <p>نام درس : جغرافیا 2 تاریخ امتحان : 1401/10/12 ساعت شروع : 8 صبح</p>	<p>نام و نام خانوادگی: نام آموزشگاه : امام حسین ع نوبت : اول دی ماه 1401 پایه : یازدهم انسانی</p>
<p>بارم</p>	<p>« زندگی تلاش و کوشش است. آن لحظه که دست از تلاش برداریم، مرگ آغاز می شود »</p>		<p>سوال</p>
<p>1/5</p>	<p>موارد درست یا نادرست را در جملات زیر مشخص کنید. ( هر مورد 0.25 نمره ) الف) از دریافت نامساوی انرژی خورشید بر سطح زمین مناطق گرم، معتدل و سرد پدید می آید. ب) ستون های سنگی دریایی جزء اشکال فرسایش تراکمی است. پ) گیاهان تنها موجودات زنده تولید کننده در یک بوم سازگان نیستند. ت) تعیین مرز نواحی انسانی، راحت تر از نواحی طبیعی است. ث) جبهه قطبی در تغییرات آب و هوایی کشور ما نقش مهمی دارد. ج) تپه ها نسبت به کوه ها ارتفاع بیشتری دارند.</p>		<p>1</p>
<p>1/5</p>	<p>از بین گزینه های داده شده ، گزینه صحیح را انتخاب کنید. ( هر مورد 0.25 نمره ) الف) بارش بهاری جزو کدام یک از بارش ها است؟ 1. همرفتی 2. جبهه ای 3. سیلیکونی 4. کوهستانی ب) دره های U شکل بر اثر کدام نوع فرسایش و در چه نواحی به وجود می آید؟ 1. بادی - کوهستانی 2. بادی - بیابان 3. آبی - کوهستانی 4. یخچالی - کوهستانی پ) در رسوبات نرم به جا مانده از دریاچه های قدیم، ..... پدید می آید. 1. یاردانگ 2. گرزدیو 3. برخان 4. رگ ت) ناحیه بندی بر اساس ..... صورت می گیرد. 1. عوامل طبیعی 2. هدف مورد مطالعه جغرافیدان 3. عوامل انسانی 4. طرز فکر و شیوه کار جغرافیدان ث) پرتوهای خورشیدی در مدار 60 درجه به چه مساحتی می تابد و مقدار انرژی دریافتی توسط هر واحد سطح در این ناحیه چقدر است؟ 1. دو برابر ناحیه استوایی - برابر ناحیه استوایی 2. دو برابر ناحیه استوایی - نصف ناحیه استوایی 3. نصف ناحیه استوایی - برابر ناحیه استوایی 4. نصف ناحیه استوایی - دو برابر ناحیه استوایی ج) کدام یک بیانگر خاک چرنوزیوم است؟ 1. خاک یخ بسته نواحی توندرا 2. خاک ناحیه معتدل با هموموس فراوان 3. خاک حاصلخیز غنی از مواد آلی و ریشه علفزارها 4. سطوح بیابانی پوشیده از سنگ ، قله سنگ و ریگ</p>		<p>2</p>

2	<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید. ( هر مورد 0.25 نمره )</p> <p>الف) در منطقه ساوان هر چه به سمت بیابان پیش می رویم بارندگی ..... می شود و علف های ساوان ..... می شوند.</p> <p>ب) در هوازدگی ..... ساختمان کانی ها و ترکیب شیمیایی سنگ ها نیز تغییر می کند.</p> <p>پ) در ..... ، فشار هوا به سمت مرکز ناحیه افزایش می یابد.</p> <p>ت) خانواده زبانی ..... بزرگترین و گسترده ترین گروه زبانی دنیا است.</p> <p>ث) دو عامل مهم فرسایش در کوهستان ها، آب های جاری و ..... می باشد.</p> <p>ج) هر چه سرعت رشد پوشش گیاهی در یک ناحیه بیشتر باشد میزان تولید ماده آلی در آن ..... است.</p> <p>چ) امروزه فرایند ..... فرهنگ ها خطری بزرگ برای فرهنگ و هویت ملی و بومی نواحی جهان می باشد.</p>	3
1	<p>اصطلاحات زیر را تعریف کنید.</p> <p>الف) یخرفت :</p> <p>ب) برخان :</p>	4
0/5	<p>به سوالات تشریحی زیر پاسخ کوتاه بدهید.</p> <p>الف) بیشترین عوامل وحدت و همگونی در کدام قسمت ناحیه است؟</p> <p>ب) دو مورد از معیارهای طبیعی در ناحیه بندی را نام ببرید.</p> <p>پ) در طبقه بندی زیست بوم ها توسط وایتکر به چه عواملی توجه شده است؟</p> <p>ت) دو مورد از اشکال فرسایشی تراکمی ( ناشی از رسوب گذاری مواد ) در سواحل دریا را نام ببرید.</p> <p>ث) بیابان ها از نظر دما به چند گروه تقسیم می شوند؟</p> <p>ج) معروف ترین و پرسخنگوترین شاخه ی خانواده ی زبانی چینی – تبتی چیست؟</p>	5
1	<p>به سوالات تشریحی زیر پاسخ کامل بدهید.</p> <p>الف) مرکز کم فشار را توضیح داده و روی نقشه های هوا با چه علامتی نشان داده می شود؟</p>	6

1	ب) در طبقه بندی نواحی آب و هوایی کوپن حروف A و D معرف کدام نواحی است نام برده و وضعیت بارش این نواحی را بیان کنید.
1	پ) دو نمونه از اشکال فرسایشی کارستی در ایران را نام ببرید.
1	ت) سرعت هوازدگی سنگ ها به چه عواملی بستگی دارد و در کدام نوع آب و هوا سرعت و شدت هوازدگی افزایش می یابد؟
1	ث) هر چه ارتفاع بالا می رود و شیب دامنه کوه بیشتر می شود چه تغییری در پوشش گیاهی و عمق خاک به وجود می آید؟
1	ج) ادیان به چند گروه تقسیم می شوند نام ببرید؟
1	چ) دو مورد از راهکارهای حفاظت از نواحی ساحلی را بنویسید.
1	ح) دین مسیحیت در کجا ظهور کرد و این دین شامل چند مذهب می شود نام ببرید.
1	خ) انواع پدیده پخش یا انتشار فرهنگی را با ذکر مثال شرح دهید.
1	د) فلات و کوه را با هم مقایسه کنید.
1	ذ) چند درصد سطح زمین را کوهستان ها در بر گرفته و سه مورد از محدودیت های نواحی کوهستانی را بیان کنید.