

**+18 Exam**  
great growth

پروژه تضمینی مثبت ۱۸

پکیج تضمینی نمره +۱۸ در امتحانات خرداد

اینجا کلیک کن

## پاسخ نامه

نام و نام خانوادگی:	سوالات امتحان نهایی درس: جغرافیا ۳	تعداد صفحه: ۳	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه دوازدهم دوره دوم متوسطه	ارشته: ادبیات و علوم انسانی	تاریخ امتحان: ۱۰/۱۰/۱۳۹۷	ساعت شروع: ۱۰ صبح
دانش آموزان بزرگسال و داوطلبان آزاد سراسر کشور در نوبت دی ماه سال ۱۳۹۷	مرکز سنجش آموزش و پژوهش	http://tee.medu.ir	

ردیف	سوالات (پاسخ نامه دارد)	نمره
------	-------------------------	------

۱	<p>درست یا نادرست بودن جملات زیر را مشخص کنید</p> <p>الف) در شهرها نوگرایی و تغییرات اجتماعی کمتر است.</p> <p>ب) وندالیسم شهری منجر به بالارفتن اعتیاد در شهرها می شود.</p> <p>ج) در کشور ایران از دیرباز در برخی شهرها مانند اصفهان، یزد و کاشان فرهنگ استفاده از دوچرخه رایج بوده است.</p> <p>د) هر منطقه زمانی، یک قاج یا یک ساعت است و یک نصف النهار مرکزی دارد.</p>	۱
۲	<p>عبارت های زیر را با کلمات مناسب کامل کنید :</p> <p>الف) در برنامه ریزی شهری باید به سه رکن اقتصادی، اجتماعی- فرهنگی و ..... توجه گردد.</p> <p>ب) سرانه، عبارت است از تقسیم ..... بر جمعیت.</p> <p>ج) دلایل انحراف و پیچ و خم راهها ممکن است موائع طبیعی یا عوامل ..... باشد.</p> <p>د) تعیین موقعیت جغرافیایی و ارتفاع مکان ها به کمک گیرنده ..... امکان پذیر است.</p>	۲
۳	<p>گزینه درست را انتخاب کنید :</p> <p>الف) در کدام یک از کشورهای زیر، بیش از یک میلیارد نفر روستانشین هستند؟</p> <p>(۱) چین و هند (۲) سومالی و اندونزی (۳) چین و پاکستان (۴) هند و اندونزی</p> <p>ب) کدامیک از پدیده های جغرافیایی زیر، بر حمل و نقل تأثیر <u>مستقیم</u> دارد؟</p> <p>(۱) ناهمواری ها (۲) پوشش گیاهی (۳) آب و هوا (۴) شبیب زمین</p> <p>ج) با اجرای کدام روش ها می توان به تقویت پوشش گیاهی و نفوذ آب باران در یک حوضه کمک کرد؟</p> <p>(۱) آبخیزداری (۲) سازه ای (۳) هیدرولوژی (۴) سدهای ذخیره ای</p> <p>د) گستره کدام مخاطره طبیعی از نظر طول و عرض بسیار کمتر از زمین لرزه است؟</p> <p>(۱) سونامی (۲) سیل (۳) خشکسالی (۴) زمین لغزش</p>	۳
۴	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید :</p> <p>الف) در چه شهرهایی مسکن کافی و مناسب وجود نداارد؟</p> <p>ب) مددگار شهری چگونه می توانند در مقابله با آسیب های اجتماعی در شهرها، مفید واقع شوند؟</p> <p>ج) انتقال گاز بین کدام کشورها از طریق خطوط لوله در ایران منبع در آمد برای کشور محسوب می شود؟</p> <p>د) هر شبکه از دو بخش اصلی تشکیل می شود آن ها را نام ببرید.</p> <p>ه) در چه صورت احداث راه، آسان تر و کم هزینه تر است؟</p> <p>و) حفاری غیر مجاز و دستکاری خطوط لوله حمل نفت و گاز، توسط ساکنان روستاهای مجاور، چه بیامد هایی دارد؟</p> <p>ز) کدام مناطق جهان در مقابل خشکسالی ها حساس تر و آسیب پذیرترند؟</p>	۴
۲/۵	« ادامه سوالات در صفحه دوم »	

با اسمه تعالی

نام و نام خانوادگی :

سوالات امتحان نهایی درس : جغرافیا	تعداد صفحه: ۳	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه دوازدهم دوره دوم متوسطه	رشته: ادبیات و علوم انسانی	تاریخ امتحان: ۱۰/۱۶/۱۳۹۷ ساعت شروع: ۱۰ صبح
دانش آموزان بزرگسال و داوطلبان آزاد سراسرکشور در نوبت دی ماه سال ۱۳۹۷ <a href="http://ae.medu.ir">http://ae.medu.ir</a>		

ردیف	نمره	سوالات (پاسخ نامه دارد)	ردیف
۵	۰/۸	ب) توجه به مراحل کار در سامانه اطلاعات جغرافیایی، جدول زیر را کامل کنید.	
۶	۰/۷۵	س) مورد از علل عدم موافقیت اصلاحات ارضی در ایران را بنویسید.	
۷	۱	از کلمات داده شده برای پاسخ دادن به سوالات زیر استفاده کنید. (یک کلمه اضافی است)  حمل و نقل ریلی - آلمان - حمل و نقل جاده‌ای. - ایتالیا - حمل و نقل آبی	
۸	۰/۷۵	الف) بروای رفتن به مکان‌های دورافتاده یا مناطق روستایی از این شیوه حمل و نقل استفاده می‌شود. ب) از کشورهای تولید کننده عمدۀ قطارهای تندرو در اروپا است. ج) برای مسافت‌های متوسط و نسبتاً طولانی این شیوه حمل و نقل مناسب است. د) مقرنون به صرفه ترین و ارزان ترین روش برای جابه جایی کالاهای حجمی و بزرگ در مسافت‌های طولانی می‌باشد.	
۹	۱/۵	ب) توجه به موضوع ساعت هماهنگ جهانی به سوالات زیر پاسخ دهید. الف) خط روز گردان یا خط بین المللی زمان به چه معناست؟ ب) به چه علت خطوط روزگردان در برخی از نقاط کره جغرافیایی انحراف پیدا کرده است؟ ج) چرا ساکنان مناطق شرقی طلوع و غروب خورشید را زودتر از مناطق غربی می‌بینند؟	
۱۰	۰/۷۵	صفحات زمین در امتداد خطوط گسل به سه شکل جابجا می‌شوند آن‌ها را نام ببرید.	
۱۱	۰/۷۵	چه عاملی سبب چین خوردگی و شکستگی‌های فراوان در سرزمین ایران شده است؟	
۱۲	۰/۷۵	در ارتباط با زمین لزه به سوالات زیر پاسخ کوتاه تهیید: الف) به ناحیه‌ای از سطح زمین که روی کنون زلزله قرار دارد چه گفته می‌شود؟ ب) برای اندیزه گیری میزان تخریب ناشی از یک زمین لزه (شدت) از چه مقیاسی استفاده می‌شود؟ ج) ایران در کدام کمربند زمین لزه قرار دارد؟	
۱۳	۰/۷۵	به کدام زمین‌ها، دشت سیلانی می‌گویند؟	
۱۴	۰/۷۵	س) مورد از مهم‌ترین عوامل موثر در ایجاد زمین لغزش را نام ببرید.	
۱۵	۰/۷۵	از مهم‌ترین پیامدهای زیانبار خشک سالی برای موجودات زنده، سه مورد را نام ببرید.	
۱۶	۰/۷۵	س) مورد از نشانه‌های وقوع زلزله را نام ببرید.	
«ادامه سوالات در صفحه سوم»			

## با اسمه تعالیٰ

نام و نام خانوادگی :	سوالات امتحان نهایی درس : جغرافیا ۳	تعداد صفحه: ۳	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه دوازدهم دوره دوم متوسطه	رشته: ادبیات و علوم انسانی	تاریخ امتحان: ۱۰/۱۶/۱۳۹۷	ساعت شروع: ۱۰ صبح
دانش آموختن آزاد سراسر کشور در نوبت دی ماه سال ۱۳۹۷			مرکز سنجش آموزش و پژوهش <a href="http://ace.medu.ir">http://ace.medu.ir</a>

ردیف	نمره	سوالات (پاسخ نامه دارد)
۱۷	۰/۴۵	سه مورد از مهم ترین فعالیت های انسان که سبب افزایش خسارت سیل می شود را نام ببرید.
۱۸	۱	در ارتباط با مدیریت مخاطرات طبیعی به سوالات زیر را پاسخ دهید: الف) در زمان وقوع زلزله، کدام ساختمان ها کمتر آسیب می بینند و تلفات انسانی خیلی کمتری به بار می آورند؟ ب) مهم ترین عامل تهدید کننده بخش کشاورزی در کشور ایران کدام است؟ ج) دو مورد از مهم ترین روش های سازه ای در مهار سیل را نام ببرید.
۱۹	۱	دو مورد از مهم ترین راهکارها در مدیریت خشکسالی را نام ببرید.
۲۰	۱	در ارتباط با سنجش از دور به سوالات زیر پاسخ گوته دهید: الف) ماهواره ها به کمک چه دستگاهی، اطلاعات زمینی را رصد و برداشت می کنند؟ ب) ماهواره ها، طیف های مختلف بازتاب شده از سطح زمین را به چه صورت دریافت و ثبت می کنند؟ ج) دو مورد از طیف های نامرئی که توسط ماهواره ها دریافت و ثبت می شود را نام ببرید.
	۲۰	موفق و سریلند باشید

با اسمه تعالی

راهنمای تصحیح امتحان نهایی درس: جغرافیا ۳	رشنده: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع: ۱۰ صبح	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه دوازدهم دوره دوم متوسطه		تاریخ امتحان: ۱۶/۱۰/۱۴۹۷	
دانش آموزان بزرگسال و داوطلبان آزاد سراسر کشور در ماه سال ۱۴۹۷		مرکز سنجش آموزش و پژوهش http://aee.medu.ir	
ردیف	نمره	راهنمای تصحیح	
۱	۱	الف) نادرست ب) نادرست ج) درست	۰/۲۵ ص ۶ ۰/۲۵ ص ۶۹ ۰/۲۵ ص ۰/۲۵
۲	۱	الف) محیط زیست ج) انسانی	۰/۲۵ ص ۲۲ ۰/۲۵ ص ۵۹
۳	۱	الف) گزینه (۱) چین و هند ج) گزینه (۱) آبخیز داری	۰/۲۵ ص ۱۶ ۰/۲۵ ص ۱۰۵
۴	۳/۵	الف) تمرکز زیاد جمعیت ب) با آموزش عمومی ج) ترکمنستان د) مسیرها خطوطی که بین مکان ها قرار گرفته اند و گره ها (نقاطی که به وسیله مسیرها به هم مربوط می شوند) ه) هرچه میزان انحراف یا پیچ و خم ها کمتر باشد (هر مورد ۰/۰۲۵) و) زیرا با خطر انفجار ز) خشک و نیمه خشک جهان (بیابانی و نیمه بیابانی)	۰/۲۵ مهاجرت ۰/۲۵ برگزاری کارگاه های آموزشی برای شهروندان ۰/۲۵ به افغانستان ۰/۰۵ ص ۶۰ ۰/۰۵ ص ۶۴ ۰/۰۵ ص ۹۸
۵	۰/۵	الف) ورودی ب) خروجی	۰/۰۲۵ ص ۳۹
۶	۰/۷۵	تقسیم نادرست زمین ، عدم حمایت دولت از کشاورزان ، توجه به صنایع مونتاژ ، واردات کالا از کشورهای خارجی (۳ مورد هر کدام ۰/۰۲۵)	۰/۰۲۵ ص ۲۰
۷	۱	الف) حمل و نقل جاده ای ج) حمل و نقل ریلی	۰/۰۲۵ ص ۴۵ ۰/۰۲۵ ص ۴۸
۸	۰/۱۷۵	حمل و نقل چند وجهی (چند منظوره) بتوان زمان و هزینه حمل و نقل را کاهش داد	۰/۰۵ ص ۶۵
۹	۱/۱۵	الف) خط فرضی روز گردان، نصف النهار ۱۸۰ درجه ای است که در امتداد نصف النهار مبدأ در آن سوی کره زمین است. ب) تاز مشکلات تقویمی در مکان های مختلف کشورها یا جزایری که خط از آنها عبور می کند جلوگیری شود. ج) با توجه به حرکت زمین از غرب به شرق	۰/۰۵ ص ۷۵ ۰/۰۵ ص ۷۵ ۰/۰۵ ص ۷۳
۱۰	۰/۰۷۵	صفحات یا از هم دور می شوند (واگرایی) ۰/۰۲۵ ، یا به هم نزدیک می شوند (همگرایی) ۰/۰۲۵ ، پا در کنار هم می لغزند (امتداد لغزی یا پرشی) ۰/۰۲۵	۰/۰۲۵ ص ۸۳
۱۱	۰/۰۷۵	همگرایی ۰/۰۲۵ صفحات عربستان و اقیانوس هند - اوراسیا	۰/۰۲۵ ص ۸۸

با اسمه تعالی

راهنمای تصحیح امتحان نهایی درس: جغرافیا ۳	ادبیات و علوم انسانی	رشنده: ساعت شروع: ۱۰ صبح	مدت امتحان: ۹۰ دقیقه
پایه دوازدهم دوره دوم متوسطه			تاریخ امتحان: ۱۴/۱۰/۱۳۹۷
دانش آموزان بزرگسال و داوطلبان آزاد سراسر کشور در ماه سال ۱۳۹۷			مرکز سنجش آموزش و پژوهش <a href="http://aee.medu.ir">http://aee.medu.ir</a>

ردیف	راهنمای تصحیح	ردیف	
۱۲	الف) مرکز سطحی زمین لرده ۰/۲۵ ب) مرکالی ۰/۲۵ ج) آلب-سهمالیا ۰/۲۵	۰/۷۵	۸۴ ص ۸۳ ص ۸۸ ص
۱۳	زمین های پست و هموار ۰/۲۵ مجاور رود ۰/۲۵ که در زمان طغیان رود از آب پوشیده می شود.	۰/۷۵	۸۹ ص
۱۴	بارش سنگین - ذوب برف - زمین لرده - فوران های آتششانی - فعالیت های انسانی روی دامنه ها - زیر برب رو دخانه ها (سه مورد هر کدام ۰/۲۵)	۰/۷۵	۹۴-۹۵ ص
۱۵	کاهش یا از بین رفتن محصولات کشاورزی و بروز قحطی و گرسنگی - مهاجرت ساکنان مناطقی که دچار خشک سالی می شوند و به سایر مکان ها و تخلیه شدن روستا ها - از بین رفتن گیاهان و جانوران یا مهاجرت بربخی گونه ها - کاهش ذخایر آب های سطحی و زیر زمینی یا خشک شدن آنها - افزایش ریز گردها و حرکت آنها به سمت سکونتگاه ها (۲ مورد هر کدام ۰/۲۵) ص ۹۹	۰/۷۵	
۱۶	۱- کاهش لرزش های کوچک زمین در راستای گسل ها ۲- تغییر در آب های زیر زمینی ۳- بررسی تغییر اندازه فاصله بین شکستگی های پوسته زمین (هر کدام ۰/۲۵)	۰/۷۵	۱۰۰-۱۰۱ ص
۱۷	توسعه سکونتگاه ها و ساخت و ساز در حريم سیل گیر رو دخانه ها ، فعالیت زایمانه انسان در از بین بردن پوشش گیاهی ، تغییر کاربری اراضی به طور نامناسب ، دخل و تصرف در بستر و حريم رو دخانه ها و دشت های سیلابی (سه مورد هر کدام ۰/۲۵)	۰/۷۵	۱۰۴ ص
۱۸	الف) ساختمان هایی که بر اساس اصول مهندسی ساخته می شوند . ب) خشک سالی ۰/۲۵ ج) اصلاح بستر های رو دخانه ها ، ایجاد کانال های انحرافی ، ایجاد دیواره های مهار کننده و پایدار کننده و احداث سدهای ذخیره ای یا تنظیمی (هدایت و اصلاح شب آبراهه ها) (۲ مورد هر کدام ۰/۲۵) ص ۱۰۴	۱	۱۰۱ ص ۱۰۸ ص
۱۹	صرفه جویی در مصرف آب و پرهیز از مصرف بی رویه آب های سطحی و زیر زمینی افزایش بهره وری آبیاری در کشاورزی و استفاده از روش های آبیاری تحت فشار پرهیز از کشت محصولاتی که به آب زیاد نیاز دارند و کاشت گیاهان مقاوم به خشکی و محصولاتی که به آب کمتری نیاز دارند . جمع آوری و ذخیره سازی آب باران به روش های مختلف تعدیه مصنوعی سفره های زیر زمینی مدیریت آبخیز داری ، حفاظت از مراتع و پوشش گیاهی و کنترل فرسایش خاک مدیریت فاضلاب ها و پساب ها و استفاده مجدد از آب (۲ مورد هر کدام ۰/۰۵)	۱	۱۰۹ ص
۲۰	الف) سنجنده ۰/۲۵ ب) به صورت رقومی دریافت می کنند . ۰/۲۵ ج) مادون قرمز (فرو سرخ) ، ماوراء بنفش (فرا بنفش) ، رادر و امواج ماکروویو ۰/۵ درنهایت، نظر همکاران محترم صائب است *	۱	۱۱۱ ص ۱۱۲ ص ۱۱۱ ص