

ساعت شروع: ۷:۳۰ صبح		ادبیات و علوم انسانی	رشته: ۳	تعداد صفحه: ۳	سوالات آزمون نهایی درس: جغرافیا ۳		
نمره	ردیف	سؤالات (پاسخ نامه دارد)	ردیف	دروزه دوم متوسطه - دوازدهم	تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۰۳/۳۱	نام و نام خانوادگی:	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه
مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش azmoon.medu.ir		دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و ایشارگر داخل و خارج کشور خرد داد ۱۴۰۳					
۱	۱	درستی یا نادرستی جملات زیر را مشخص کنید.		الف) سرانه استاندارد و قابل قبول برای هر نوع کاربری در نواحی مختلف، متفاوت است.			
۱.۲۵	۲	کلمه درست را از داخل کمانک انتخاب کنید.		ب) در نقشه های هوشمند همه لایه ها قابل بازیابی و مشاهده نیستند.			
۱	۳	جاهاي خالي را با کلمات مناسب تکميل کنيد.		ج) برای رفتن از یک مکان به دیگر هرچه تعداد نقاطی که بر سرراه قرار می گيرند بيشتر باشد، قابلیت دسترسی آن مکان مطلوب تر است.			
۱	۴	گزینه مناسب را انتخاب کنید.		د) زهکشی دائمه ها باعث کاهش زمین لغزش می شود.			
۱	۱	الف) نفت خام از طریق از چاهها به پالایشگاه منتقل می شود.					
۱	۲	ب) در احداث راهها، به میزان درصد انحراف از مسیر مستقیم می گویند.					
۱	۳	ج) سازمان مدیریت بحران وابسته به وزارت..... است.					
۱	۴	د) سطح زمین بخشی از پرتوهای دریافتی را بصورت امواج بازتاب می دهد.					
۱	۱	الف) برخی معتقدند کلان شهر، ترجمه و معادل واژه انگلیسی است.					
۱	۲	۱- مگاسیتی ۲- متروپل ۳- مگالاپلیس ۴- وردسیتی					
۱	۳	ب) ساکنان یک روستای کم جمعیت، برای ثبت نام اینترنتی به کافی نت روستا مراجعه می کنند. این موضوع بیانگر کدام مفهوم است؟					
۱	۴	۱- شهرنشینی ۲- شهرگرایی ۳- شهرگریزی ۴- مدرنیزاسیون					
۱	۱	ج) کدام نوع حمل و نقل، از نظر دسترسی به نقاط مختلف و توقف در ایستگاه های متعدد انعطاف بیشتری دارد؟					
۱	۲	۱- ریلی ۲- آبی ۳- هوایی ۴- جاده ای					
۱	۳	د) علامت اختصاری «ساعت هماهنگ جهانی» کدام گزینه است؟					
		GMT-۴	UTC-۳	GPS-۲	GIS -۱		

ساعت شروع: ۷:۳۰ صبح	نام و نام خانوادگی:	تعداد صفحه: ۳	دورة دوم متوسطه - دوازدهم
مدت آزمون: ۸۰ دقیقه		تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۰۳/۳۱	
مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و ایشارگر داخل و خارج کشور خرد داد ۱۴۰۳ azmoon.medu.ir			

ردیف	نمره	سؤالات (پاسخ نامه دارد)												
۵	۱	<p>با توجه به مفهوم مدیریت مخاطرات طبیعی، اقدامات ستون سمت چپ به کدام مخاطره ستون سمت راست مربوط است؟</p> <table border="1"> <tr> <th>اقدامات</th> <th>مخاطرات</th> </tr> <tr> <td>۱- کاهش بهره‌وری آبیاری در کشاورزی</td> <td>(الف) سیل</td> </tr> <tr> <td>۲- بهبود استحکام سازه‌ها</td> <td>(ب) لغزش</td> </tr> <tr> <td>۳- کشت محصولاتی که به آب کمتری نیاز دارند</td> <td>(ج) زلزله</td> </tr> <tr> <td>۴- کاهش وزن گانه‌ها</td> <td>(د) خشکسالی</td> </tr> <tr> <td>۵- اصلاح شب آبراهه</td> <td></td> </tr> </table>	اقدامات	مخاطرات	۱- کاهش بهره‌وری آبیاری در کشاورزی	(الف) سیل	۲- بهبود استحکام سازه‌ها	(ب) لغزش	۳- کشت محصولاتی که به آب کمتری نیاز دارند	(ج) زلزله	۴- کاهش وزن گانه‌ها	(د) خشکسالی	۵- اصلاح شب آبراهه	
اقدامات	مخاطرات													
۱- کاهش بهره‌وری آبیاری در کشاورزی	(الف) سیل													
۲- بهبود استحکام سازه‌ها	(ب) لغزش													
۳- کشت محصولاتی که به آب کمتری نیاز دارند	(ج) زلزله													
۴- کاهش وزن گانه‌ها	(د) خشکسالی													
۵- اصلاح شب آبراهه														
۶	۳	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>الف) دو مورد از انواع حومه‌های شهری را بنویسید.</p> <p>ب) برنامه آمیش سرزمین و طرح هادی روستایی را از نظر وسعت اجرا با هم مقایسه کنید.</p> <p>ج) حمل و نقل چندوجهی چه اهدافی را دنبال می‌کند؟</p> <p>د) دو مورد از مخاطرات طبیعی با منشأ بروون زمینی را بنویسید.</p> <p>ه) سنگ کره (لیتوسفر) به کدام بخش از کره زمین گفته می‌شود؟</p> <p>و) چه زمانی ترسالی در یک منطقه رخ می‌هد؟</p>												
۷	۰.۵	<p>برای مقابله با هر کدام از مسائل و مشکلات شهری زیر یک راهکار مدیریتی مناسب بنویسید.</p> <p>الف) مشاغل غیررسمی ب) آسیب‌های اجتماعی</p>												
۸	۱	<p>با توجه به ویژگی‌های انواع روش‌های حمل و نقل، به سوالات زیر پاسخ دهید:</p> <p>الف) کشتی‌های کانتینربر چه تحولی در حمل و نقل آبی ایجاد کرده‌اند؟</p> <p>ب) حمل و نقل جاده‌ای و ریلی را از نظر مصرف سوخت و آلایندگی با هم مقایسه کنید.</p>												
۹	۰.۵	مشکلات زیست محیطی ناشی از حمل و نقل از چه جنبه‌هایی قابل توجه است؟												
۱۰	۰.۵	برای بهبود حمل و نقل عمومی درون شهری در کشورهای مختلف چه اقداماتی صورت گرفته است؟ (۳ مورد)												
۱۱	۱	<p>اگر شهر آتاوای کانادا روی نصف‌النهار ۷۵ درجه طول غربی باشد و شهر تهران روی نصف‌النهار ۵۲ درجه طول شرقی قرار گرفته باشد:</p> <p>الف) اختلاف ساعت این دو شهر را محاسبه کنید (نوشتن محاسبات الزامی است).</p> <p>ب) اگر یک مسابقه والیبال در آتاوا در ساعت ۱۱ صبح برگزار شود، پخش همزمان این مسابقه در ایران از تلویزیون در چه ساعتی خواهد بود؟</p>												
۱۲	۰.۵	وقتی به همکلاسی خود می‌گویید، برایم لوکیشن بفرست، شما از کدام قابلیت سامانه موقعیت‌یاب جهانی بهره برده‌اید؟												

ردیف	سؤالات (پاسخ نامه دارد)	نام و نام خانوادگی:	تاریخ آزمون:	دوره دوم متوسطه - دوازدهم	تعداد صفحه: ۳	رشته: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع: ۷:۳۰ صبح
۱۳	مفاهیم زیر را تعریف کنید. الف) حمل و نقل پایدار: ب) بحران:	دش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و ایشارگر داخل و خارج کشور خداداد ۱۴۰۳ azmoon.medu.ir	۱۴۰۳/۰۳/۳۱	۱۴۰۳	۸۰	مدت آزمون:	۷:۳۰ صبح
۱۴	با توجه به شکل زیر، کدام محل (الف یا ب) برای مکان یابی یک منطقه‌ی مسکونی مناسب‌تر است؟ برای پاسخ خود دلیل بیاورید.		۰.۷۵	۱۴			
۱۵	خشک سالی چه پیامدهایی به همراه دارد؟ (دو مورد)		۱				
۱۶	برای مدیریت پیش از وقوع سیل، دو روش غیرسازه‌ای بنویسید.		۱				
۱۷	الف) مهم‌ترین مناطق زلزله‌خیز جهان کدامند؟ ب) ایران در کدام کمرنگ‌زلزله‌خیز قرار گرفته است؟		۱				
۱۸	چه تغییراتی ممکن است پیش از وقوع زمین لرزه در آب‌های زیرزمینی ایجاد شود؟		۰.۵				
۱۹	با توجه به نمودار هیدروگراف (آب‌نگار) زیر به پرسش‌های زیر پاسخ دهید: الف) سیل از چه ساعتی آغاز شده است؟ برای پاسخ خود دلیل بیاورید. ب) نقطه اوج سیلاب در چه زمانی بوده است؟		۰.۷۵				
۲۰	با توجه به مفاهیم سنجش از دور به پرسش‌های زیر پاسخ دهید: الف) تصاویر قرار داده شده در نرم افزار گوگل ارث اغلب در چه طیفی تهیه شده‌اند؟ ب) چگونه به کمک تصاویر ماهواره‌ای می‌توان حدود سیل‌گیر رودخانه‌ها را تعیین کرد؟ سر بلند باشید		۰.۷۵				

راهنمای تصحیح آزمون نهایی درس: جغرافیا ۳	رشته: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع: ۷:۳۰	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه
دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و ایثارگر داخل و خارج کشور خرداد ۱۴۰۳	تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۳/۳۱		
پایه: دوازدهم دوره دوم متوسطه	تعداد صفحه: ۳	مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش http://azmoon.medu.ir	

ردیف	راهنمای تصحیح	نمره
۱	الف) درست ج) نادرست	۱ ص ۳۹ ۰/۲۵ ۱۰۸ ص ۰/۲۵ ب) نادرست د) درست
۲	الف) (مقر) ج) (وروادی) ه) (شهرها)	۱/۲۵ ص ۶ ۰/۲۵ ۷۳ ص ۰/۲۵ ب) (میزان جمعیت) د) (غرب به شرق)
۳	الف) خطوط لوله ج) کشور	۱ ص ۶۰ ۰/۲۵ ۱۱۱ ص ۰/۲۵ ب) شاخص انحراف د) امواج الکترومغناطیس
۴	الف) گزینه ۱(مگاسیتی) ج) گزینه ۴(جاده ای)	۱ ص ۱۷ ۰/۲۵ ۷۳ ص ۰/۲۵ ب) گزینه ۲(شهرگرایی) د) گزینه ۳(UTC)
۵	الف) ۵(اصلاح شب آبراهه) ج) ۲(بهبود استحکام سازهها) د) ۳(کشت محصولاتی که به آب کمتری نیاز دارند)	۱ ص ۱۰۸ و ۱۰۷ ۰/۲۵ ۱۰۹ ص ۰/۲۵ ب) (کاهش وزن دامنهها)
۶	الف) خوابگاهی - صنعتی - فقیرنشین - مرفه‌نشین هر مورد ۰/۲۵ (دو مورد کافی است). ب) طرح هادی در سطح روستاهای اجرا می شود ۰/۲۵ ولی آمایش سرزمین در سطح کشور (منطقه) ۰/۲۵ ج) هدف مدیریت زمان (کاهش زمان) ۰/۲۵ و کاهش هزینه حمل و نقل است ۰/۲۵ د) سیل - صاعقه - طوفان - خشکسالی - بهمن - یخنداش - هجوم ملخ (۰/۲۵ مورد کافی است) هر مورد ۰/۲۵ ه) سنگ کره (لیتوسفر) شامل پوسته ۰/۲۵ و بخش بالایی (فوکانی) گوشته است ۰/۲۵ و) ترسالی زمانی روی می دهد که میزان بارندگی سالانه در یک منطقه ۰/۲۵ بیش از حد میانگین بارش باشد ۰/۲۵	۳ ص ۱۳ ۰/۲۵ ۳۵ و ۳۳ ص ۶۵ ۸۲ ص ۸۲ ۹۸ ص
۷	الف) ایجاد فرصت‌های شغلی ، حمایت از کارآفرینان ، ایجاد غرفه‌هایی با اجاره‌های ارزان برای فروشنده‌گان - دوره گرد (دستفروشان) ۰/۲۵ (نوشتن یک مورد کافی است)	۰/۵ ص ۲۳ ۰/۲۵ ب) شناسایی علل و ریشه‌های آسیب‌های اجتماعی ، آموزش عمومی ، برگزاری کارگاه‌های آموزشی (یک مورد کافی) ۰/۲۵
۸	الف) افزایش سرعت جابه‌جایی ۰/۲۵ و تخلیه کالاهای ۰/۲۵ (یا آسان‌تر کردن مدیریت و انتبارداری محموله‌ها) ۰/۲۵ ب) مصرف سوخت در حمل و نقل ریلی یک هفتتم (یا کمتر از) حمل و نقل جاده‌ای است ۰/۲۵ آلایندگی ریلی برای محیط زیست بسیار کمتر است.	۱ ص ۵۳ ۴۸ ص

راهنمای تصحیح آزمون نهایی درس: جغرافیا ۳	رشته: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع: ۷:۳۰	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه
دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و ایثارگر داخل و خارج کشور خرداد ۱۴۰۳/۳/۳۱	مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش http://azmoon.medu.ir	تعداد صفحه: ۳	
			پایه: دوازدهم دوره دوم متوسطه

ردیف	راهنمای تصحیح	نمره
۹	تأثیر حمل و نقل بر مصرف انرژی ۰/۲۵ . تأثیر حمل و نقل بر محیط زندگی ۰/۲۵ (در این مورد نوشتمن انواع آلودگی - های زیست محیطی نیز نمره می گیرد مانند آلودگی صوتی، آلودگی منظر، آلودگی هوا و ...) ص ۶۳	۰/۵
۱۰	ایجاد مسیر اتوبوس تندرو(BRT) - استفاده از اتوبوس برقی - گسترش دوچرخه سواری - گسترش حمل و نقل درون شهری ریلی (مترو- تراموا - مونوریل) (۲ مورد کافی) هر مورد ۰/۲۵	۰/۵
۱۱	<p>(الف) اختلاف ساعت ۸ ساعت و نیم یا ۸ ساعت و سی دقیقه ۰/۲۵</p> <p>۱۲۷/۵÷۱۵ = ۸/۵</p> <p>۱۲۷/۵=۱۲۷/۵</p> <p>۰/۲۵ ۱۱+۸:۳۰=۱۹:۳۰</p> <p>ب) زمان پخش مسابقه در ایران</p> <p>* در صورت محاسبه از روش دیگر و رسیدن به جواب درست، نمره منظور شود.</p> <p>اصلاحیه: اگر طول جغرافیایی تهران را ۵/۵۲ در نظر گرفته باشد ، برای محاسبه به شکل زیر نمره منظور می گردد</p> <p>الف-</p> <p>اختلاف طول جغرافیایی ۷۵+۵/۵۲=۸۰/۵۲</p> <p>با قیمانده تقریبا ۵/۵ درجه ساعت ۸۰/۵۲÷۱۵=۵</p> <p>۵/۵×۴=۲۲ دقیقه</p> <p>اختلاف ساعت ۵ ساعت و ۲۲ دقیقه</p> <p>ب-</p> <p>ساعت پخش مسابقه ۱۶:۲۲ می شود</p> <p>۵:۲۲+۱۱=۱۶:۲۲</p>	۱
۱۲	از قابلیت به اشتراک گذاشتن موقعیت مکانی یا اشتراک نمایش طول و عرض جغرافیایی مکان ۰/۲۵ برای سایر افراد به منظور یافتن یکدیگر ۰/۲۵ ص ۷۹	۰/۵
۱۳	<p>(الف) یعنی حمل و نقلی که در آن نیازهای مربوط به حمل و نقل به خوبی رفع شود ۰/۲۵ و دسترسی عادلانه همه مردم، ۰/۲۵ اینمی آنها و سلامت محیط زیست ۰/۲۵ در برنامه ریزی برای حال و آینده آن در نظر گرفته شود ۰/۲۵.</p> <p>۰/۲۵ ص ۵۹</p> <p>(ب) پیشامدی است که به صورت ناگهانی ۰/۲۵ و گاهی شدید رخ می دهد ۰/۲۵ و به وضعیتی خطرناک و ناپایدار ۰/۲۵ برای فرد یا جامعه می انجامد ۰/۲۵ ص ۱۰۰</p>	۲
۱۴	<p> محل (ب) مناسب تر است ۰/۲۵ ص ۸۴</p> <p>زیرا همواره توصیه می شود که در مکان یابی ساخت و سازها، به ویژه مراکز سکونتگاهی، فاصله از گسلهای فعال تا حد امکان رعایت شود. ۰/۵</p> <p>(این پاسخ هم صحیح است: نزدیکی به گسل ها سبب خرابی بیشتر در زمان وقوع زلزله می شود.)</p> <p>ادامه راهنمای تصحیح در صفحه سوم</p>	۰/۷۵

راهنمای تصویب آزمون نهایی درس: جغرافیا ۳	رشته: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع: ۷:۳۰	مدت آزمون: ۸۰ دقیقه
دانش آموزان روزانه، بزرگسال، داوطلب آزاد، آموزش از راه دور و ایثارگر داخل و خارج کشور خرداد ۱۴۰۳	تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۳/۳۱		
پایه: دوازدهم دوره دوم متوسطه	تعداد صفحه: ۳	مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت نظام آموزش و پرورش http://azmoon.medu.ir	

ردیف	راهنمای تصحیح	نمره
۱۵	کاهش یا از بین رفتن محصولات کشاورزی - بروز قحطی و گرسنگی - مهاجرت ساکنان مناطقی که دچار خشک سالی می‌شوند - از بین رفتن گیاهان و جانوران - مهاجرت برخی گونه‌ها - کاهش ذخایر آب سطحی و زیرزمینی یا خشک شدن آنها - افزایش ریزگردها و حرکت آنها به سمت سکونتگاهها. (ذکر ۲ مورد هر کدام ۵/۰ نمره)	۹۹ ص
۱۶	اجرای روش‌های آبخیزداری - تقویت پوشش گیاهی حوضه - نفوذ دادن آب باران در حوضه‌ها - ایجاد پایگاه‌های نجات و امداد در مناطق سیل خیز - نصب دستگاه‌های هشداردهنده سیل در مناطق سیل خیز (یا اطلاع رسانی به موقع به مردم این مناطق) - تعیین حریم توسعه برای رودخانه‌ها - تعیین محدوده‌های سیل گیر - تهیه نقشه‌های حریم سیل گیری - پرهیز از ساخت و ساز در محدوده سیل گیر. (ذکر ۲ مورد هر کدام ۵/۰ نمره)	۱۰۵ ص
۱۷	الف) کمربند کوهستانی آلپ - هیمالیا ۰/۲۵ ، کمربند اطراف اقیانوس آرام ۰/۲۵ کمربند میانی اقیانوس اطلس ۰/۲۵ ب) ایران در کمربند کوهستانی آلپ - هیمالیا قرار دارد. ۰/۲۵	۸۷ ص ۸۸ ص
۱۸	ممکن است سطح آب زیرزمینی (در چاه‌ها، چشمه‌ها و قنات‌ها) بالا یا پایین برود ۰/۲۵ . یا ترکیب شیمیایی آنها تغییر یابد.	۱۰۱ ص
۱۹	الف) از ساعت ۱۰ ۰/۲۵ دلیل: زیرا دبی سیلان (یا آبدهی رودخانه) از میانگین آبدهی بالاتر رفته است. ب) ساعت ۱۶ (یا ۴ بعدازظهر) ۰/۲۵	۸۹ ص
۲۰	الف) طیف مرئی ۰/۲۵ ب) از طریق تصاویر ماهواره‌ای جهت حرکت سامانه‌های باران زا ۰/۲۵ و زمان دقیق رسیدن آنها به منطقه را حداقل چند روز قبل می‌توان پیش‌بینی کرد. ۰/۲۵ سپس با مقایسه تصاویر ماهواره‌های منابع زیرزمینی پیابی، حدود سیل گیر رودخانه‌ها را تعیین می‌کنیم.	۱۱۲ ص ۱۱۳ ص
۲۰	موفق باشید	جمع نمره
	همکاران گرامی خدا قوت تمام نکات ضروری در راهنمای تصحیح آورده شده. برای رعایت عدالت آموزشی اگر دانش آموز مفهوم را به درستی رسانده باشد، برای سایر پاسخ‌های صحیح نمره منظور فرماید.	