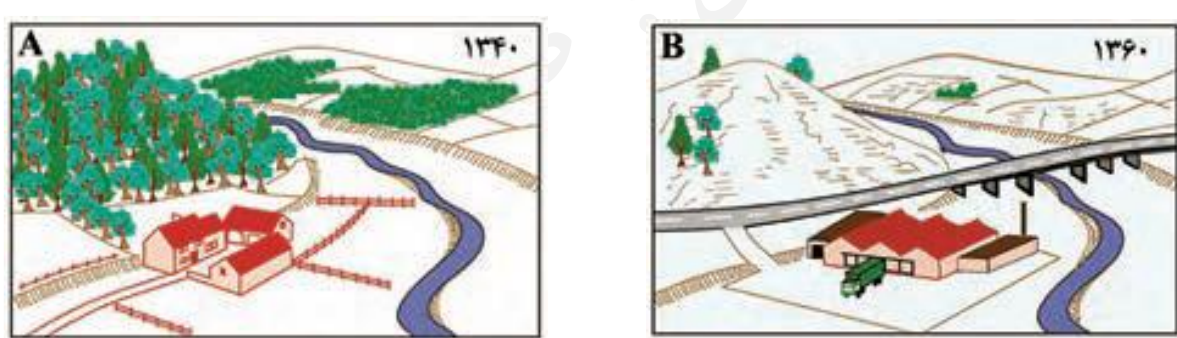


سؤالات امتحان نهایی درس: جغرافیا		رشته: علوم انسانی		ساعت شروع: ۸ صبح		مدت امتحان:	
نام و نام خانوادگی:		سال دوازدهم آموزش متوسطه		تاریخ امتحان: / / ۱۳۹۸		تعداد صفحه: ۲	
جشنواره طراحی سوال امتحان نهایی خراسان رضوی - بهمن ۹۷		طراح سوال: صدیقه موافق					
ردیف	سؤالات (پاسخ نامه دارد)						
۱	<p>۱) جملات درست و نادرست را مشخص کنید  الف) منظور از مقر، مکان اصلی و دقیق سکونتگاه بر روی زمین است. (درست-نادرست)  ب) مهمترین ملاک تفاوت شهر از روستا، میزان جمعیت می باشد (درست-نادرست).  ج) دامنه ینفوذ یعنی بیشترین مسافتی که مردم برای دریافت خدمات از یک سکونتگاه، طی می کنند. (درست-نادرست)  د) به شهرهایی که در سطح وسیع جهانی دارای حوزه ی نفوذ هستند، جهان شهر می گویند. (درست-نادرست)</p>						
۲	<p>۲) جای خالی را با کلمات مناسب پر کنید:  الف) بزرگترین و مهمترین شهر یک ناحیه ..... نامیده می شود.  ب) از تقسیم مساحت بر جمعیت ..... در یک منطقه بدست می آید.  ج) آمایش سرزمین، تنظیم رابطه ی انسان، ..... و فعالیت میباشد.  د) هدف اصلی مدیران و بر نامه ریزان شهری ..... می باشد.</p>						
۳	<p>۳- پاسخ مناسب برای سوالات چهار گزینه ای ذیل انتخاب نماید:  ۱- کدام اصطلاح بیان کننده ی مرحله ی دوم سامانه ی جغرافیایی میباشد .  الف- پردازش      ب- خروجی      ج- ورودی      د- هیچکدام  ۲- مهمترین راهکار بهبود حمل و نقل شهری چیست؟  الف- فرهنگ بیمه      ب- گسترش حمل و نقل عمومی      ج- استفاده از حمل و نقل چند وجهی      د- همه ی موارد  ۳- کاربری اراضی به چه معناست:  الف- چگونگی استفاده از زمین      ب- بهبود زندگی اجتماعی و اقتصادی  ج- انتقال زمین و انتقال مالکیت زمین      د- طرح های هادی روستایی  ۴- هدف حمل و نقل چیست:  الف- حمل و نقل جاده ای      ب- حفظ محیط زیست      ج- ارتباط دادن مکانها و نواحی      د- گسترش تجارت جهانی</p>						
۴	<p>۴- اصطلاحات و تعاریف ستون یک را به واژگان مربوط در ستون دو ربط دهید  الف) تخریب امکانات عمومی      گره  ب) گردشگری زمین گردی      شهر هوشمند  ج) از مهمترین کشتی های باربری      وندالیسم  د) خطوط بین مکانها در شبکه ی ارتباطی      ژئوتوریسم  رو-رو</p>						
۵	<p>برای هر یک از سیستم های ذیل یک مزیت بنویسید:  الف) حمل و نقل لوله ای  ب) مونوریل  ج) کشتی کانتینر</p>						
۶	<p>هر یک از اصطلاحات ذیل را در یک سطر توضیح دهید:  الف) قانون زمین لرزه  ب) آبدهی رود  ج) خشکسالی آب و هوایی</p>						
۷	<p>۷ یک علت برای هر یک از مخاطرات طبیعی ذیل بنویسید:  الف) افزایش خشکسالی  ب) ایجاد زمین لغزش</p>						

سؤالات امتحان نهایی درس: جغرافیا	رشته: علوم انسانی	ساعت شروع: ۸ صبح	مدت امتحان:
نام و نام خانوادگی:	سال دوازدهم آموزش متوسطه	تاریخ امتحان: / / ۱۳۹۸	تعداد صفحه: ۲
جشنواره طراحی سوال امتحان نهایی خراسان رضوی - بهمن ۹۷   طراح سوال: صدیقه موافق			
ردیف	سؤالات (پاسخ نامه دارد)		
۸	در مدیریت مخاطرات طبیعی دو اصطلاح ذیل را به لحاظ معنایی با هم مقایسه کنید و تفاوت / آنها را بنویسید: -مخاطره و بحران		
۹	برای هر یک از موقعیت های ذیل در مدیریت مخاطرات طبیعی یک راهکار بیان نمایید: الف) مدیریت بعد از زمین لرزه: ب) مدیریت حین وقوع زمین لغزش: ج) مدیریت پیش از وقوع سیل در روش سازه ای:		
۱۰	در موضوعات مهارتی ذیل پاسخ لازم را ارائه فرمایید. الف) کاربرد مهارت سنجش از دور را در شناسایی گسل های لرزه خیز پیش از وقوع زلزله را بنویسید: ب) دو نقطه می توانند طول جغرافیایی و ظهر یکسان داشته باشند ولی اذان صبح و مغرب در آنها یکسان نباشد، علت این وضعیت را بیان کنید ج) شهر مسکو روی نصف النهار ۳۵ درجه شرقی و شهر لیسبون روی نصف النهار ۵ درجه ی غربی قرار دارد، اگر مسکو ساعت ۶ بعد از ظهر باشد، در شهر لیسبون ساعت چند است؟ د) در تصاویر ذیل شکل a و b در دوره ی زمانی ۱۳۴۰ و ۱۳۶۰ نشان می دهد، در سال ۱۳۶۰ وقوع سیلاب ها در این منطقه افزایش یافته است. علت را بنویسید:		
			

## باسمه تعالی

سؤالات امتحان نهایی درس: جغرافیا	رشته: علوم انسانی	ساعت شروع: ۸ صبح	مدت امتحان:
نام و نام خانوادگی:	سال دوازدهم آموزش متوسطه	تاریخ امتحان: / / ۱۳۹۸	تعداد صفحه: ۱
<b>جشنواره طراحی سوال امتحان نهایی خراسان رضوی - بهمن ۹۷</b>			
<b>طراح سوال: صدیقه موافق</b>			
ردیف	پاسخنامه		
۱	الف) ص	ب) غ	ج) ص
۲	الف) مادر شهر	ب) سرانه	ج) فضای جغرافیایی
۳	۱- الف	۲- ب	۳- الف
۴	الف) وندالیسم	ب) ژئوتوریسم	ج) رو-رو
۵	الف) انتقال حجم عظیم از مایعات _ آسیب کمتر به محیط زیست ب) آلاینده‌گی کمتر یا جابجایی تعداد زیاد مسافرتی ج) مهمترین کشتی‌هایی که باربری در محفظه‌های خاص و با برجسب _ سرعت جابجایی و تخلیه کالا افزایش می‌یابد مجموع ۱/۵ نمره		
۶	الف) نقطه ای در عمق زمین است ۲۵٪ که در آن انرژی انباشته شده ۲۵٪ در سنگ برای اولین بار آزاد ۲۵٪ و شروع به از هم گسیختن گسل میکند ۲۵٪ نمره ب) حجم آبی ۲۵٪ که در زمانی مشخص ۲۵٪ از یک مقطع معین ۲۵٪ رود عبور میکند ۲۵٪ ج) معمول ترین نوع خشکسالی ۲۵٪ که اگر میزان بارش سالانه ۲۵٪ از حد میانگین سالانه ۲۵٪ کمتر باشد ۲۵٪		
۷	الف) گرم شدن آب و هوای زمین ۵٪ و بی نظمی بارش در نتیجه تغییرات اقلیمی ۵٪ یا موارد مشابه درج شده در کتاب ب) بارش‌هایی که شدت آنها کمتر ۵٪ و مدت آنها بیشتر است تاثیر بسیار بیشتری در ناپایداری دارند ۵٪		
۸	الف) مخاطره عامل محیطی که ۲۵٪ سلامتی و حیات انسانها و موجودات را تهدید کند یا به دارایی انسان خسارت وارد کند ۲۵٪ ولی بحران پیشامد ناگهانی و گاهی شدید ۲۵٪ و به وضعیتی خطرناک و ناپایدار برای فرد یا جامعه ایجاد میکند ۲۵٪ مجموع ۱ نمره		
۹	الف) مواظب پس لرزه‌ها باشیم، مثل آتش سوزی و اتصال کابل‌های برق ( موارد مشابه در کتاب نیز نمره داده شود ) ب) باید به سرعت از مسیر لغزش ۵٪ و جریان گل و لای خارج شده ۵٪ ( موارد مشابه در کتاب نمره داده شود ) ج) با بکارگیری روش‌های مهندسی ۲۵٪ واحداث‌های سازه‌های مناسب ۲۵٪ نسبت به هدایت و انحراف ۲۵٪ یا مهار سیل اقدام شود ۲۵٪ مجموع ۳ نمره		
۱۰	الف) شناسایی موقعیت گسل لرزه خیز ۲۵٪ و ثبت اطلاعات تصاویر حرارتی ماهواره ای ۵٪ و بررسی تنش ایجاد شده در خط گسل ۲۵٪ ب) علت عرض جغرافیایی متفاوت است . ج) $40^\circ \text{ درجه} = 50^\circ \text{ درجه} + 35^\circ \text{ درجه}$ $2/6 = 15 \div 40$ ۵۰ درجه X ۱۵ درجه $\rightarrow$ ساعت ۱ $\leftarrow$ ساعت ۳/۴ ۶-۲/۶=۳/۴ ساعت بیسبون د) از بین رفتن پوشش گیاهی ۲۵٪ در دامنه‌های دارای شیب ۲۵٪ و شناسایی حریم توسعه رودخانه‌ها ۲۵٪ و تعیین محدوده سیل گیر ۲۵٪		