

جغرافيا

۱۲

نمونہ سوال ٹوبت دوم
کل کتاب



bekhunofficial



آزمون علوم انسانی ویژه امتحانات نهایی ۱۴۰۰
شماره ۱ بنیان فرزانگان

درس: جغرافیا

صفحه ۱

ردیف	سؤالات	نمره
۱	<p>جملات درست و نادرست را مشخص کنید</p> <p>الف) منظور از مقر، مکان اصلی و دقیق سکونتگاه بر روی زمین است. (درست-نادرست)</p> <p>ب) مهمترین ملاک تفاوت شهر از روستا، میزان جمعیت می باشد (درست-نادرست)</p> <p>ج) دامنه ینفوذ یعنی بیشترین مسافتی که مردم برای دریافت خدمات از یک سکونتگاه، طی می کنند. (درست-نادرست)</p> <p>د) به شهرهایی که در سطح وسیع جهانی دارای حوزه ی نفوذ هستند، جهان شهر می گویند. (درست-نادرست)</p>	۱
۲	<p>جای خالی را با کلمات مناسب پر کنید:</p> <p>الف) بزرگترین و مهمترین شهر یک ناحیه نامیده می شود.</p> <p>ب) از تقسیم مساحت بر جمعیت..... در یک منطقه بدست می آید.</p> <p>ج) آمایش سرزمین، تنظیم رابطه ی انسان،..... و فعالیت میباشد.</p> <p>د) هدف اصلی مدیران و برنامه ریزان شهری می باشد.</p>	۲
۳	<p>پاسخ مناسب برای سوالات چهار گزینه ای ذیل انتخاب نمایید:</p> <p>۱- کدام اصطلاح بیان کننده ی مرحله ی دوم سامانه ی جغرافیایی میباشد .</p> <p>الف- پردازش ب- خروجی ج- ورودی د- هیچکدام</p> <p>۲- مهمترین راهکار بهبود حمل و نقل شهری چیست؟</p> <p>الف- فرهنگ بیمه ب- گسترش حمل و نقل عمومی</p> <p>ج- استفاده از حمل و نقل چند وجهی د- همه ی موارد</p> <p>۳- کاربری اراضی به چه معناست:</p> <p>الف- چگونگی استفاده از زمین ب- بهبود زندگی اجتماعی و اقتصادی</p> <p>ج- انتقال زمین و انتقال مالکیت زمین د- طرح های هادی روستایی</p> <p>۴- هدف حمل و نقل چیست:</p> <p>الف- حمل و نقل جاده ای ب- حفظ محیط زیست</p> <p>ج- ارتباط دادن مکانها و نواحی د- گسترش تجارت جهانی</p>	۰/۵ ۰/۵ ۰/۵ ۰/۵
۴	<p>اصطلاحات و تعاریف ستون یک را به واژگان مربوط در ستون دو ربط دهید</p> <p>الف) تخریب امکانات عمومی گره</p> <p>ب) گردشگری زمین گردی شهر هوشمند</p> <p>ج) از مهمترین کشتی های باربری وندالیسم</p> <p>د) خطوط بین مکانها در شبکه ی ارتباطی ژئوتوریسم</p> <p>رو-رو</p>	۱
۵	<p>برای هر یک از سیستم های ذیل یک مزیت بنویسید:</p> <p>الف) حمل و نقل لوله ای</p> <p>ب) مونوریل</p> <p>ج) کشتی کانتینر</p>	۱/۵

آزمون علوم انسانی ویژه امتحانات نهایی ۱۴۰۰
 شماره ۱ بنیان فرزنانگان

درس: جغرافیا

صفحه ۲

۱	هر یک از اصطلاحات ذیل را در یک سطر توضیح دهید:	۶
۱	الف) کانون زمین لرزه	
۱	ب) آبدهی رود	
۱	ج) خشکسالی آب و هوایی	
۲	یک علت برای هر یک از مخاطرات طبیعی ذیل بنویسید:	۷
	الف) افزایش خشکسالی	
	ب) ایجاد زمین لغزش	
۱	در مدیریت مخاطرات طبیعی در اصطلاح ذیل را به لحاظ معنایی با هم مقایسه کنید و تفاوت آنها را بنویسید:	۸
	-مخاطره و بحران	
۳	برای هر یک از موقعیت های ذیل در مدیریت مخاطرات طبیعی یک راهکار بیان نمایید:	۹
	الف) مدیریت بعد از زمین لرزه:	
	ب) مدیریت حین وقوع زمین لغزش:	
	ج) مدیریت پیش از وقوع سیل در روش سازه ای:	
۱	در موضوعات مهارتی ذیل پاسخ لازم را ارائه فرمایید.	۱۰
۰/۵	الف) کاربرد مهارت سنجش از دور را در شناسایی گسل های لرزه خیز پیش از وقوع زلزله را بنویسید:	
۱	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	
۱	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:	
	موفق باشید	



پاسخنامه آزمون علوم انسانی ویژه امتحانات نهایی ۱۴۰۰
شماره ۱ بنیان فرزنانگان

درس: جغرافیا

صفحه ۱

نمره	سؤالات	نوع
۱	الف) ص (ب) غ (ج) ص (د) ص	۱
۲	الف) مادر شهر (ب) سرانه (ج) فضای جغرافیایی (د) شهر پایدار	۲
۲	الف-۱ (ب) ۲-ب (ج) ۳-الف (د) ۴-ج	۳
۱	الف) وندالیسم (ب) ژئوتوریسم (ج) رو-رو (د) گره	۴
۱/۵	الف) انتقال حجم عظیم از مایعات - آسیب کمتر به محیط زیست ب) (آلیندگی کمتر یا جابجایی تعداد زیاد مسافرتی ج) مهمترین کشتی هایی که باربری در محفظه های خاص و با برجسب - سرعت جابجایی و تخلیه کالا افزایش می یابد	۵
۱	الف) نقطه ای در عمق زمین است ۰/۲۵ که در آن انرژی انباشته شده ۰/۲۵ در سنگ برای اولین بار آزاد ۰/۲۵ و شروع به از هم گسیختن گسل میکند ۰/۲۵ نمره	۶
۱	ب) حجم آبی ۰/۲۵ که در زمانی مشخص ۰/۲۵ از یک مقطع معین ۰/۲۵ رود عبور میکند ۰/۲۵	۱
۱	ج) معمول ترین نوع خشکسالی ۰/۲۵ که اگر میزان بارش سالانه ۰/۲۵ از حد میانگین سالانه ۰/۲۵ کمتر باشد	۱
۲	الف) گرم شدن آب و هوای زمین ۰/۵ و بی نظمی بارش در نتیجه تغییرات اقلیمی ۰/۵ ب) بارش هایی که شدت آنها کمتر ۰/۵ و مدت آنها بیشتر است تاثیر بسیار بیشتری در ناپایداری دارند ۰/۵	۷
۱	الف) مخاطره عامل محیطی که ۰/۲۵ سلامتی و حیات انسانها و موجودات را تهدید کند یا به دارایی انسان خسارت وارد کند ۰/۲۵ ولی بحران پیشامد ناگهانی و گاهی شدید ۰/۲۵ و به وضعیتی خطرناک و ناپایدار برای فرد یا جامعه ایجاد میکند ۰/۲۵ مجموع انمره	۸
۳	الف) مواظب پس لرزه ها باشیم ، مثل آتش سوزی و اتصال کابل های برق ب) باید به سرعت از مسیر لغزش و جریان گل و لای خارج شده (موارد مشابه در کتاب نمره داده شود) ج) با بکارگیری روش های مهندسی واحداث های سازه های مناسب نسبت به هدایت و انحراف یا مهار سیل اقدام شود	۹
۱	الف) شناسایی موقعیت گسل لرزه خیز و ثبت اطلاعات تصاویر حرارتی ماهواره ای و بررسی تنش ایجاد شده در خط گسل	۱۰
۰/۵	ب) علت عرض جغرافیایی متفاوت است .	۱
۱	ج) ۴۰ درجه = ۵ درجه + ۳۵ درجه ۴۰ ÷ ۱۵ = ۲/۶ ۲-۶/۶ = ۳/۴ ساعت بیسبون	۱
	د) از بین رفتن پوشش گیاهی در دامنه های دارای شیب و شناسایی حریم توسعه رودخانه ها و تعیین محدوده سیل گیر	
	موفق باشید	



سایت بخون همیشه رایگان

فیلم آموزشی



گام به گام



مشاوره



نمونه سوال



برنامه ریزی



جزوه



کلیک کنید

www.bekhun.com

