

بنام آفریننده گیتی

جشنواره طراحی سوال شبه نهایی - سال تحصیلی 1402-1403

سوالات آزمون درس: جغرافیا3	رشته: ادبیات وعلوم انسانی	ساعت شروع:	مدت آزمون: 90دقیقه
: نام و نام خانوادگی	پایه: دوازدهم	تاریخ آزمون:	تعداد صفحه:4
نام و نام خانوادگی طراح: کریمی	شماره پرسنلی: 32553393	اداره آموزش متوسطه اول و دوم نظری خراسان رضوی	
بلوچی	32553410		
ردیف	س-سوالات	نمره	

1/25	1	دانش آموز عزیز درست یا نادرست بودن جملات زیر را مشخص کنید. الف) سرعت گسترش شهرنشینی درآسیا و اروپا بیشتر از سایر نواحی جهان است. ب) در دو کشور چین و هند بیش از یک میلیارد نفر شهر نشین هستند. ج) سامانه اطلاعات جغرافیایی GIS قابلیت دسته بندی و برقراری ارتباط منطقی و دریافتی بین انواع اطلاعات را دارد د) در اوایل قرن 19، اختراع و تولید انبوه خودرو چهره فضای شهری و خارج از شهرها را تغییر داده است و) اساس کار شبکه گاز رسانی کشور استفاده از مخازن و انبارها می باشد
1/25	2	دانش آموز عزیز، کلمات درج شده در پرانتز را با جملات مطابقت دهید. {(احداث)-(محیط زیست)-(ونداسیم شهری)-(GIS)-(قفقاز)-(GPS)} الف) یکی از ارکان مهم پایداری شهر سالم به حداقل رساندن الودگی و تخریب است. ب) خسارت وارد کردن به اموال عمومی (.....) بناها و آثار فرهنگی از انحرافات اجتماعی در شهرها می باشد. ج) پردازش و تحلیل اطلاعات با به تصمیم گیری می انجامد و به روند آن کمک می کند. د) هرچه میزان انحراف یا پیچ و خم کمتر باشد..... راه آسان و کم هزینه است. و) کشور ایران موقعیت جغرافیایی و ترابری مناسبی در منطقه جنوب غرب آسیا و..... دارد
1	3	دانش آموز عزیز، به سوالات تستی پاسخ دهید. الف) کشور های که بیشترین خطوط ریلی در جهان را دارند 1. چین، روسیه، هند، کانادا 2. آمریکا، چین، روسیه، ژاپن 3. آمریکا، روسیه، هند، چین 4. روسیه، چین، کانادا، آمریکا ب) پرتدد ترین آزاد راههای کشور عبارتند از: 1. کرج، تهران و قم، مشهد 2. قزوین-تهران-قم و تهران 3. تهران-کرج-قزوین و تهران-قم 4. قزوین ورشت-تهران -کرج ج) حجم آبی که در زمان مشخص، از یک مقطع معین رود عبور میکند..... گویند که واحد آن را متر مکعب بر ثانیه است. 1. آبدهی رود 2. دبی 3. آبدهی 4. موارد الف

بنام آفریننده گیتی

جشنواره طراحی سوال شبه نهایی - سال تحصیلی 1402-1403

سوالات آزمون درس: جغرافیا3	رشته: ادبیات وعلوم انسانی	ساعت شروع	مدت آزمون: 90دقیقه
نام و نام خانوادگی	پایه: دوازدهم	تاریخ آزمون	تعداد صفحه:4
نام و نام خانوادگی طراح: کریمی بلوچی	شماره پرسنلی: 32553393	اداره آموزش متوسطه اول و دوم نظری خراسان رضوی	
	32553410		
ردیف	س-سوالات	نمره	

	وج (د) احداث خط آهن در نواحی مرتفع و..... با نواحی مسطح فرق دارد 1. تپه ها 2. کوهستان ها 3. تپه ماهوری 4. بریدگی	
0/75	هر یک از موارد سمت راست به کدامیک از موارد سمت چپ اشاره دارد.(یک مورد اضافی است) الف) مدیریت حمل و نقل آبی، جاده ای وریلی ب) مدیریت حمل و نقل فرآورده های نفتی وگازی ج) مدیریت حمل و نقل شهری لامی 1. وزارت نفت 2. شهرداری ها 3. وزارت راه و شهرسازی 4. ناجا و سپاه پاسداران انقلاب اس	4
3/5	به سوالات ذیل پاسخ کوتاه ارائه دهید. الف) منظور از موقعیت یک شهر یا روستا چیست؟ ب) منظور از اصطلاح شهر نشینی چیست؟ ج) ICT چیست؟ د) هدف اصلی مدیران و برنامه ریزان شهری چیست؟ ه) کاربرد کشتی های (رو رو (RoRo)) را بنویسید. (ذکر یک مورد کافی است) و) اهمیت تحلیل مسیر ها وگره ها را بنویسید. ز) به ناحیه ای از سطح زمین که روی کانون زلزله قرار دارد چه می گویند؟	5
1	دانش آموز عزیز، سوالات زیر را فقط نام ببرید. الف) مشکلات زیست محیطی ناشی از حمل و نقل را نام ببرید. (دومورد) ب) عوامل مؤثر در وقوع سیل را نام ببرید(دومورد)	6
1	دانش آموز عزیز، برای گزینه های مطرح شده، سوال طرح کنید. الف) کمربند کوهستانی آلپ- هیمالیا -کمربند اطراف اقیانوس آرام - کمربند میانی اقیانوس اطلس سوال: ب) کاهش ویا از بین رفتن محصولات کشاورزی -بروز قحطی وگرسنگی سوال:	7
0/5	زیر بری رود خانه ها چگونه اتفاق می افتد؟	8
0/5	از چهار گروه اصلی حرکات های دامنه ای [1-]	9

بنام آفریننده گیتی

جشنواره طراحی سوال شبه نهایی - سال تحصیلی 1402-1403

سوالات آزمون درس: جغرافیا 3	رشته: ادبیات و علوم انسانی	ساعت شروع:	مدت آزمون: 90 دقیقه
نام و نام خانوادگی:	پایه: دوازدهم	تاریخ آزمون:	تعداد صفحه: 4
نام و نام خانوادگی طراح: کریمی	شماره پرسنلی: 32553393	اداره آموزش متوسطه اول و دوم نظری خراسان رضوی	
بلوچی	32553410		
ردیف	س-سوالات	نمره	

	[-2]	
10	همگرایی صفحات عربستان و اقیانوس هند-اوراسیا، موجب چه پدیده ای در ایران شده است.	0/75	
11	دانش آموز محترم، باتوجه به کره جغرافیا سوالات را پاسخ دهید. (موارد خواسته شده روی کره رسم شود). الف) نصف النهار مبدا : ب) مدار 30 درجه شمالی ج) مدار 60 درجه شمالی د) مدار 45 درجه جنوبی	1	
12	شهر الف روی نصف النهار 45 درجه غربی و شهر ب روی نصف النهار 20 درجه غربی واقع شده است. دانش آموز عزیز محاسبه کنید: الف) اختلاف ساعت در این دو شهر؟ ب) اگر ساعت در شهر ب 17 باشد، در شهر الف چند است؟	1	
13	دانش آموز بزرگوار، مدیریت و اقدامات زیر مربوط به کدام عامل طبیعی (مخاطره) می باشد. الف) پس از وقوع زلزله باید مواظب پس لرزه ها باشیم. ب) روش سازه ای ج) باید به سرعت از مسیر لغزش و جریان گل خارج شد. د) تغذیه مصنوعی سفره های آب زیر زمینی	1	
14	دانش آموز عزیز، لطفا بنویسید: اجرای روشهای آبخیز داری و تعیین حریم توسعه، برای رودخانه مربوط به کدام روش مدیریت پیش از وقوع سیل می باشد؟ و کدام ارگان در سالهای اخیر با نصب میله ها، حریم رود خانه های سیل خیز را تعیین کرده است؟	0/5	
15	دانش آموز عزیز، ذکر بفرمائید: تغییر اندازه فاصله بین شکستگی های پوسته زمین توسط چه دستگاههایی قابل اندازه گیری می باشد؟	0/5	
	سوالات انتخابی: دانش آموز بزرگوار برای کسب نمره بیشتر از 4 سوال ذیل فقط به دو سوال که بیشترین آگاهی را دارید پاسخ دهید و از پاسخ به 4 سوال خودداری کنید. چون نمره ای کسب نمی کنید.		
16	چرا خسارت زمین لغزش نسبت به زمین لرزه کمتر است؟	0/5	
17	مخاطره و بحران را تعریف کنید.	1	
18	علت اصلی خسارت های ناشی از سیلاب را بنویسید (4 مورد)	1	
19	در زمان وقوع زمین لرزه چه اقداماتی باید انجام بدهیم. (4 مورد)	1	

بنام آفریننده گیتی

جشنواره طراحی سوال شبه نهایی - سال تحصیلی 1402-1403

سوالات آزمون درس: جغرافیا3	رشته : ادبیات وعلوم انسانی	ساعت شروع	مدت آزمون: 90دقیقه
نام و نام خانوادگی	پایه: دوازدهم	تاریخ آزمون	تعداد صفحه:4
نام و نام خانوادگی طراح: کریمی	شماره پرسنلی : 32553393	اداره آموزش متوسطه اول و دوم نظری خراسان رضوی	
بلوچی	32553410		
ردیف	س-سوالات	نمره	

20	دانش آموز عزیز متن ذیل را با دقت مطالعه کنید و به سوالات خواسته شده جواب صحیح ارائه دهید: از طریق تصاویر ماهواره ای می توانیم، موقعیت گسل های لرزه خیز را شناسایی و با استفاده از تصاویری که تغییرات دوره ای را نشان می دهد آنها را پایش کنیم. معمولاً خطوط گسلی مهم به سبب انرژی عظیمی که در امتداد آنها نهفته است، بیش از وقوع زمین لرزه درچار تنش می شوند. از این رو تصاویر حرارتی ماهواره ای می توانند این تغییرات دمایی را در اطراف خطوط گسل ثبت کنند. الف) چگونه می توانیم موقعیت گسل های لرز خیز را پایش کنیم؟ ب) تنش های موجود در امتداد خط گسل چه پدیده ای را تولید می کند؟ ج) تصاویر..... ماهواره ای تغییرات دمایی را در اطراف گسل ثبت می کند. د) موقعیت گسل های لرزه خیز چگونه شناسایی می شوند؟	20
20	جمع	پاینده و سربلند باشید نمره

بنام آفریننده گیتی

جشنواره طراحی سوال شبه نهایی - سال تحصیلی 1402-1403

مدت آزمون: 90 دقیقه	ساعت شروع	رشته : ادبیات و علوم انسانی	سوالات آزمون درس: جغرافیا 3
تعداد صفحه: 4	تاریخ آزمون	پایه: دوازدهم	: نام و نام خانوادگی
اداره آموزش متوسطه اول و دوم نظری خراسان رضوی	شماره پرسنلی : 32553393	نام و نام خانوادگی طراح: کریمی بلوچی	
	32553410		
نمره	س-سوالات		ردیف