

نام درس: جغرافیای ایران و تهران
 نام دبیر:
 تاریخ امتحان:
 ساعت امتحان:
 مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

جمهوری اسلامی ایران

آزمون پایان ترم نوبت دوم سال تمصیلی

نام و نام خانوادگی:
 مقطع و (شسته): دهم
 نام پدر:
 شماره داوطلب:
 تعداد صفحه سؤال: ۲ صفحه

محل مهر و امضا: مدیر		نمره به عدد:	نمره به حروف:	نمره به عدد:	نمره به حروف:
		نام دبیر:	تاریخ و امضا:	نام دبیر:	تاریخ و امضا:
ردیف	سؤالات				
	الف) جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.				
۳,۲۵	<p>الف) آب موجود در کشور ما از تأمین می شود. ب) جغرافی دانان در مطالعه پراکندگی جمعیت، عوامل و را مورد توجه قرار می دهند. ج) نام دیگر ساختمان جمعیت، می باشد. د) نام دیگر شهر گریزی، می باشد. ه) وسعت استان تهران کمتر از کل کشور است، بنابراین استان تهران و پرجمعیت ترین استان کشور است. و) و آداب و رسوم هر قوم تشکیل دهنده ی آن قوم است. ر) شهر تهران به دلیل ، نقش بسیار ارزشمندی در دفاع از کیان اسلامی در دوران دفاع مقدس بر عهده داشت. ز) مردم شهر تهران با تشکیل ، همچنان حضور خود را در صحنه دفاع فعال نگه داشتند. ژ) شهرستان هایی چون شمیرانات، و در دامنه ی کوه های البرز با دشت ها و دره ها چشم انداز خاصی دارد.</p>	۱			
	ب) گزینه صحیح را انتخاب کنید.				
۱,۲۵	<p>۱) نام کدام دریا در نقشه های خارجی، کاسپین نام دارد؟ الف) عمان ب) خزر ج) خلیج فارس د) هیچکدام ۲) متخصصان برای دستیابی به میزان افزایش و کاهش جمعیت، چه عاملی را اندازه گیری می کنند؟ الف) میزان مرگ و موالید ب) ساختمان جمعیت ج) رشد طبیعی جمعیت د) الف و ب ۳) سازمان جهانی گردشگری، ایران را از نظر جاذبه های تاریخی و جاذبه های طبیعی، به ترتیب در رتبه چندم قرار می دهد؟ الف) ۱۰ - ۵ ب) ۱۰ - ۵ ج) ۷ - ۵ د) ۷ - ۵ ۴) کدام دوره از حیات شهر تهران، از زمان شاه طهماسب آغاز می شود؟ الف) دوره قاجاریه ب) دوره صفویه ج) دوره افشاریه د) دوره زندیه ۵) در کدام دوره در آغاز زمامداری نادر شاه، تهران در راه توسعه گام بر می داشت؟ الف) دوره قاجاریه ب) دوره صفویه ج) دوره افشاریه د) دوره زندیه</p>	۲			
	ج) عبارت درست و نادرست را مشخص کنید.				
۰,۵	<p>الف) جغرافی دانان معتقدند، نقشه پراکندگی جمعیت، پیوسته در حال تغییر است. ب) از دیدگاه دانش جغرافیا، روستا نمی تواند به عنوان سکونتگاه به شمار رود.</p>	۳			
صفحه ی ۱ از ۲					

ردیف	ادامه ی سؤالات	محل مهر یا امضاء مدیر	نمره																		
	(د) اصطلاحات زیر را تعریف کنید.																				
۱	الف) حوزه آبریز :																				
۰,۵	ب) سکونتگاه :		۴																		
۰,۵	ج) شهر گریزی :																				
	(ه) پاسخ سؤالات ستون سمت راست را از ستون سمت چپ انتخاب کنید.																				
۲	<table border="1"> <tr> <td>۱-اواخر دوران سوم زمین شناسی</td> <td>الف) هوا</td> </tr> <tr> <td>۲-دوره ی انتهایی زمان های زمین شناسی</td> <td>ب) آب</td> </tr> <tr> <td>۳-حالت آنی و زودگذر جو</td> <td>ج) سنوزوئیک</td> </tr> <tr> <td>۴-مجموعه عناصر جوی غالب در یک منطقه در دراز مدت</td> <td>د) آب و هوا</td> </tr> <tr> <td>۵-ویژگی های قابل اندازه گیری جمعیت را مورد بررسی قرار می دهد.</td> <td>ه) ساختمان جمعیت</td> </tr> <tr> <td>۶-به برنامه ریزان کمک می کند که با ساختمان سنی جمعیت آن کشور آشنا شوند.</td> <td>و) کواترنر</td> </tr> <tr> <td>۷-بیشترین اهمیت بین عوامل شکل گیری سکونتگاه را داشته است.</td> <td>ز) افزایش جمعیت در سکونتگاه ها</td> </tr> <tr> <td>۸-زمینه ساز ایجاد شهرهای اولیه</td> <td>ژ) جاذبه های طبیعی</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ژ) هرم سنی</td> </tr> </table>	۱-اواخر دوران سوم زمین شناسی	الف) هوا	۲-دوره ی انتهایی زمان های زمین شناسی	ب) آب	۳-حالت آنی و زودگذر جو	ج) سنوزوئیک	۴-مجموعه عناصر جوی غالب در یک منطقه در دراز مدت	د) آب و هوا	۵-ویژگی های قابل اندازه گیری جمعیت را مورد بررسی قرار می دهد.	ه) ساختمان جمعیت	۶-به برنامه ریزان کمک می کند که با ساختمان سنی جمعیت آن کشور آشنا شوند.	و) کواترنر	۷-بیشترین اهمیت بین عوامل شکل گیری سکونتگاه را داشته است.	ز) افزایش جمعیت در سکونتگاه ها	۸-زمینه ساز ایجاد شهرهای اولیه	ژ) جاذبه های طبیعی		ژ) هرم سنی		۵
۱-اواخر دوران سوم زمین شناسی	الف) هوا																				
۲-دوره ی انتهایی زمان های زمین شناسی	ب) آب																				
۳-حالت آنی و زودگذر جو	ج) سنوزوئیک																				
۴-مجموعه عناصر جوی غالب در یک منطقه در دراز مدت	د) آب و هوا																				
۵-ویژگی های قابل اندازه گیری جمعیت را مورد بررسی قرار می دهد.	ه) ساختمان جمعیت																				
۶-به برنامه ریزان کمک می کند که با ساختمان سنی جمعیت آن کشور آشنا شوند.	و) کواترنر																				
۷-بیشترین اهمیت بین عوامل شکل گیری سکونتگاه را داشته است.	ز) افزایش جمعیت در سکونتگاه ها																				
۸-زمینه ساز ایجاد شهرهای اولیه	ژ) جاذبه های طبیعی																				
	ژ) هرم سنی																				
	(و) به سؤالات زیر پاسخ کوتاه دهید.																				
۰,۷۵	انواع کانون های آتشفشان را نام ببرید.		۶																		
۰,۵	انواع حوزه های آبریز در کشور ایران را نام ببرید.		۷																		
۰,۲۵	یک مورد از آلاینده هایی که دریاها را آلوده می کند، نام ببرید.		۸																		
	(ر) به سؤالات زیر پاسخ کامل و تشریحی دهید.																				
۱,۷۵	در مورد علم جغرافیا به سؤالات زیر پاسخ دهید : الف) واژه ی جغرافیا اولین بار توسط چه کسی ارائه شد؟ او جغرافیا را چگونه تعریف می کند؟ ب) مهم ترین مفاهیم جغرافیا چیست؟ پ) چهار مورد از سؤالات کلیدی در جغرافیا را بنویسید.		۹																		
۱	۲ مورد از دلایل اهمیت خلیج فارس را بیان کنید.		۱۰																		
۰,۵	۲ مورد از ارزش های اقتصادی نواحی کوهستانی را بنویسید.		۱۱																		
۰,۵	۲ مورد از عوامل ایجاد بیابان های ایران را ذکر کنید.		۱۲																		
۰,۷۵	اگر میزان مولید ایران در سال ۱۳۹۵ حدود ۱,۲۵۰,۰۰۰ نفر و مرگ و میر آن ۳۷۰,۰۰۰ نفر باشد، میزان رشد طبیعی ایران، چند درصد است؟ (کل جمعیت کشور ایران در سال ۱۳۹۵ را تقریباً ۸۰,۰۰۰,۰۰۰ در نظر بگیرید)		۱۳																		
۱	تقسیمات کشوری در ایران را فقط نام ببرید.		۱۴																		
۱,۵	۳ مورد از مزایای استفاده از کشت گلخانه ای را بنویسید.		۱۵																		
۱	استان تهران را از نظر موقعیت طبیعی و کشاورزی به چند ناحیه می توان تقسیم کرد؟ آن ها را نام ببرید.		۱۶																		
۰,۵	شهر تهران به چه دلیل محور اصلی شکل گیری و تأسیس صنایع کارخانه ای جدید بوده است؟		۱۷																		
۱	دو مورد از اهداف بلند مدت توسعه ی همه جانبه ی استان تهران را بنویسید.		۱۸																		
صفحه ی ۲ از ۲																					



کلید سؤالات پایان ترم نوبت دوم سال تمصیلی

نام درس: جغرافیای ایران و تهران

نام دبیر:

تاریخ امتحان:

ساعت امتحان:

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
الف		
۱	الف) ریزش های جوّی ب) طبیعی - انسانی د) مهاجرت معکوس ه) ۱ درصد - پرتراکم ترین ز) ستاد معین بازسازی ر) مرکزیت سیاسی	ج) ترکیب جمعیت و) سنت ها - هویت ژ) فیروزکوه - رودبار قصران
ب		
۲	۱- گزینه ب) خزر ۲- گزینه ج) رشد طبیعی جمعیت ۳- گزینه ب) ۱۰ - ۵ ۴- گزینه ب) دوره صفویه ۵- گزینه ج) دوره افشاریه	
ج		
۳	الف) درست ب) غلط	
د		
۴	الف) حوزه آبریز : به محدوده ای که با توجه به شکل زمین و شیب ناهمواری ها، آب های جاری را به سوی پایین ترین نقطه آن هدایت کند، حوضه آبریز می گویند. ب) سکونتگاه : از دیدگاه دانش جغرافیا، سکونتگاه محلی است از مجموعه مسکن که عوامل طبیعی و انسانی در شکل گیری آن نقش دارند	
	ج) شهر گریزی : با توجه به مشکلات شهرهای بزرگ در سال های اخیر از جمله آلودگی هوا، گرانی مسکن و آسیب های اجتماعی، حرکت شهر گریزی یا مهاجرت « جمعیت از شهرهای بزرگ به مکان های کوچک تر یا روستاها آغاز شده است. این پدیده را می گویند.	
ه		
۵	۱- ج - سنوزوئیک ۲- و - کواترنر ۳- الف - هوا ۴- د - آب و هوا ۵- ه - ساختمان جمعیت ۶- ژ - هرم سنی ۷- ب - آب ۸- ر - افزایش جمعیت در سکونتگاه ها	

9		
6	۱-دائمی ۲-فصلی ۳-اتفاقی	
7	۱-خارجی ۲-داخلی	
8	۱-فاضلاب های شهری، صنعتی و کشاورزی ۲- زباله های جامد مثل پلاستیک ۳-آلاینده های شیمیایی شامل مواد آلی، معدنی و رادیواکتیو ۴- استخراج و حمل و نقل نفت ۵- ورود کودها و سموم شیمیایی مصرف شده در اراضی کشاورزی توسط رودها	
9	الف) ارتوستن - او جغرافیا را « علم مطالعه ی زمین به عنوان جایگاه انسان » معرفی می کند. ب) مکان و روابط متقابل انسان با محیط پ) کجا؟ چه چیزی؟ چرا؟ چه موقع؟ چه کسانی؟ چگونه؟	
10	۱- ارزش و نقش ارتباطی بین سه قاره افریقا، اروپا و آسیا که در گذشته اهمیت داشته و اکنون نیز به عنوان حلقه ای از زنجیره حمل و نقل کالا و نفت، اهمیت خود را حفظ کرده است. ۲- بزرگ ترین منبع انرژی جهان، ذخایر با ارزشی دارد، زیرا حدود ۶۶ درصد ذخایر نفت جهان و ۲۸ درصد ذخایر گاز طبیعی را در خود جای داده است. ۳- درآمدها و دلارهای ناشی از صدور و فروش نفت خام، منطقه خلیج فارس را به صورت یکی از کانون های ثروتمند جهان در آورده است و این بازار مصرف بزرگ، آن را به کانون توجه صادر کنندگان کالاهای صنعتی و غیرصنعتی تبدیل کرده است. ۴- این منطقه، ارزش فرهنگی و سیاسی دارد زیرا خلیج فارس در مرکز و قلب ناحیه جغرافیایی و سیاسی جهان اسلام قرار دارد.	
11	۱- ذخایر آب ۲- معدن و ذخایر طبیعی ۳- دامداری	
12	۱- پرفشار جنب حاره ای ۲- جهت رشته کوه های البرز و زاگرس ۳- دور بودن از دریاها و منابع رطوبتی	
13	$\text{رشد طبیعی جمعیت} = \frac{\text{میزان مرگ و میر} - \text{میزان موالید}}{\text{کل جمعیت}} \times 100 = \frac{1250000 - 370000}{8000000} \times 100 = \frac{880000}{8000000} \times 100 = 11\%$	
14	استان - شهرستان - بخش - دهستان	
15	۱- کاهش مصرف آب ۲- تولید در طول سال و همه جا ۳- کنترل بهتر وضعیت کشت	
16	دو ناحیه : ۱- ناحیه ی کوهستانی ۲- دشت ها و کوهپایه های جنوبی البرز	
17	شهر تهران به عنوان مرکز سیاسی، اداری و اقتصادی کشور، محور اصلی شکل گیری و تأسیس صنایع کارخانه ای جدید بوده است.	
18	۱- اعتلای معرفت دینی، ساماندهی فعالیت های فرهنگی ۲- دست یابی به تعادل فضایی و مهار و کنترل رشد جمعیت ۳- سالم سازی محیط زیست ۴- حفظ و احیاء برای بهره برداری مناسب از منابع طبیعی	
جمع بارم : ۲۰ نمره		نام و نام خانوادگی مصحح : امضاء: