

نام درس: جغرافیا  
نام دبیر: رضا قاسمی  
 ساعت امتحان: ۰۰ : ۰۸ صبح / عصر  
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

جمهوری اسلامی ایران  
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران  
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۱۲ تهران  
دبیرستان غیردولتی پسرانه سرای دانش واحد حافظ  
آزمون پایان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۹۹-۱۴۰۰

نام و نام فانوادگی: .....  
مقطع و رشته: دهم ریاضی و تهریی  
نام پدر: .....  
شماره داوطلب: .....  
تعداد صفحه سوال: ۱ صفحه

ردیف	محل مهر و امضاء مدیر	نمره به حروف:	نمره تجدید نظر به عدد:	نمره به حروف:	نمره به عدد:
		تاریخ و امضاء:	نام دبیر:	تاریخ و امضاء:	نام دبیر:
۱		سوالات			
۴		صحیح و غلط بودن گزینه های زیر را مشخص کنید. الف) در اطراف رشته کوه بشاگرد ناهمواری های مریخی وجود دارد. ب) در طرح سوال عبارات باید به صورت کلی و خبری مطرح شود. ج) نهادوند به عنوان یک دشت فرسایشی و دشت لوت به عنوان یک دشت تراکمی می باشد. د) جلگه باهوکلات، مغان و تلخه رود در شمال غرب ایران می باشد. و) دریاچه سبلان و دماوند دریاچه تکتونیکی محسوب می شوند. ه) آرتمیا در دریاچه ارومیه و به جهت شوری آن زندگی می کند. خ) کوه های مرکزی در محدوده جفتای خراسان و آوج همدان و بزمان کرمان قرار دارد.	۴		
۲		جاهاي خالي را با عبارت مناسب پر نمایيد. الف) کانون های آبگیر اتفاقی در ..... شکل می گيرند. ب) به خلیج های کوچک سواحل خلیج فارس ..... می گويند. ج) نام دیگر دریای عمان ..... و نام دریای خزر در نقشه های خارجی ..... می باشد. د) سد ..... در محل گنیدهای نمکی می باشد. ه) شکل نهایی ناهمواری های ایران در دوره ..... مشخص گردید. و) رشته کوه زاگرس در اثر برخورد صفحات ..... و ..... می باشد و جهت آن از ..... تا ..... می باشد. ز) از قله های بلند رشته کوه مرکزی ..... می باشد. ح) بیشترین مرز کشور ما، مرز ..... با ۴۱۱ کیلومتر و کمترین مرز ..... با ۸۸ کیلومتر است. ت) ایران در عرض جغرافیایی ..... تا ..... درجه در جنوب منطقه نیم کره ..... است. ی) پس از تدوین فرضیه عمده ترین کار تحقیق ..... می باشد. ط) دریای خزر به وسیله کوه ..... به دو قسمت تقسیم می شود. و رودهای ..... و ولگا از شمال و سفیدرود و ..... از جنوب و رود ..... از شرق و کورا و ..... از سمت غرب.	۴		
۳		حوضه آبریز را تعریف کنید و انواع آن را نام ببرید؟			
۴		به ترتیب در اطراف خط استوا، مدار رأس السرطان و رأس الجدی چه نوع کانون های فشاری وجود دارند؟			
۵		سه راه مقابله با ریزگردها را بنویسید؟			
۶		فرضیه های پژوهشگر به چه عواملی بستگی دارد؟			
۷		منظور از وارونگی دما چیست با شکل ترسیم کنید؟			
۸		منظور از کلنگری و دید ترکیبی در جغرافیا چه می باشد؟			
صفحه ۱ از ۱					



نام درس: جغرافیا  
نام دبیر: رضا قاسمی  
ساعت امتحان: ۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰ صبح / عصر  
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران  
اداره کی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۱۲ تهران  
دبیرستان غیر دولتی پسرانه سرای دانش واحد حافظ

## کلید سوالات پایان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۹۸-۹۹

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	الف. ص / ب. غ / ج. غ / د. غ / و. غ / ه. ص / خ. غ	
۲	الف) مناطق گرم و خشک ب) خور ج) مکران - کاسپین د) گتوند ه) کواترنر و) عربستان و اوراسیا - شمال غربی - جنوب شرقی ز) کرکس ح) مرز خشکی - مرز دریاچه ای ت) ۵۲ تا ۹۳ نیم کره شمالی ی) جمع آوری اطلاعات ط) کوه قفقاز - اورال - هراز - اترک - ارس	
۳	به محدوده‌ای که با توجه به شکل زمین و شیب ناهمواری‌ها، آب‌ها به سمت پایین‌ترین نقطه هدایت می‌شود.	
۴	کم فشار. پرفشار . پر فشار	
۵	لایروبی جوی‌ها - احیای قنات‌ها . احداث شبکه فاضلاب	
۶	دانش، تجربیات، سوابق پژوهش	
۷	در شب‌های آرام و بی‌ابر زمستان، هوای سرد کنار زمین و بالای آن هوای گرم و بعد هوای سرد قرار دارد. و امکان جابه‌جایی هوای سرد به دلیل سنگینی آن وجود ندارد و آلودگی باقی می‌ماند.	
۸	تمام پدیده‌های محیط را در ارتباط با هم و با دید ترکیبی مشاهده کنیم.	
امضاء:		نام و نام خانوادگی مصحح : رضا قاسمی
جمع بارم : ۵۰ نمره		