

نام و نام خانوادگی: .....

مقطع و رشته: دهم (ریاضی و تجربی)

نام پدر: .....

شماره داوطلب: .....

تعداد صفحه سؤال: ۲ صفحه

جمهوری اسلامی ایران  
اداره کل آموزش و پرورش شهرستان  
اداره آموزش و پرورش شهرستان مینو  
دبیرستان غیردولتی دخترانه

آزمون میان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۹۷-۹۶

نام درس: جغرافیا  
نام دبیر: سوفیا فرقی  
تاریخ امتحان: ۱۳۹۶/۰۳/۲۳  
ساعت امتحان: ۸ صبح / عصر  
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	سوالات	محل مهر یا امضاء مدیر	نمره
۱	<p>صحيح و غلط بودن عبارات زیر را مشخص کنید</p> <p>الف. اطراف رشته کوه های بشاگرد ناهمواری های مریخی وجود دارد.</p> <p>ب. شهرهای تهران و تبریز دارای نقش صنعتی و شهرهای اصفهان و اراک دارای نقش دانشگاهی هستند.</p> <p>ج. رشته کوه آلاداغ و بینالود در منطقه کوهستانی البرز می باشند.</p> <p>د. توده هوای سودانی از سمت اقیانوس اطلس می وزد و باعث افزایش دما می شود.</p> <p>و. رودهای تلخه رود از شرق، باراندوز چای از غرب و زرینه رود از جنوب به ارومیه می ریزند.</p> <p>ه. خشک شدن بند هیرمند باعث مهاجرت سیستانی ها به کرمانشاه شده است.</p> <p>خ. تمرکز جمعیت در استان های همدان، اردبیل، ایلام و کردستان تحت تاثیر رودهای دائمی بوده است.</p> <p>ح. در زمان صفویه، افشاریه و قاجار، به ترتیب ایالت، ولایت، بلوک و قصبه از عناصر اساسی تقسیمات کشوری می باشد.</p>		۲
۲	<p>جاهای خالی عبارت های زیر را کامل کنید</p> <p>الف. ایران از نظر جاذبه طبیعی در رتبه ..... و از نظر جاذبه های تاریخی و فرهنگی در رتبه ..... قرار دارد.</p> <p>ب. در ایران بیش از ..... نوع ماده معدنی دارد و استان یزد، ..... و اصفهان بیش ترین شاغلان بخش معدن کشور را دارند.</p> <p>ج. شکل نهایی ناهمواری های ایران در دوره ..... مشخص گردید</p> <p>د. رشته کوه زاگرس در اثر برخورد صفحات ..... و ..... می باشد.</p> <p>چ. مهم ترین کمربند خشک و بیابانی در اثر عامل ..... به وجود آمده است.</p> <p>و. پردازش داده ها به صورت ..... و ..... انجام می شود.</p> <p>ن. دریاچه های قله سبلان و دماوند از نوع دریاچه های ..... می باشد</p> <p>خ. کوه های مرکزی در منطقه سیستان حاصل ..... هستند اما کوه های منفرد مرکزی حاصل ..... می باشند.</p>		۴
۳	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید</p> <p>۱. به ترتیب حوضه آبریز و کانون های آبریز چند دسته می باشند؟ نام ببرید؟</p> <p>۲. مهم ترین داده های هواشناسی چیست؟</p> <p>۳. معادل زمین شناسی، نقشه کشی، سنجش از دور، هندسه چه می باشد؟</p> <p>۴. دو مورد از ابزارهای روش میدانی و کتابخانه ای را به ترتیب نام ببرید؟</p> <p>۵. به ترتیب نام توده هوایی که از منطقه سیبری / دریای مدیترانه / دریای سرخ / عربستان و اقیانوس هند می وزد را نام ببرید؟</p>		۳
۴	<p>دلیل ایجاد بحران ریزگردها و پیامد آن و راه مقابله اش را ذکر کنید.</p>		۱
۵	<p>منظور از توسعه پایدار چیست؟</p>		۱
۶	<p>عوامل ایجاد مناطق بیابانی در کشور را نام ببرید؟</p>		۱
۷	<p>منظور از شهر گریزی با مهاجرت معکوس چه می باشد؟ در کدام کشورها بیشتر این پدیده وجود دارد؟</p>		۱

جدول زیر را کامل کنید.			
۱	وضع جغرافیایی	نقش سکونتگاه	نمونه
	قرار گرفتن در کنار دریا	الف	ب
	چشمه آب معدنی	ج	د
	مرزی	و	پیرانشهر
۹	تقسیم بندی انواع آب وهوای استان تهران را با ذکر مثال نام ببرید؟		
۱۰	انواع منابع آب تهران را با ذکر مثال نام ببرید؟		
۱۱	۲ اقدام برای مقابله با بیابان و سیل در تهران را نام ببرید؟		
۱۲	استان تهران از نظر موقعیت طبیعی و کشاورزی چند ناحیه هست؟ با ذکر مثال		
۱۳	دو محدودیت استان تهران و راهبردهای بلند مدت برای حل آن را بیان کنید؟		

جمع بارم: ۲۰ شماره

باید خدا دل نا آرام می گیرد و مطمئن باشید شما کمک خواهد کرد.



اداره کل آموزش و پرورش تهران  
اداره آموزش و پرورش شهرستان منتخبات تهران

دبیرستان غیردولتی دخترانه سرای دانش (واحد فاطمین)

کلید سؤالات پایان ترم نوبت دوم سال تحصیلی ۹۶-۹۵

نام درس: جغرافیا

نام دبیر: سوفیا فرشی

تاریخ امتحان: ۱۳۹۶/۰۳/۲۳

ساعت امتحان: ۸ صبح / عصر

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه

ردیف	راهنمای تصحیح	صفحه: .....	محل مهر یا امضاء مدیر
۱	الف. ص ب. غ ج. غ د. غ و. غ ه. غ خ. ص ح. ص		
۲	الف) رتبه پنجم / رتبه دهم (ب) ۷۰ - کرمان ج. دوره سوم زمین شناسی سنوزوئیک (د) اوراسیا و عربستان (چ) پرفشار جنب حاره ای و. دستی و ماشینی (ن) آتشفشانی (خ) حاصل چین خوردگی / توده نفوذی آذرین		
۳	۱) کانون آبگیر دائمی - فصلی و اتفاقی - حوضه آبریز داخلی و خارجی (۲) دما، بارش و فشار هوا ۳) ژئومورفولوژی - کارتوگرافی - Gis (۴) روش میدانی: پرسش نامه و مصاحبه روش کتابخانه ای: نمودارها و کتاب ۵) توده هوای سرد و خشک / توده هوای مرطوب غربی / توده هوای سودانی / توده هوای گرم و خشک / توده هوای مرطوب موسمی		
۴	دلیل ریزگردها: کاهش ریزش های جوی / خشک شدن باتلاق ها پیامد ریزگردها: ایجاد عفونت ریوی / کاهش میدان دید / آسیب رسیدن به جنگل های زاگرس راه مقابله: احیای تالاب ها / اجرای طرح بیابان زدایی		
۵	توسعه پایدار به معنای تامین نیازهای امروز بدون کاستن از توانمندی های نسل آینده است.		
۶	عوامل ایجاد بیابان: عامل پرفشار جنب حاره ای. جهت رشته کوه ها البرز و زاگرس / دور بودن از دریا		
۷	در کلان شهر به دلیل گرانی مسکن، آلودگی هوا، ترافیک بیشتر مهاجرت شهر به روستا صورت می گیرد که به آن مهاجرت معکوس می گویند.		
۸	الف. تجارت و دریانوردی ب. آستارا ج. درمانی د. سرعین د. نظامی		
۹	کوهستانی (توچال) - کوهپایه ای (فیروزکوه) بیابانی و نیمه بیابانی (ورامین)		
۱۰	آب های سطحی (جاجرود و حبله رود و لار) زیرزمینی (چاه، چشمه و قنات)		
۱۱	ایجاد جنگا دست کاشت و مدیریت هرزاب های سطحی برای مقابله با بیابان - و احداث شبکه فاضلاب و احیای قنات برای مقابله با سیل		
۱۲	موقعیت باغداری و دامداری در نواحی کوهستانی (فیروزکوه و دماوند) دشت و کوهپایه های جنوبی البرز برای کشاورزی (ورامین)		
۱۳	محدودیت های تهران: وجود گسل های فعال / وجود وارونگی دما / راهبردهای بلند مدت: توسعه شبکه حمل و نقل افزایش مشارکت مردمی		