

نام درس: جغرافیا  
تاریخ امتحان: ۱۳۹۹/۱۰/۲۳  
ساعت امتحان: ۰۰ : ۱۰ صبح / عصر  
مدت امتحان: ۷۵ دقیقه

جمهوری اسلامی ایران  
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران  
اداره کی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران  
دبيرستان غیردولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت  
آزمون پایان ترم نوبت اول سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۳۹۹

نام و نام فانوادگی: .....  
مقطع و رشته: دهم ریاضی و تجربی .....  
نام پدر: .....  
شماره داوطلب: .....  
تعداد صفحه سوال: ۴ صفحه

نام دبیر و امضاء مدیر		نمره به حروف:	نمره به عدد:	نمره به حروف:	نمره تجدید نظر به عدد:
ردیف	سوالات	نام دبیر:	تاریخ و امضاء:	تاریخ و امضاء:	نام دبیر:
۴	الف	جاهاي خالي را با کلمات مناسب پر کنيد.	۱. يکي از علومی است که قدیمی ترین دانش بشری شناخته شده است. ۲. و دو عامل مهم در علم جغرافیا است. ۳. رابطه جغرافیا با سایر علوم ..... بوده و در يك جريان ..... از داده ها و یافته های يكديگر استفاده می نمايند. ۴. دو محور ..... و ..... مهم ترین نقاط بهمن خیز استان تهران اند. ۵. استان تهران دارای ..... دهستان است. ۶. بيشترین مشكل استان تهران ، ..... و ..... در واحد سطح و کاربری زمين است. ۷. از مهم ترین مراکز صيد و پرفسور مرواريد است. ۸. پس از تدوين فرضيه عمده ترین کار تحقيق ..... می باشد. ۹. شکل نهايی ناهمواري های ايران در دوره ی ..... مشخص گردید ۱۰. رشته کوه زاگرس در اثر برخورد صفحات ..... و ..... می باشد. ۱۱. مهم ترین کمربند خشک و بیابانی در اثر عامل ..... به وجود آمده است.		
۲	ب	عبارت درست و غلط را مشخص نمایید.	۱. خليج فارس محل سکونت پرندهگان مهاجر است. ۲. بزرگترین درياچه ی داخلي ايران درياچه ی اروميه است. ۳. به خليج فارس کاسپین نيز می گويند. ۴. سؤال چه چيز به علت وقوع پدیده می پردازد. ۵. طرح سؤال يکي از مراحل حساس پژوهش است. ۶. روش ميداني در تمامي پژوهش های علمي مورد استفاده قرار می گيرد. ۷. آب و هوا دو عامل مهم در علم جغرافياست. ۸. محيط جغرافيايی از تعامل بين انسان و آب و هوا به وجود می آيد.		
۷	ج	به سوالات زير پاسخ كوتاه دهيد. ۱. گنبدهای نمکی چیست؟ (۱)  ۲. خليج فارس به چه دلایلی دارای اهمیت است؟ (۱)			

۳. فرضیه چیست؟ (۱)

۴. ناهمواری های مرکزی ایران چند نوع هستند؟ (۰/۵)

۵. چشمه های گل فشن در کدام مناطق ایران دیده می شود و علت فعالیت آن چیست؟ (۰/۵)

۶. دو مورد از ابزارهای روش میدانی و کتابخانه ای را به ترتیب نام ببرید؟ (۰/۵)

۷. گام دوم و چهارم پژوهش به ترتیب چه نام دارند؟ (۰/۵)

۸. برای هر کدام از واژه های چه چیز، چرا و چطور یک مثال بزنید؟ (۰/۵)

۹. معادل زمین شناسی، نقشه کشی، سنجش از دوئر، هندسه چه می باشد؟ (۰/۵)

۱۰. انواع موقعیت جغرافیایی را نام ببرید. (۰/۵)

۱۱. دو توده‌ی آتشفسانی در ناحیه آذربایجان را نام ببرید؟ (۰/۵)

به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.

۱. جدول زیر را با عبارت مناسب پر نمایید.

در فصل تابستان	از سمت اقیانوس هند	.....
در فصل زمستان	از سمت.....	توده هوای مرطوب غربی
در فصل تابستان	از سمت دریای سرخ	.....
در فصل زمستان	از سمت شمال شرق و خراسان	.....

۱ ۲. انواع اقلیم ایران را با ذکر یک ویژگی و رنگ آن منطقه ذکر کنید؟

۱ ۳. از پیوست کدام کوه ها می توان مثلثی را در قسمت کوه های مرکزی ترسیم کرد؟

۱ ۴. چه اقداماتی برای کاهش آلودگی هوا می توان انجام داد؟

۱ ۵. علل گسترش بیابان در شهر تهران چه می باشد؟

۱ ۶. چه اقداماتی برای مقابله با سیل در تهران می توان انجام داد؟

۱ ۷. انواع آب و هوای استان تهران را با ذکر مثال نام ببرید.



نام درس: جغرافیا دهم (یاضی و تمدنی)  
تاریخ امتحان: ۱۰/۲۳/۱۴۰۰  
ساعت امتحان: ۱۰:۰۰ صبح/عصر  
مدت امتحان: ۷۵ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران  
اداره کی آموزش و پرورش شهر تهران منطقه ۴ تهران  
دبیرستان غیر دولتی دخترانه سرای دانش واحد رسالت  
**کلید سوالات پایان ترم نوبت اول سال تتمیل ۱۴۰۰ - ۱۴۹۹**

ردیف	راهنمای تصحیح	محل مهر یا امضاء مدیر
الف	۱. جغرافیا ۲. انسان - محیط زیست ۳. دوسویه - دوطرفه ۴. دیزین - فیروزکوه ۵. ۶۳.۵ ۶. بیابان زایی - تراکم بیش از حد جمعیت ۷. خلیج فارس ۸. جمع آوری اطلاع ۹. کواترنر ۱۰. اوراسیا و عربستان ۱۱. منطقه پرشمار حاره ای	
ب	۱. غ ۲. ص ۳. غ ۴. غ ۵. غ ۶. غ ۷. ص ۸. غ	
ج	۱. توده ای از نمک به شکل تقریباً گنبدی که بر اثر عوامل درونی و وزن مخصوص کمتر از نمک نسبت به رسوبات اطراف خود بالا می‌آید. ۲. درآمدها و دلارهای ناشی از صدور و فروش نفت خام منطقه‌ی خلیج فارس را به صورت یکی از کانون‌های ثروتمند جهان درآورده است. ۲. این منطقه ارزش فرهنگی، سیاسی دارد. ۳. ارزش و نقش ارتباطی بین سه قاره آفریقا، اروپا و آسیا که در گذشته اهمیت داشته است. ۴. بزرگترین منبع انرژی جهان، ذخایر بالارزشی دارد. ۳. فرضیه پاسخ پیشنهادی و حدس اندیشمندان محقق به سؤال تحقیق است ۴. چین خورده مرکزی و توده نفوذی منفرد ۵. هرمزگان و سیستان بلوچستان -زمین شناختی ۶. مصاحبه و مشاهده -عکس‌های هوایی و کتاب ۷. تدوین فرضیه پردازش اطلاعات ۸. وجود ریزگردها- تداوم خشکسالی -قطع درختان ۹. GIS ژیوگرافی- کارت‌توگرافی ۱۰. موقعیت ریاضی و موقعیت نسبی ۱۱. سهند و سبلان	
د	۱. موسمی - دریای مدیترانه - سودانی - سیبری ۲. اقلیم گرم و خشک زرد پرنگ - اقلیم خزری سبز - اقلیم شرجی زرد کمرنگ - اقلیم کوهستانی قهوه‌ای ۳. آوج همدان - بزمان سیستان و جفتای خراسان ۴. معاینه فنی خودرو - جذب سرب - طرح گازسوز ۵. فشار جنب حاره ای - دور بودن از منابع رطوبتی ۶. لایروبی جوی ها - احیای قنات ها . احداث شبکه فاضلاب ۷. کوهستانی - کوهپایه ای - بیابانی و نیمه بیابانی	
	امضاء:	نام و نام خانوادگی مصحح :
		جمع بارم : ۵۰ نمره