

اداره آموزش و پرورش استان خراسان رضوی تبادکان
دبيرستان پسرانه فمونه دولتی اسلامیه

محل مهر یا امضاء مدیر

سُئوال

ساعت امتحان: ۸ صبح
وقت امتحان: ۷۰ دقیقه
تاریخ امتحان: ۱۰/۱۵

نوبت امتحانی: اول
رشته: دهم
سال تحصیلی:

نام واحد آموزشی:
نام پدر:
نام دبیران:
ش صندلی (ش داوطلب):
نام و نام خانوادگی:
سوال امتحان درس: جغرافیا

۱	<p>صحیح و غلط بودن گزینه های زیر را مشخص کنید.</p> <p>الف. در اطراف رشته کوه بشاگرد ناهواری های میریخی وجود دارد. ب. در طرح سوال عبارات باید به صورت کلی و خبری مطرح شود. ج. منطقه کوهستانی آذربایجان شامل جفتی و ارسباران می شود د. جلگه باهوکلات و میناب در نوار شمالی است</p>		۱												
۱	<p>جهای خالی را با عبارت مناسب پر نمایید.</p> <p>الف. پس از تدوین فرضیه عمله ترین کار تحقیق ----- می باشد. ب. شکل نهایی ناهمواری های ایران در دوره ----- مشخص گردید ج. رشته کوه زاگرس در اثر برخورد صفحات ----- و ----- می باشد. د. مهم ترین کمربند خشک و بیابانی در اثر عامل ----- به وجود آمده است.</p>		۲												
۴	<p>به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید.</p> <p>۱. ناهمواری های مرکزی ایران چند نوع هستند؟ ۲. چشممه های گل فشن در کدام مناطق ایران دیده می شود و علت فعالیت آن چیست? ۳. دو مورد از ابزارهای روش میدانی و کتابخانه ای را به ترتیب نام ببرید؟ ۴. کام دوم و چهارم پژوهش به ترتیب چه نام دارند؟ ۵. برای هر کدام از واژه های <u>چه چیز</u>, <u>چرا</u> و <u>چطور</u> یک مثال بزنید؟ ۶. معادل زمین شناسی، نقشه کشی، سنجش از دور، هندسه چه می باشد؟ ۷. انواع موقعیت جغرافیایی را نام ببرید؟ مثال ۸. دو توده آتششانی در ناحیه آذربایجان را نام ببرید؟</p>		۳												
۱/۵	<p>به ترتیب در اطراف خط استوا، مدار راس السرطان و راس الجدی چه نوع کانون های فشاری وجود دارند؟</p>		۴												
۱/۵	<p>منتظر از وارونگی دما چیست با شکل ترسیم کنید؟</p>		۵												
۱	<p>دو راه مقابله با ریزگردها را بنویسید؟</p>		۶												
۱/۵	<p>سه عامل جغرافیایی تنوع آب و هوای ایران را نام ببرید؟</p>		۷												
۱/۵	<p>رشته کوه زاگرس در اثر برخورد کدام صفحات است و جهت جغرافیای آن را همراه با نام دو رشته کوه آن ذکر کنید؟</p>		۸												
۱	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;">در فصل تابستان</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">از سمت اقیانوس هند</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">توده هوای -----</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;">در فصل زمستان</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">از سمت -----</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">توده هوای مرطوب غربی</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;">در فصل تابستان</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">از سمت دریای سرخ</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">توده-----</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;">در فصل زمستان</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">از سمت شمال شرق و خراسان</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">توده هوای -----</td> </tr> </table>		در فصل تابستان	از سمت اقیانوس هند	توده هوای -----	در فصل زمستان	از سمت -----	توده هوای مرطوب غربی	در فصل تابستان	از سمت دریای سرخ	توده-----	در فصل زمستان	از سمت شمال شرق و خراسان	توده هوای -----	۹
در فصل تابستان	از سمت اقیانوس هند	توده هوای -----													
در فصل زمستان	از سمت -----	توده هوای مرطوب غربی													
در فصل تابستان	از سمت دریای سرخ	توده-----													
در فصل زمستان	از سمت شمال شرق و خراسان	توده هوای -----													
۱	<p>انواع اقلیم ایران را با ذکر یک ویژگی و رنگ آن منطقه ذکر کنید؟</p>		۱۰												
۱	<p>از پیوست کدام کوه ها می توان مثلثی را در قسمت کوه های مرکزی ترسیم کرد؟</p>		۱۱												
۱	<p>چه اقداماتی برای کاهش آلودگی هواي تهران می توان انجام داد؟</p>		۱۲												
۱	<p>علل گسترش بیابان در شهر تهران چه می باشد؟ با ذکر مثال</p>		۱۳												
۱	<p>چه اقداماتی برای مقابله با سیل در تهران چه می توان انجام داد؟</p>		۱۴												
۱	<p>انواع آب و هوای استان تهران را با ذکر مثال نام ببرید؟</p>		۱۵												
۲۰	<p>پاسخ سوالات در روی برگ سوال نوشته شود، نیاز به پاسخنامه سفید ندارد. <input checked="" type="checkbox"/> پاسخنامه سفید داده شود. <input type="checkbox"/></p>		صفحه: ۱...۱۰۰...۱												

ساعت امتحان: ۸ صبح
وقت امتحان: ۷۰ دقیقه
تاریخ امتحان: ۱۰/۱۵نوبت امتحانی: اول
رشته: دهم
سال تحصیلی:نام واحد آموزشی:
نام پدر:
نام دیپران:ش صندلی (ش داوطلب):
نام و نام خانوادگی:
سؤال امتحان درس: جغرافیا

ردیف	پاسخ سوالات
۱	الف. ص ب. غ ج. غ د. غ
۲	الف. جمع آوری اطلاعات ج. اوراسیا و عربستان د. منطقه پرفشار حاره ای
۳	۱. چین خورده مرکزی و توده نفوذی منفرد ۲. هرمزگان و سیستان بلوچستان - زمین شناختی ۳. مصاحبه و مشاهده - عکس های هوایی و کتاب تدوین فرضیه . پردازش اطلاعات ۴. وجود ریزگردها - تداوم خشکسالی - قطع درختان ۵. ژیومورفولوژی - کارتوگرافی - ۶. موقعیت ریاضی و موقعیت نسبی ۷. سهند و سبلان
۴	سوالات تشریحی ۴. کم فشار - پرفشار / پرفشار در شب های آرام و بی ابر زمستان، هوای سرد کنار زمین و بالای آن هوای گرم و بعد هوای سرد قرار دارد. و امکان جایه جایی هوای سرد به دلیل سنگینی آن وجود ندارد و آلودگی باقی می ماند احیای تالاب ها - طرح بیابان زدایی - تغییر در شیوه کشت و مدیریت آب موقعیت جغرافیایی - توده های هوای ارتفاع و جهت کوهستان ها دما. بارش. باد - دماسنج ، باران سنج ، بادسنج موسومی - دریای مدیترانه - سودانی - سیبری اقلیم گرم و خشک زرد پررنگ - اقلیم خزری سیز - اقلیم شرجی زرد کمرنگ - اقلیم کوهستانی قهوه ای آوج همدان . بزمان سیستان و جفتای خراسان معاینه فنی خودرو - جذب سرب - طرح گازسوز فارشار جنب حاره ای - دور بودن از منابع رطوبتی لایروبی جوی ها - احیای قنات ها . احداث شبکه فاضلاب - کوهستانی - کوهپایه ای - بیابانی و نیمه بیابانی آب سطحی . آب های زیرزمینی