

بسمه تعالی

تاریخ امتحان : ۱۴۰۱/۳/۲۵  
ساعت شروع : ۹ صبح  
مدت امتحان : ۴۵ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان مازندران  
اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر  
مدرسه غیردولتی خوارزمی - متوسطه دوم

نام :  
نام خانوادگی :  
نام پدر :  
نام کلاس :

**سؤالات امتحان داخلی درس : زمین شناسی**

نام دبیر : خانم افضلی      مقطع و نام کلاس : یازدهم تجربی و ریاضی      نوبت : خرداد ۱۴۰۱      تعداد کل سؤالات : ۱۰      صفحه ۱

ردیف	سؤال	بارم نمره
۱	<p><b>جمله‌های صحیح و غلط را مشخص کنید:</b></p> <p>(الف) سرب و مولیبدن فلزاتی هستند که منشأ ماگمایی دارند. ( )</p> <p>(ب) اقیانوس اطلس در مرحله‌ی گسترش از چرخه‌ی ویلسون قرار دارد. ( )</p> <p>(ج) عنصر روی بیشتر از طریق گیاهان وارد بدن انسان می‌شوند. ( )</p> <p>(د) چشمه‌های آب گرم با جذب گردشگران ، سبب رونق اقتصاد محلی می‌شوند. ( )</p> <p>(ر) گل فشان‌ها نمونه‌ای از پدیده‌های زمین شناختی هستند. ( )</p> <p>(ز) سدیم از عناصر جزئی پوسته زمین است. ( )</p>	۱/۵
۲	<p><b>جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.</b></p> <p>(الف) ذخایر نفت ایران به طور عمده در لایه‌های ..... قرار دارند.</p> <p>(ب) سنگ‌های سازنده پوسته زمین در مقابل نیروهای وارده از خود رفتار ..... نشان می‌دهند.</p> <p>(ج) منشأ تمام عناصر سازنده بدن انسان و سایر جانداران از ..... است.</p> <p>(د) پایداری خاکهای ریزدانه به میزان ..... آنها بستگی دارد.</p> <p>(ر) در تلفن همراه ، ماده معدنی ..... به کار می‌رود.</p> <p>(ز) به فاصله زمین تا خورشید در اصطلاح زمین شناسی یک واحد ..... گفته می‌شود.</p>	۳
۳	<p><b>گزینه مناسب را انتخاب کنید.</b></p> <p>(الف) به مواد آذرآواری سخت نشده بدون در نظر گرفتن اندازه ذرات ..... می‌گویند.</p> <p>۱- لاپیلی      ۲- تفرّا      ۳- خاکستر      ۴- توف</p> <p>(ب) کدام عنصر هم با کمبود و هم با مصرف زیاد باعث بیماری می‌شود؟</p> <p>۱- آرسنیک      ۲- کادمیوم      ۳- فلئور      ۴- سلنیم</p>	۲
نمره ورقه		با عدد
نمره تجدید نظر		با حروف
نام و نام خانوادگی دبیر :		تاریخ و امضاء
نام و نام خانوادگی دبیر :		تاریخ و امضاء



بسمه تعالی

تاریخ امتحان : ۱۴۰۱/۳/۲۵

ساعت شروع : ۹ صبح

مدت امتحان : ۴۵ دقیقه

اداره کل آموزش و پرورش استان مازندران

اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر

مدرسه غیردولتی خوارزمی - متوسطه دوم

**سؤالات امتحان داخلی درس : زمین شناسی**

نام :

نام خانوادگی :

نام پدر :

نام کلاس :

نام دبیر : خانم افضلی      مقطع و نام کلاس : یازدهم ریاضی و تجربی      نوبت: خرداد ۱۴۰۱      تعداد کل سؤالات: ۱۰      صفحه ۳

ردیف	سؤال	بارم نمره
۸	<b>به سؤالات زیر پاسخ کوتاه دهید:</b> الف) بزرگترین میدان نفتی ایران چه نام دارد؟ ب) کمر بند گواتر در کجا قرار دارد؟ ج) پودر بچه از کدام کانی تشکیل شده است؟ د) ۲ کانی فراوان سنگ‌های کربناتی را نام ببرید. ر) ۲ مورد از تله‌های نفتی را نام ببرید. ز) منشأ آب در کانسنگ گرمابی کجاست؟	۳
۹	هریک از دانشمندان زیر کدام نظریه علمی را مطرح کردند؟ الف) بطلموس ) ب) کوپرنیک )	۱
۱۰	برای هر یک از موارد زیر یک دلیل بیاورید. الف) فرار آب از مخزن سد : ب) استفاده از خاک رس در هسته سدهای خاکی :	۱

جمع : ۲۰ نمره

موفق باشید - افضلی

دانشگاه تهران  
 دانشکده ادبیات و علوم انسانی  
 گروه زبان و ادبیات فارسی  
 آزمون استخدامی

سهم نهم  
 اداره آموزش و پرورش شهرستان بهشهر  
 راهنمای تصحیح سئوالات امتحان داخلی درس زحیف

تاریخ امتحان: ۱۳۰۱/۱۱  
 نوبت: خرداد ماه ۱۳۰۱

بارم	پاسخ
۱	الف اعلا و ارب اصویع <sup>۲۵</sup> ج اصویع <sup>۲۵</sup> د اصویع <sup>۲۵</sup> ر اصویع <sup>۲۵</sup> نا غلط <sup>۲۵</sup>
۲	الف استک اهلن <sup>۲۵</sup> ب الاستک <sup>۲۵</sup> ج زهن <sup>۲۵</sup> د رطوبت <sup>۲۵</sup> ا یلاسن <sup>۲۵</sup> ب زانجومی <sup>۲۵</sup>
۳	الف ای توف <sup>۲۵</sup> ب امیلونور <sup>۲۵</sup> ج ای لیلان <sup>۲۵</sup> د افق <sup>۲۵</sup>
۴	الف فراوری <sup>۲۵</sup> ب آذین <sup>۲۵</sup> ج اروی <sup>۲۵</sup> د کانون <sup>۲۵</sup> ا اقدار لغز <sup>۲۵</sup> ب فر درانش <sup>۲۵</sup>
۵	الف آر تواریک <sup>۲۵</sup> بین محذوره مستحق است که در آن صیارت زحیف شناختنی با جاذبه ها طبیعی و فرضی و بره واقف شده است <sup>۲۵</sup> ب ابرگاب <sup>۲۵</sup> د کنش از بارش ها در لب حوضه <sup>۲۵</sup> ا بره <sup>۲۵</sup> قبل از رسیدن به سطح زحیف توسط شاخ و برگ گیاهان گرفته می شود <sup>۲۵</sup>
۶	تا قدسی <sup>۲۵</sup> چون لایه های قدیمی با عبور در مرتزحین قرار دارد <sup>۲۵</sup>
۷	الف اموج <sup>۲۵</sup> پ ب اموج <sup>۲۵</sup> ج اترام سنگ ها یا حیاطی محیط <sup>۲۵</sup> د اموج <sup>۲۵</sup> R
۸	الف احوار <sup>۲۵</sup> ب لنگه شمالی <sup>۲۵</sup> ج امرها <sup>۲۵</sup> د لالت <sup>۲۵</sup> د لالت و د ولوبت <sup>۲۵</sup> ا تا قدسی <sup>۲۵</sup> ب لنگه <sup>۲۵</sup> ج لنگه <sup>۲۵</sup> د لنگه <sup>۲۵</sup> ا در داخل سلسله های سنگ ته نشین <sup>۲۵</sup> می شود و در بعضی موارد موجود است <sup>۲۵</sup>
۹	الف زهن مرتزن <sup>۲۵</sup> ب خورسید مرتزن <sup>۲۵</sup>
۱۰	الف نباید دیواره ها و لایه مخزن تقو زناپذیر باشد <sup>۲۵</sup> ب اگر رسد از نوع آهک دارسی باشد فرار آب نهایی است ب از مرز رس تقو زناپذیر است البته (یعنی) آب از آن عبور نمی کند بنابراین مانند یک لایه دیواره بتنی عمل می نماید و سبب تجمع آب در سیت لایه های شود <sup>۲۵</sup>

باستر افندی  
 خرداد ۱۳۰۱