



نام:

نام خانوادگی:

اداره کل آموزش و پرورش استان لرستان
مدیریت آموزش و پرورش ناحیه یک خرم آباد
دبیرستان دوره اول غیردولتی دارا

امتحان نوبت اول:

تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۰۷

مدت امتحان: ۷۰

پایه: هفتم ۷.۱ ۷.۲ ۷.۳

سوالات دروس: زیست

ردیف	دانش آموزان بریز سوالات زیر را به دقت مطالعه کرده و در کمال خودتروی به آنها پاسخ دهید. سوالات در دو صفحه و به تعداد ۱۱ سوال می باشد.	بارم								
۱	جدول زیر را کامل کنید. <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>دریاچه یا پدیده</th> <th>نقطه تشکیل</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>آبشار</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>امواج حاصل از زمین لرزه آتشفشان های زیر دریایی</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>ایجاد فضای خالی در سنگ های آتشفشان هنگام نفوذ آبهای زیر زمینی</td> </tr> </tbody> </table>	دریاچه یا پدیده	نقطه تشکیل	آبشار	امواج حاصل از زمین لرزه آتشفشان های زیر دریایی	ایجاد فضای خالی در سنگ های آتشفشان هنگام نفوذ آبهای زیر زمینی	۱/۵
دریاچه یا پدیده	نقطه تشکیل									
آبشار									
.....	امواج حاصل از زمین لرزه آتشفشان های زیر دریایی									
.....	ایجاد فضای خالی در سنگ های آتشفشان هنگام نفوذ آبهای زیر زمینی									
۲	پاسخ کوتاه بدهید: الف) چرا برخی رودخانه ها مسیری مستقیم پیدا می کنند؟ ب) منظور از آب کره چیست؟ ج) دو منبع آلوده کننده رودخانه ها کدام هستند؟	۱/۵								
۳	چرا زمین هایی که مقدار نفوذ پذیری خاک آن زیاد است برای کشاورزی مناسب نمی باشد؟ به نظر شما چه ماده ای باید به آن ها اضافه گردد؟	۱								
۴	در شکل رو به رو منطقه اشباع - سطح ایستابی و عمق ایستابی را مشخص کنید. 	۰.۷۵								
۵	در کدامیک از رسوبات زیر امکان ایجاد آب زیرزمینی وجود دارد؟ توضیح دهید: 	۱								

۶	<p>به سوالات چهار گزینه ای زیر پاسخ دهید:</p> <p>کدام یک از گزینه های زیر مواد تشکیل دهنده بتن به شمار نمی رود؟</p> <p>الف:سیمان - ماسه - آب - ج:آب - خاک رس - د:آب - موادشیمیایی</p> <p>به ترتیب کدام دریاچه به منظور توسعه گردشگری و کدام دریاچه باقی مانده ی دریای قدیمی تنیس میباشد؟</p> <p>الف:سیلان - غارعلی صدر - ب:شهدای خلیج فارس - خزر - ج:غارعلی صدر - خزر - د:ارومیه - غار علی صدر</p> <p>کدام گزینه انواع یخچال ها را به درستی بیان میکنند؟</p> <p>الف:قطبی و کوهستانی - ب:دائمی و موقت - ج:طبیعی و مصنوعی - د:هیچکدام</p>
۷	در مراحل استخراج فلز آهن برای جدا کردن اکسیژن چه اقدامی صورت میگیرد؟
۸	در فرایند متراکم شدن ابر ها در چه صورت تگرگ خواهیم داشت؟
۹	حوضه ی آبریز را تعریف کنید؟
۱۰	نحوی به وجود آمدن غار های آهکی را بنویسید؟
۱۱	به طور کلی سفره های آب زیر زمینی (آبخوان) به چند نوع تقسیم بندی می شوند؟ نام ببرید و یکی را تعریف کنید:
۱۲	مهم ترین املاح موجود در آب های زیر زمینی کدامند؟
۱۳	با گسترش روز افزون دانش بشری یک ماده مهم برای ساختن خانه های مسکونی و برج ها استفاده میشود. الف) نام این ماده چیست . ب) علت استفاده از این ماده چیست؟
۱۴	برای حفاظت از منابع طبیعی از سه راه حل (کاهش مصرف، بازیافت مواد، مصرف دوباره) استفاده می گردد. هر کدام از مثال های زیر کدام یک از این راه حل ها می باشد. الف) استفاده از روزنامه های باطله در پاک کردن شیشه ها. ب) ظروف فلزی خراب در کارخانه پس از ذوب کردن به شمش تبدیل می گردد. ج) همراه داشتن کیسه ی پارچه ای یا زنبیل هنگام خرید از سوپر مارکت ها.
<p>نمره دانش آموز با عددنمره با حروف:</p> <p>امضا دبیر پس از تصحیح</p>	