

	<p>بسمه تعالی</p> <p>آموزش پرورش ناحیه دویزد</p> <p>تاریخ: ۹۸/۳/۷</p> <p>مدت زمان: ۷۵ دقیقه</p> <p>تعداد صفحه: ۲</p>	<p>زمین شناسی یازدهم</p> <p>نام:</p> <p>نام خانوادگی:</p> <p>نمره به عدد:</p> <p>نمره به حروف:</p>
۰/۷۵	۱- دوران مزوزوئیک شامل چه دوره هایی است؟	
۱	۲- هر یک از پدیده های زیر متعلق به کدام دوره است؟ الف) پیدایش اولین دایناسور ب) پیدایش گیاهان گل دار ج) پیدایش تریلوبیت د) انقراض دایناسورها	
۱/۵	۳- جاهای خالی را کامل کنید. الف) الماس از جنس _____ است و در _____ در گوشته تشکیل می شود. ب) یاقوت سرخ کانی _____ است و بعد از _____ سخت ترین کانی می باشد. ج) زمرد کانی _____ است و به رنگ _____ می باشد.	
۱/۲۵	۴- سطح ایستابی را تعریف کرده و عوامل موثر بر عمق ایستابی را نام ببرید.	
۰/۵	۵- حاشیه موئینه چیست و اندازه ذرات خاک چه تاثیری روی آن دارد؟	
۱	۶- دو مورد از کاربرد های تونل و دو مورد از کاربرد های مغار را نام ببرید.	
۱	۷- چهار مورد از اقدامات پایداری دامنه ها را نام ببرید.	
۰/۷۵	۸- چرا زیر ریل راه آهن خرده سنگ می ریزند؟	

۰/۷۵	۹- اولین چاه نفت خاورمیانه در _____ در سال _____ آغاز شد. ذخایر نفت گاز ایران در لایه های _____ قرار دارد.
۱	۱۰- کدام یک از سنگ های زیر پی سنگ مناسب و کدام یک نامناسب است؟ علت هر کدام را بنویسید. الف) گابرو ب) شیست
۲	۱۱- هر یک از بیماری های زیر مربوط به چیست؟ الف) بیماری ایتای ایتای ب) کوتاهی قد ج) خشکی استخوان و غضروف د) سخت و شاخی شدن کف دست
۱	۱۲- نام دیگر آزبست چیست؟ سه مورد از کاربرد های آن را بنویسید.
۰/۱۵	۱۳- از بین هالیت و رالگار کدام سمی و کدام غیر سمی است؟
۰/۱۵	۱۴- دو ماده نام ببرید که خاصیت ضد سرطان داشته باشد.
۱/۵	۱۵- در گسل رو به رو فرا دیواره _ فرو دیواره سطح گسل را تعیین کنید و بگویید از چه نوعی است. چرا؟ 
۰/۷۵	۱۶- کدام موج از هر سه حالت ماده (جامد، مایع و گاز) عبور می کند؟ جهت ارتعاش و انتشار در آن چگونه است؟
۰/۷۵	۱۷- شدت زمین لرزه را تعریف کرده و واحد آن را بنویسید.
۰/۱۵	۱۸- بزرگی و شدت زمین لرزه بم در شهر بم و تهران را مقایسه کنید.
۱/۵	۱۹- سنگ اصلی و منابع اقتصادی پهنه ایران مرکزی و کپه داغ را بنویسید.
۰/۱۵	۲۰- ژئوفیزیک را تعریف کنید.
۱	۲۱- ژئوپارک چیست؟ چهار مورد از معروف ترین ژئوپارک های ایران را بنویسید.