



مشاوره تحصیلی هیوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام مدارس ، برنامه ریزی درسی و آمادگی
برای امتحانات مدارس

برای ورود به صفحه مشاوره مدارس کلیک کنید

برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹



تماس از تلفن ثابت



به نام خدا

امتحان درس : **زمین شناسی**

وقت امتحان : **۶۰** کد : **۱۱۰۱-۹۷۱۰۱۹**

رشته : **ریاضی / تجربی**

کلاس : **یازدهم**

- ۱- رابطه زمان با فاصله و واحدهای آن در قانون سوم کوپلر را بیان کرده و واحدهای زمان زمین شناسی را بیان کنید؟ ۱ نمره
- ۲- آبدهی (دبی) را با ذکر فرمول و واحدهای آن بیان کنید. ۱.۵ نمره
- ۳- نیمه عمر را تعریف کرده و رابطه سن پدیده ها در زمین شناسی را بیان کنید. ۱ نمره
- ۴- مراحل چرخه ویلسون را نام ببرید و یک مورد را به دلخواه توضیح دهید. ۱.۵ نمره
- ۵- مهاجرت ثانویه نفت را توضیح دهید. ۱ نمره
- ۶- غلظت کلارک را تعریف کرده پیدایش نخستین ماهی زره دار در چه زمانی بوده است؟ ۱ نمره
- ۷- مراحل تشکیل آنترانسیت را نام ببرید و ارتباط زمان با فرآیند زغال شدگی چگونه است؟ ۱ نمره
- ۸- شرایط لازم برای تشکیل نفت چیست؟ ۱.۵ نمره
- ۹- بی هنجاری مثبت و منفی را تعریف کنید و زمین شناسان در این مورد به دنبال چه هستند؟ ۱ نمره
- ۱۰- پگماتیت چیست و کانسنگ ماگمایی چگونه بوجود می آید؟ ۱.۵ نمره
- ۱۱- وضعیت فصلها را در نیمکره شمالی و جنوبی بیان کنید. ۱ نمره
- ۱۲- سیلیکاتها را تعریف کرده و کاربرد کانیهای صنعتی را بیان کنید. ۱.۵ نمره
- ۱۳- کانی زمرد چیست و گوهرها یا جواهر را تعریف کنید. ۱.۵ نمره
- ۱۴- انواع کانسنگ ها را نام برده و کانه های باطله کالکوپیریت را نام ببرید. ۱.۵ نمره
- ۱۵- شیب زمین گرمایی را تعریف کنید. ۱ نمره
- ۱۶- رودخانه های فصلی و موقتی چگونه تشکیل میشود؟ ۱ نمره