

آزمون پایان فصل - تکمیل جدول کلمات متقاطع

کتاب زمین شناسی ۱۱

سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نام واحد آموزشی:

نام دبیر:

نام دانش آموز:

سوالات افقی:

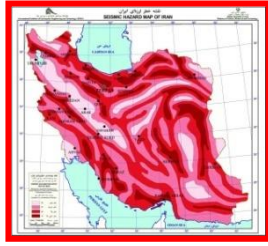
- ۱- سنگی از سرد شدن و به هم چسبیدن خاکستر آتشفشانی ۲- واحد بیان تخریب زلزله ۴- مخرب ترین موج- در زلزله نشان دهنده میزان خرابی است ۸- شکستگی ساده- موج طولی ۹- موج به زبان دیگر- بخش دوم ذرات ریز آتشفشانی ۱۰- گدازه ۱۱- همکاری زمین شناسی با این رشته، در جمع آوری اطلاعات درون زمین به زمین شناس کمک می کند ۱۲- مکان آزاد شدن انرژی امواج لرزه ای ۱۳- گسلی با حرکت فرادایواره به سمت پایین ۱۴- گسل بی نظم - محصول فشردگی لایه های رسوبی ۱۵- گاهی زمین لرزه، باعث ایجاد آن می شود

سوالات عمودی:

- ۱- بخشی از گسل ۲- یک نوع موج سطحی ۳- گازهای آتشفشانی ۴- آخرین موج دریافتی ۵- محصول خاکستر در محیط دریایی ۶- یک نوع چین ۷- موج عرضی ۸- انرژی مشکین شهر ۹- توف در این محیط تشکیل می شود - طلا به این شکل دیده می شود ۱۰- واحد اندازه گیری بزرگای زمین لرزه - موج سطحی بی انتها ۱۱- مخرب ترین موج ۱۲- چین با سنگ های قدیمی در مرکز چین ۱۳- رشته ای با بررسی چین و گسل ۱۴- علائمی برای تعیین زمان وقوع زلزله

| فصل ۶ | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| ۱ | ا | ذ | ر | ا | و | ا | ر | ی | | | | | | پ |
| ۲ | | ر | | ی | | س | | م | ر | ک | ا | ل | ی | |
| ۳ | | | | ل | ت | | ز | | ی | | | | | ش |
| ۴ | ف | | | ی | ک | | م | ش | د | ت | | | ن | |
| ۵ | ر | ف | | | ش | | ی | | ت | ا | | | ش | |
| ۶ | ا | و | | | ی | | ن | | ر | ق | | | ا | |
| ۷ | د | م | | | ب | | گ | | | د | | | ن | |
| ۸ | ی | ر | | | | د | ر | ز | | پ | ی | | گ | |
| ۹ | و | ی | و | | | | م | | | | | س | ت | ر |
| ۱۰ | ا | | ل | ا | و | ا | | ا | | | | | ک | |
| ۱۱ | ر | | | | ف | ی | ز | ی | ک | | | | ت | |
| ۱۲ | ه | | | | | | | ی | ک | ا | ن | و | ن | |
| ۱۳ | | ع | ا | د | | | | | ر | ر | | | ن | |
| ۱۴ | | | | | | | | س | گ | ل | چ | ی | ن | |
| ۱۵ | ح | ر | ک | ت | د | ا | م | ن | ه | ا | ی | | ک | |

آزمون پایان فصل - جدول کلمات متقاطع زیر را کامل کنید



فصل ششم - کتاب زمین شناسی ۱۱

سال تحصیلی ۱۳۹۹-۱۴۰۰

نام واحد آموزشی:

نام دبیر:

نام دانش آموز:

سوالات افقی:

- ۱- سنگی از سرد شدن و به هم چسبیدن خاکستر آتشفشانی ۲- واحد بیان تخریب زلزله ۴- مخرب ترین موج- در زلزله نشان دهنده میزان خرابی است ۸- شکستگی ساده- موج طولی ۹- موج به زبان دیگر- بخش دوم ذرات ریز آتشفشانی ۱۰- گدازه ۱۱- همکاری زمین شناسی با این رشته، در جمع آوری اطلاعات درون زمین به زمین شناس کمک می کند ۱۲- مکان آزاد شدن انرژی امواج لرزه ای ۱۳- گسلی با حرکت فرادیواره به سمت پایین ۱۴- گسل بی نظم - محصول فشردگی لایه های رسوبی ۱۵- گاهی زمین لرزه، باعث ایجاد آن می شود

سوالات عمودی:

- ۱- بخشی از گسل ۲- یک نوع موج سطحی ۳- گازهای آتشفشانی ۴- آخرین موج دریافتی ۵- محصول خاکستر در محیط دریایی ۶- یک نوع چین ۷- موج عرضی ۸- انرژی مشکین شهر ۹- توف در این محیط تشکیل می شود - طلا به این شکل دیده می شود ۱۰- واحد اندازه گیری بزرگای زمین لرزه - موج سطحی بی انتها ۱۱- مخرب ترین موج ۱۲- چین با سنگ های قدیمی در مرکز چین ۱۳- رشته ای با بررسی چین و گسل ۱۴- علائمی برای تعیین زمان وقوع زلزله

| فصل ۶ | ۱ | ۲ | ۳ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۸ | ۹ | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ |
|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| ۱ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۲ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۳ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۴ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۵ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۶ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۷ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۸ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۹ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۰ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۱ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۲ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۳ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۴ | | | | | | | | | | | | | | |
| ۱۵ | | | | | | | | | | | | | | |