

## آزمون پایان فصل - تکمیل جدول کلمات متقاطع

فصل ششم - کتاب زمین شناسی ۱۱

سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نام واحد آموزشی:

نام دبیر:

نام دانش آموز:

### سوالات افقی:

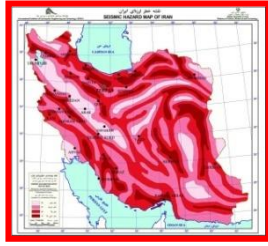
- ۱- سنگی از سرد شدن و به هم چسبیدن خاکستر آتشفشانی ۲- واحد بیان تخریب زلزله ۴- مخرب ترین موج- در زلزله نشان دهنده میزان خرابی است ۸- شکستگی ساده- موج طولی ۹- موج به زبان دیگر- بخش دوم ذرات ریز آتشفشانی ۱۰- گدازه ۱۱- همکاری زمین شناسی با این رشته، در جمع آوری اطلاعات درون زمین به زمین شناس کمک می کند ۱۲- مکان آزاد شدن انرژی امواج لرزه ای ۱۳- گسلی با حرکت 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	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	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														