



www.barttar.ir

بسمه تعالی

تاریخ:
مدت آزمون:

آزمون علوم تجربی ششم ابتدایی
(درس 5 و 6)

دبستان:
کلاس:
نام و نام خانوادگی:

1- جملات درست را با علامت ✓ و جملات نادرست را با علامت ✗ مشخص نمایید.

- الف - وقوع زمین لرزه باعث آزاد شدن انرژی درونی زمین می شود.
- ب - دماوند جزو آتشفشان های خاموش می باشد.
- ج - نیرو اثر متقابل بین دو جسم است.
- د - نیروها در تمام زندگی ما حضور دارند.
- ه - سالانه حضور هزار زمین لرزه خفیف در کشور ما رخ می دهد.

2- زمین لرزه چگونه اتفاق می افتد؟

3- مهمترین گازهای خارج شده از دهانه آتشفشان را نام ببرید؟

4- منظور از آتشفشان فعال چیست؟

5- سنگ آتشفشانی پوکه معدنی چه کاربردی دارد؟

6- دو مشخصه هر نیرو را بنویسید.

7- چگونه می توان مسیر حرکت یک جسم متحرک را تغییر داد؟

8- شرط به حرکت در آمدن یک شیء چیست؟

9- نیرو حاصل چیست؟

بسمه تعالی

پاسخنامه

آزمون علوم تجربی ششم ابتدایی

(درس 5 و 6)



www.barttar.ir

- 1- الف- درست ب- نادرست ج- درست د- درست ه- نادرست
- 2- زمین لرزه وقتی اتفاق می افتد که برفی قسمت های زمین مانند پوسته که حالت شکننده دارد در اثر نیروهای حاصل از درون زمین می شکنند و باعث ایجاد زمین لرزه می شود.
- 3- بقر آب - کربن دی اکسید
- 4- به آتش فشان هایی که در حال حاضر یا در سال های اخیر مواد آتش فشانی از دهانه های آنها خارج شده است آتش فشان فعال می گویند.
- 5- به عنوان مصالح ساختمانی سبک در سقف و دیوارهای پیش ساخته کاربرد دارد.
- 6- نیرو جهت دارد - نیرو اندازه دارد.
- 7- با وارد کردن نیرو به جسم متحرک می توان مسیر حرکت آن را تغییر داد.
- 8- جسم وقتی حرکت می کند که به آن نیرو وارد شود.
- 9- نیرو حاصل اثر متقابل بین دو جسم می باشد.