

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--|--|--|--|--|
| تاریخ برگزاری آزمون: / / مدت زمان برگزاری آزمون: ۹۰ دقیقه تعداد صفحات: ۶ | بسمه تعالی اموزشگاه آزمون نوبت اول پایه ششم سال تحصیلی نام درس: علوم تجربی | نام: نام خانوادگی: | | | | | | |
| | | شماره سوال | | | | | | |
| | | ۱ | | | | | | |
| | | <p>گزینه صحیح را با علامت (X) مشخص کنید.</p> <p>۱- پیشنهاد راه حل های احتمالی در حل مسئله کدام گزینه زیر می باشد؟</p> <p>(الف) طرح مسئله (ب) فرضیه سازی (ج)نتیجه گیری</p> <p>۲- کدام قسمت زیر برای تهیه کاغذ به کار می رود؟</p> <p>(الف) تنه درخت (ب) پوسته درخت (ج) برگ ها</p> <p>۳- کدام یک از ویژگی های آهن نمی باشد؟</p> <p>(الف) رسانای جریان برق است (ب) می توان سطح آن را برآق کرد (ج) از هر شرایطی حالت مایع دارد</p> <p>۴- ضخامت پوسته زمین در کجا از بقیه بیشتر است؟</p> <p>(الف) اقیانوس ها (ب) بخشی ها (د) دریاها</p> <p>۵- دلایل خرابی ناشی از زلزله کدام است؟</p> <p>(الف) محکم نبودن زمین (ب) شدت زمین لرزه (ج) محکم نبودن ساختمان ها (د) همه موارد</p> <p>۶- وقتی جسمی را میکشیم یا هل می دهیم به آن چه چیزی وارد می کنیم؟</p> <p>(الف) انرژی (ب) فشار (ج) بیرو (د) کار</p> <p>جاهای خالی را با عبارت مناسب تکمیل کنید.</p> | | | | | | |
| | | ۲ | | | | | | |
| | | <p>۱- قطب های ناهم آهن ربا یکدیگر را می کنند.</p> <p>۲- به مواد جامد دانه ریزی که از دهانه آتش فشان خارج می شود می گویند.</p> <p>۳- به کمک می توان درون زمین را مطالعه کرد.</p> <p>۴- جوهر نسک یک اسید می باشد.</p> | | | | | | |
| | | ۳ | | | | | | |
| | | <p>صحیح یا غلط بودن جملات زیر را مشخص کنید.</p> <p>۱- فرضیه هایی که ما داریم در هر شرایطی درست می باشد.</p> <p>۲- موادی مثل کاغذ جزو مواد طبیعی می باشند.</p> <p>۳- یکی از راه های کاهش الودگی هوا بازیافت است.</p> <p>۴- جنس پوسته زمین از آهن است.</p> | | | | | | |
| | | ۴ | | | | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | جدول زیر را کامل کنید. | | | | | | |
| | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">ضرر های آتش فشان</td> <td style="width: 50%;">قواعد آتش فشان</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> | ضرر های آتش فشان | قواعد آتش فشان | | | | | |
| ضرر های آتش فشان | قواعد آتش فشان | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| | | ۵ |
| | مفاهیم زیر را تعریف کنید. | |
| | ۱- نیروی بالابری: | |
| | ۲- آتش فشان خاموش: | |
| | ۳- سنج کرده: | |
| | ۴- امواج لرزه ای: | |
| | به سوالات زیر با دقت پاسخ دهد. | ۶ |
| | ۱- با توضیح یک از میش چگونگی اثر آب اکسیژنه برای رنگ بری را شرح دهد. | |
| | ۲- (الف) نام چهار فلز را بنویسید. ب) دو ویژگی همه فلزات را بنویسید. | |
| | ۳- مراحل تبدیل درخت به کاغذ را تکمیل کنید. بریدن درخت ،، شست و شو و خرد کردن،، خمیرکردن و رنگ بری،..... | |
| | ۴- دو ماده طبیعی را نام ببرید. | |
| | ۵- در گذشته از چه روش هایی برای ثبت و نگهداری اطلاعات استفاده می شد؟(۴ مورد) | |
| | ۶- در هر کدام از موارد زیر مشخص کنید نیرویی که مازارد میکنند کشیدن است یا هل دادن؟ | |
| (| زدن کلید برق) () باز کردن کشوی میز | |
| (| شوت کردن توپ) () نوشتن بر روی کاغذ | |
| | ۷- در هر مورد مشخص کنید وجود اصطکاک به ما کمک میکند یا برای ما مزاحمت ایجاد می کند؟ | |
| | بازی هاکی روی یخ..... بسن زنجیر چرخ در روزهای برفی،..... بالارفتن از کوه..... گره زدن طناب..... | |
| | ۸- با توجه به شکل موارد خواسته شده را بنویسید. | |
| | (الف) | |
| | (ب) | |
| | (ج) | |
| | (د) | |
| | | |