

این فایل از کانال معلم یار ششم دانلود شده است.
برای حمایت از ما و دریافت نمونه سوالات با پاسخنامه بیشتر
در تلگرام آی دی زیر را جست و جو کنید



بسمه تعالیٰ

آزمون علوم نوبت اول پایه ششم دبستان پسرانه والفجر ۲

نام و نام خانوادگی:

نام آموزگار:

تاریخ امتحان: ۹۷/۱۰/۱۰

- ۱- وقتی می گوییم: ((هوای خانه خنک است . فکر می کنم پنجره ها باز باشند)) از کدام مهارت استفاده کرده ایم ؟
الف: طبقه بندی ب: پیش بینی ج: جمع آوری اطلاعات د: نظریه سازی
- ۲- کدام یک از مواد زیر طبیعی نیست ؟
الف: سنگ ب: آب ج: مداد د: ماسه
- ۳- در تهیه کاغذ چوب چه تغییری می کند ؟
الف: فقط فیزیکی ب: فقط تغییر شیمیایی ج: هم تغییر فیزیکی و هم تغییر شیمیایی د: بستگی به نوع کاغذ
- ۴- کدام مورد نمی تواند رنگ بر باشد ؟
الف: کلر ب: آب ژاول ج: آب اکسیژن د: پتاسیم پر منگنات
- ۵- از تماس طولانی با کدامیک از فلزات زیر باید خودداری کرد ؟
الف: مس ب: آهن ج: سرب د: آلمینیم
- ۶- از کار افتادن کارخانجات کدامیک از اثرات حاصل از زمین لرزه است ؟
الف: بهداشتی ب: اجتماعی ج: ساختمانی د: روانی
- ۷- مهم ترین گازهایی که از دهانه ی آتششان خارج می شوند کدامند ؟
الف: بخار آب و کربن دی اکسید ب: گازهای گوگردی ج: بخار آب و کربن مونو اکسید د: گاز هیدروژن
- ۸- تأثیر متقابل دو جسم بر یکدیگر را چه می نامند ؟
الف: کار ب: نیرو ج: انرژی د: توان
- ۹- برای بوجود آمدن کدام نیرو بایستی دو جسم با هم در تماس باشند و بر یکدیگر نیرو وارد کنند ؟
الف: نیروی الکتریکی ب: نیروی مغناطیسی ج: نیروی اصطحکاک د: نیروی گرانش
جاهای خالی را کامل کنید :
- ۱۰- قطع بیش از اندازه ی درختان باعث آسیب رسیدن به چرخه ی ----- و ----- می شود.
- ۱۱- سرعت امواج لرزه ای در سنگ های متراکم و سخت ----- و در سنگ های نرم و کم تراکم ----- می باشد .
- ۱۲- تفتان یک کوه آتششان ----- و سهند یک کوه آتششان ----- است .
- ۱۳- عامل کشش ، رانش ، حرکت و توقف اجسام ----- است .
- صحیح و غلط را با (ص و غ) مشخص کنید :
- ۱۴- هوای پیوی بلند شدن از سطح زمین باید بر نیروی جاذبه زمین غلبه کند :
- ۱۵- برای خنثی کردن یک اسید می توان از یک ماده بازی استفاده کرد :
- ۱۶- آخرین مرحله یک روش علمی تحقیق بیان فرضیه ی درست و منطقی است :
به سوالات تشریحی پاسخ کامل دهید :
- ۱۷- اسید ها چند دسته هستند برای هر دسته یک مثال بزنید :

بسمه تعالیٰ

آزمون علوم نوبت اول پایه ششم دبستان پسرانه والفجر ۲

نام آموزگار: ۹۷/۱۰/۱۰ نام و نام خانوادگی:

۱۸- انواع آتشفشار را نام ببرید و یکی را توضیح دهید:

۱۹- نیروی مغناطیسی چیست؟

۲۰- مهمترین تفاوت وزن و جرم در چیست؟

۲۱- چهار ماده افزودنی برای تهییه کاغذ را نام ببرید:

۲۲- برای ساختن وسایل ذیر از چه فلزی به طور عمده استفاده شده است؟

الف: خودرو ب: خودرو ج: دارو د: سیم برق

۲۳- هر نیرو دارای چند مشخصه است؟ نام ببرید:

۲۴- نیروی خالص وارد برجسم ذیر را حساب کنید:



۲۵- چرا بال هواییما را دوکی شکل می سازند توضیح کامل دهید:

خوب خوب قابل قبول نیاز به تلاش بیشتر

(فرزنندم پیروز و موفق باشید)