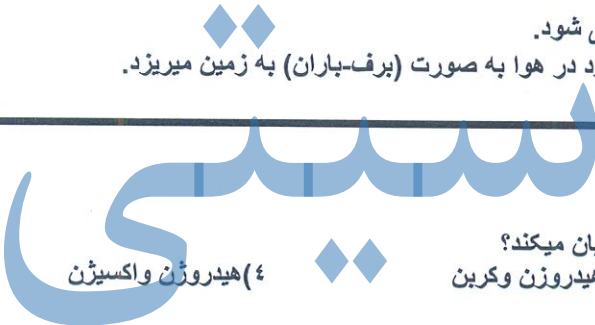


| | | |
|---|---|--|
| <p>درس: علوم تجربی مدت آزمون: ۵ دقیقه پایه: هفتم نام دبیر: مریم میرزایی</p> | <p>اداره کل آموزش و پرورش استان اردبیل مدیریت آموزش و پرورش شهرستان نمین دوره اول متوسطه مدرسه مریم آبی بیگلو</p> | <p>نام و نام خانوادگی: کلاس: تاریخ ازمون: ۹۶/۱۰/۰۷</p> |
| <p>۲</p> | <p>دلها با یاد خدا آرام می شود.</p> | <p>۳</p> |
| <p>۱</p> | <p>گزینه صحیح را انتخاب کنید. <input type="radio"/> غ <input type="radio"/> ص <input type="radio"/> غ <input type="radio"/> ص</p> | <p>۱</p> |
| <p>۱</p> | <p>جاهای خالی را پر کنید. الف) جرم جسم توسط اندازه گیری می شود. ب) اولین مرحله تولید ظروف سفالی است. پ) دریاچه ها از لحاظ و اهمیت دارند.</p> | <p>۲</p> |
| <p>۱.۰</p> | <p>با انتخاب گزینه صحیح جمله را کامل کنید. الف) ذره سازنده ای عنصر های فزر (آتم- مولکول) است. ب) برای تهیه ی ظروف سفالی رنگی از اکسید (کروم- طلا) استفاده می شود. پ) در صورتی که دمای هوا در حالت تراکم خیلی کم باشد رطوبت موجود در هوا به صورت (برف- باران) به زمین میریزد.</p> | <p>۳</p> |
| <p>۰.۹</p> | <p>از میان گزینه ها گزینه صحیح را انتخاب کنید. الف) کدامیک از گزینه های زیر اتمهای تشکیل دهنده مولکول متن را بیان می کند؟ ۱) اکسیژن و کربن ۲) آهن و کربن ۳) هیدروژن و اکسیژن  </p> | <p>۴</p> |
| <p>۱</p> | <p>شما به سوال علم چیست جه پاسخی می دهید . ۲ مورد</p> | <p>۵</p> |
| <p>۰.۵</p> | <p>برای اندازه گیری حجم کمی مایع از چه ظروفی استفاده می شود؟</p> | <p>۶</p> |
| <p>۱</p> | <p>به چه روشی حجم کلید خانه تان را حساب می کنید؟</p> | <p>۷</p> |
| <p>۱</p> | <p>به نظر شما یک سرنگ هوا را میتوان بر احتی متراکم کرد یا یک سرنگ شن را؟ چرا؟</p> | <p>۸</p> |
| <p>۱</p> | <p>منتظر از اینکه می گوییم یک ماده نسبت به ماده دیگر سخت تر است، چیست؟</p> | <p>۹</p> |
| <p>۰.۵</p> | <p>چگالی طلا و فولاد را با هم مقایسه کنید.</p> | <p>۱۰</p> |