

نام و نام خانوادگی :	بسمه تعالی	تاریخ آزمون: ۱۷/۱۰/۱۴۰۱
مدرسہ:	اداره کل آموزش و پرورش استان ک- ب	زمان پاسخگویی: ۶۰ دقیقه
شعبہ کلاس:	مدیریت آموزش و پرورش شهرستان کھگیلویہ آزمون هماهنگ شهرستانی علوم تجربی پایه هفتم	تعداد سوالات:

ردیف	بارم	جواب
۱	۳	<p>جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>۱) تبدیل علم به عمل <b>سنارو</b> نامیده می شود.</p> <p>۲) دقت اندازه گیری به دقت شخص و <b>فک و سلیمان</b> بستگی دارد.</p> <p>۳) هر اتم از سه ذره الکترون، <b>پروتون</b> و <b>نیترون</b> تشکیل شده است.</p> <p>۴) با افزودن <b>حناک رس</b> به مغز مداد، می توان سختی مداد را افزایش داد.</p> <p>۵) از هر ۱۰۰۰ کیلوگرم سنگ معدن آهن تقریباً <b>۵۰ کیلوگرم فلز آهن</b> به دست می آید.</p>
۲	۳	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>۱) همه موارد زیر در آب حل می شوند به جز</p> <p>الف) اتانول      ب) نفت      ج) نمک          د) جوهر نمک</p> <p>۲) حجم یک انگشت را چگونه انداز گیری می کنند؟</p> <p>الف) با کمک نیروستنج      ب) با کمک ترازو      ج) با کمک خط کش          د) با کمک استوانه مدرج</p> <p>۳) مولکول کربن دی اکسید از چه اتم هایی تشکیل شده است؟</p> <p>الف) دو اتم اکسیژن و یک اتم کربن      ب) فقط دو اتم کربن      ج) یک اتم اکسیژن و دو اتم کربن          د) فقط دو اتم اکسیژن</p> <p>۴) کدام گزینه زیر انعطاف پذیر است؟</p> <p>الف) سیم مسی      ب) کیسه پارچه ای          د) تایر اتومبیل</p> <p>کدام یک از ویژگی های زیر درباره طلا درست نمی باشد؟</p> <p>الف) زنگ نمی زند      ب) چکش خواری بسیار زیادی دارد.      ج) ترد و شکننده است.          د) براق و درخشان است.</p> <p>۵) در کدام مرحله از تولید فلز آهن، اتم های اکسیژن از سنگ معدن جدا می شوند؟</p> <p>الف) بیرون آوردن سنگ معدن از دل خاک      ب) تولید ورقه های فلز آهن          ج) خالص سازی سنگ معدن          د) گرمادان مخلوط سنگ آهن، کربن و سنگ آهک در کوره</p> <p>۶) ماده اولیه شیشه کدام ماده زیر است؟</p> <p>الف) آهک      ب) سیمان      ج) رسان          د) رس</p>
۳	۱,۵	<p>درست یا نادرست بودن هر یک از عبارت های زیر را مشخص کنید.</p> <p>۱) وقتی با نزدیک شدن به پارک (بوستان)، بدون دیدن گل با چشم، بوی آن را استشمام کردیم در حال مشاهده هستیم. (صحیح)</p> <p>۲) برای بیان فاصله بین دو شهر معمولاً از کیلومتر استفاده می کنیم (صحیح)</p> <p>۳) بیشتر مواد اطراف ما را مواد طبیعی تشکیل می دهند. (صحیح)</p>
۴	۱,۵	<p>فرض کنید شما با ترازو جرم یک کلید را اندازه گرفتید و جرم آن را <b>۲۱ گرم</b> بدست آوردید و سپس آنرا درون استوانه مدرجی که دارای <b>۵۰ میلی لیتر</b> آب بود انداخته و حجم آب به <b>۵۳ میلی لیتر</b> می رسد.</p> <p>(نوشتن فرمول و یکا الزامی است)</p> <p>چگالی کلید را محاسبه کنید.</p> $\text{چگالی} = \frac{\text{حجم اول}}{\text{حجم اول} + \text{حجم آب}} = \frac{21}{50 + 53}$

$$\text{مجم = جم} = ۵۴ \text{ cm}^۳$$

ادامه در پشت برگه

$$\text{میانگین} = \frac{\sum x}{n} = \frac{21}{4} = 5$$

نرم بسانی ستر ملک