

2022北京九年级上学期人教版初中化学月考试卷

1.

下列过程中，主要依靠化学变化实现的是 ()



A. 发射火箭



B. 水车汲水灌溉



C. 太阳能供热



D. 风力发电

2.

下列物质在氧气中燃烧，现象为火星四射，有黑色固体生成的是 ()

- A.木炭 B.硫磺 C.铁丝 D.红磷

3.

下图所示实验操作正确的是 ()



A. 点燃酒精灯



B. 倾倒液体



C. 检查装置的气密性



D. 熄灭酒精灯

4.

下列物质属于纯净物的是 ()

- A.冰水共存体 B.医用的生理盐水
C.除去氧气后剩余的空气 D.雪碧饮料

5.

下列反应不属于缓慢氧化的是 ()

- A.铁丝在氧气中燃烧 B.铁制菜刀生锈
C.人的呼吸 D.农家肥料的腐熟

6.

下列实验操作不正确的是 ()

- A.向试管里倾倒液体药品时,试剂瓶口要紧挨试管口
B.用滴管滴加液体时,滴管不触及容器内壁.