

陕西省宝鸡市陇县2020-2021学年九年级上学期化学第一次月考试卷

选择题（本大题共12个小题，每小题只有个选项符合题意，每小题1分，共12分）

1. 单选题

下列物质属于纯净物的是（ ）

- A. 新鲜的豆浆 B. 洁净的空气 C. 液态氧 D. 矿泉水

2. 单选题

下列家庭食品制作中，发生了化学变化的是（ ）

- A. 萝卜风干 B. 西瓜榨汁 C. 葡萄酿酒 D. 辣椒剁碎

3. 单选题

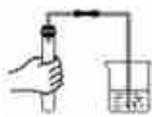
化学与生产、生活密不可分，化学物质的应用非常广泛。下列物质的应用是由化学性质决定的是（ ）

- A. 稀有气体用于制成多种用途的电光源 B. 液氧用作助燃剂 C. 金属铜丝作导线
D. 二氧化碳制成干冰制冷

4. 单选题

下列实验操作不正确的是（ ）

A. 检查装置气密性



B. 取碳酸钠粉末



C. 滴加药品



D. 滴管用后不需洗涤



5. 单选题

加热约150mL水，需要用到的一组仪器是（ ）

- A. 试管、试管夹、酒精灯 B. 烧杯、铁架台、酒精灯、石棉网 C. 试管、铁架台、酒精灯、石棉网
D. 烧杯、铁架台、酒精灯

6. 单选题

2020年6月5日世界环境日的主题为“关爱自然，刻不容缓”，下列做法符合这一主题的是（ ）

- A. 为了增加节日气氛，橘子洲大量燃放烟花 B. 增加烟囱高度，防治空气污染 C. 出行方式尽量采用步行、骑共享单车或乘坐公交车
D. 实行垃圾分类，并集中露天焚烧干垃圾

7. 单选题

下列变化中，既属于化合反应又属于氧化反应的是（ ）

- A. 石蜡+氧气 $\xrightarrow{\text{点燃}}$ 二氧化碳+水 B. 硫+氢气 $\xrightarrow{\text{点燃}}$ 硫化氢 C. 氧化汞 $\xrightarrow{\text{加热}}$ 汞+氧气
D. 氧气+氢气 $\xrightarrow{\text{加热}}$ 水

8. 单选题

如图装置常用来测定空气中氧气的含量。下列对该实验的认识中不正确的是（ ）