

2021-2022年九年级上册期末化学免费试卷完整版（湖南省张家界市民族中学）

1. 选择题

2019年10月1日，北京天安门前举行了盛大的国庆70周年阅兵仪式，下列情景中蕴含化学变化的是（ ）

- A. 彩球升空
- B. 载歌载舞
- C. 礼炮轰鸣
- D. 国旗飘扬

2. 选择题

物质在下列变化中表现出来的性质不属于化学性质的是（ ）

- A. 电灯发光
- B. 镁能在空气中燃烧
- C. 铁在潮湿的空气中生锈
- D. 铜在潮湿的空气中生成铜绿

3. 选择题

石油没有固定的沸点，加热时不同沸点的物质分别气化、冷凝、分离后可得到汽油、煤油等产品，由此可以判定石油属于（ ）

- A. 化合物
- B. 混合物
- C. 单质
- D. 氧化物

4. 选择题

下列实验操作中，不正确的是



- A. 取用固体粉末
- B. 滴加液体
- C. 检验装置气密性
- D. 加热液体

5.

下列实验相关现象的描述正确的是

- A. 磷在氧气中燃烧产生大量白色烟雾
- B. 铁丝在氧气中燃烧，火星四射，生成黑色固体
- C. 硫在空气中燃烧，发出明亮的蓝紫色火焰
- D. 蜡烛在氧气中燃烧生成二氧化碳和水

6. 选择题

下列反应属于化合反应的是（ ）

- A. 二氧化碳+水→碳酸
- B. 碳酸氢铵^{加热}氨气+水+二氧化碳
- C. 水^{通电}氢气+氧气
点燃
- D. 石蜡+氧气^{点燃}二氧化碳+水

7. 选择题

科学家最近制得了一种新型的氧分子O₄，下列叙述正确的是（ ）

- A. O₂、O₄都是由氧元素组成的单质