

## 广东省东莞市2020-2021学年九年级上学期化学期末考试试卷

### 单选题

#### 1. 单选题

下列变化属于化学变化的是 ( )

- A. 矿石粉碎      B. 食醋挥发      C. 火药爆炸      D. 石蜡熔化

#### 2. 单选题

全球气候变暖正成为人类关注的环境问题，引起温室效应的主要气体是 ( )

- A. 二氧化碳      B. 氧气      C. 氮气      D. 一氧化碳

#### 3. 单选题

2020年5月12日是第十二个全国防灾减灾日，为预防森林火灾，应张贴的标志是 ( )

- A.       B.       C.       D. 

#### 4. 单选题

下列做法不符合环境保护的是 ( )

- A. 出行多选择自行车或公交车      B. 将废纸和汽水瓶等回收利用      C. 大力发展太阳能等  
新能源      D. 大力提倡使用一次性用品

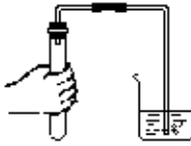
#### 5. 单选题

在加压条件下， $25\text{m}^3$ 的石油气（含丙烷、丁烷等气体）可以装入 $0.024\text{m}^3$ 的钢瓶中，由此可以说明的是 ( )

- A. 分子的质量很小      B. 分子之间有间隔      C. 分子由原子构成      D. 分子在不断地运动

#### 6. 单选题

下列实验操作中，错误的是 ( )

- A.  取用粉状药品      B.  检查装置气密性      C. 
- 量取液体      D.  铁丝在 $\text{O}_2$ 中燃烧

#### 7. 单选题

臭氧 ( $\text{O}_3$ ) 主要分布在距离地面 $10\text{km}$ - $50\text{km}$ 的高空，形成臭氧层。臭氧层吸收了太阳光中大部分紫外线，使地球上的生物免受紫外线伤害。臭氧属于 ( )