# 八年级生物2022年下期课时练习在线答题

1112011. com

# 1. 选择题

根据生命起源的化学进化学说,原始生命诞生的场所是( )

- A. 原始海洋
- B. 原始森林
- C. 原始大气
- D. 原始陆地

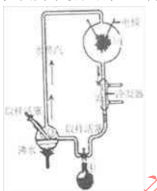
#### 2. 选择题

米勒实验能够说明原始地球上

- A. 能形成生命 B. 能形成构成生命的有机物
- C. 原始生命诞生在原始大气中 D. 原始大气中含有氧气

### 3. 选择题

如图为米勒在探究生命起源中进行的模拟实验.下列有关说法错误的是( )



A. ①内模拟了原始大气及闪电 B. ②内模拟了水蒸气凝结降雨的过程

C. ④内分离出了多种蛋白质和核酸 D. 该实验证明在原始地球条件下能合成有机物

# 4. 选择题

地球上的原始生命起源于(

- A. 原始大气中
- B. 外来的陨石中
- C. 原始海洋中
- D. 岩石中

#### 5. 选择题

关于生命起源,下列叙述中不正确的是()

- A. 生命起源于非生命物质
- B. 生命起于原始的海洋
- C. 原始大气的主要成分是水蒸气.氨气.甲烷等气体
- D. 原始生命在较短的时间内形成

### 6. 选择题

人类在研究生命起源的过程中,产生了许多说法和理论,下列说法具有科学依据的是( )

A. 腐草为萤