# 沧州市高一生物上册月考试卷刷题训练

## 1. 选择题

下列关于细胞学说的叙述,错误的是

- A. 新细胞可以从老细胞中产生
- B. 细胞是一个有机体, 一切动植物都由细胞发育而来, 并由细胞和细胞产物而构成
- C. 细胞是一个相对独立的单位, 既有它自己的生命, 又对生物个体的生命起作用
- D. 1665年,英国科学家虎克发现了细胞,并创立细胞学说

## 2. 选择题

下列有关原核生物的叙述中,正确的是()

- A.酵母菌、细菌、蓝藻都属于原核生物
- B.原核生物都有染色体
- C.原核生物的遗传物质是DNA
- D.原核生物都是异养生物

## 3. 选择题

若用同一显微镜观察同一标本4次,每次仅调整目镜或物镜和细推焦螺旋,结果得到下面各图。其中视野最暗的是()

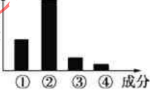






4. 选择题

如图表示细胞中各种化合物或主要元素占细胞鲜重的含量,以下按①②③④顺序排列,正确的



- A. 水、蛋白质、糖类、脂质; N、H、O、C
- B. 蛋白质、糖类、脂质、水; O、C、N、H
- C. 水、蛋白质、脂质、糖类; H、O、C、N
- D. 蛋白质、水、脂质、糖类; C、O、H、N

### 5. 选择题

下列有关细胞中元素和化合物的叙述,不正确的是( )

- A. C是构成细胞的基本元素, 在人体活细胞中含量最多
- B. P是磷脂、ATP、DNA等化合物的组成元素,是组成生物体的大量元素