

七年级生物2022年下半年单元测试带参考答案与解析

1. 选择题

将活鱼从水中取出,不久便会死亡的直接原因是 ()

- A. 体表干燥 B. 无法呼吸 C. 身体内缺水 D. 血液循环停止

2. 选择题

鱼在水中游泳时,其动力来自

- A. 鳍的摆动 B. 胸鳍和腹鳍的摆动
C. 背鳍和臀鳍的摆动 D. 躯干部和尾的摆动

3. 选择题

下列动物中,身体呈辐射对称的是 ()

- A. 七星瓢虫 B. 水螅 C. 蚯蚓 D. 眼镜蛇

4. 选择题

长期积水的池子的壁上往往会变成绿色,这是由于生长了哪类植物的结果?

- A. 绿色藻类植物 B. 绿色蕨类植物
C. 绿色苔藓植物 D. 绿色种子植物

5. 选择题

蕨类植物一般生长在 ()

- A. 在阴湿的地面或背阴的墙壁上
B. 在森林和山野的阴湿环境中
C. 生长在淡水或海水中
D. 生活在各种环境中

6. 选择题

关于扁形动物和线形动物的叙述,不正确的是 ()

- A. 华支睾吸虫常寄生在淡水螺体内,不食用生的或未煮熟的螺、鱼、虾可有效预防感染
B. 扁形动物在肠内将食物消化,消化后的食物残渣从肛门排出
C. 营寄生生活的线形动物体表包裹着一层密不透水的角质层,起保护作用
D. 饭前便后洗手、不喝不洁净的生水、管理好粪便能够有效预防蛔虫病

7. 选择题

下列关于动物形态结构特点的叙述,错误的是 ()

- A. 鲫鱼身体呈流线型与水生生活不相适应
B. 具有角质的鳞是蛇适应陆地生活的重要特征
C. 身体分部,足和触角均分节是节肢动物的特征
D. 身体由相似的环状体节组成是蚯蚓和沙蚕的共同特点

8. 选择题

蕨类植物没有 ()

- A. 根 B. 茎 C. 叶 D. 花

9. 选择题