

## 2021-2022年初二上半期期中生物题带答案和解析（湖南省娄底市）

### 1. 选择题

若在清澈且水草茂盛的溪流中仔细寻找，你可能会发现水螅和涡虫，二者的共同特征是

- A. 背腹扁平
- B. 身体呈辐射对称
- C. 有口无肛门
- D. 体表有刺细胞

### 2. 选择题

下列各项中，区分环节动物和线形动物的主要依据是

- A. 是否有口
- B. 是否有肛门
- C. 是否自由生活
- D. 身体是否分节

### 3. 选择题

软体动物与人类的关系非常密切。下列有关软体动物的描述中，错误的是（ ）

- A. 很多种类的软体动物都可以食用
- B. 软体动物有水生的也有陆生的
- C. 软体动物的身体柔软，所以体外都有贝壳保护
- D. 软体动物都有外套膜

### 4. 选择题

观察蚯蚓时，要经常往其身体上滴水。原因是

- A. 减少蚯蚓运动的阻力
- B. 蚯蚓的生活需要水
- C. 蚯蚓靠湿润的体壁进行呼吸
- D. 便于区分蚯蚓的环状体节

### 5. 选择题

下列不是软体动物的是（ ）

- A. 河蚌
- B. 蚯蚓
- C. 蜗牛
- D. 乌贼

### 6. 选择题

你吃过“麻辣小龙虾”吗？其口感麻辣、口味鲜香，是夏夜街边的经典小吃。小龙虾属于（ ）

- A. 环节动物
- B. 节肢动物
- C. 爬行动物
- D. 软体动物

### 7. 选择题

下列关于动物特征的叙述，错误的是（ ）

- A. 腔肠动物的体表有刺细胞，如海蜇等
- B. 线形动物的体表有角质层，如血吸虫等
- C. 爬行动物的体表覆盖角质的鳞片或甲，如龟等
- D. 哺乳动物的体表大多被毛，如猕猴等

### 8. 选择题

河虾、田螺、鲫鱼、乌龟是河流中常见的四种生物，以下叙述正确的是（ ）

- A. 都用鳃呼吸