

九年级生物2022年下期会考真题网上考试练习

1. 选择题

比较大熊猫与竹子的生物体结构层次，大熊猫特有的结构层次是（ ）。

- A. 细胞 B. 组织 C. 器官 D. 系统

2. 选择题

下列有关显微镜的叙述错误的是（ ）

- A. 如果视野中物像模糊不清，可以转动细准焦螺旋使物像清晰
B. 低倍镜换成高倍镜后视野内细胞数目减少
C. 对光时光线太暗，应选用凹面镜、大光圈
D. 移动玻片标本时，视野中的污物不动，则污物一定在目镜上

3. 选择题

如图是某生态系统食物网示意图，下列说法正确的是（ ）



- A. 该食物网中共有5条食物链
B. 图中最高等的动物是猫头鹰
C. 不同食物链中，猫头鹰的营养级不同
D. 若该生态系统受到重金属汞污染，则图中蛇体内汞的含量最高

4. 选择题

“花褪残红青杏小”。下列关于“小青杏”的叙述，错误的是（ ）

- A. 杏的“果肉”是由子房发育而成的
B. 开花后要经过传粉、受精才能形成小青杏
C. 杏花中最重要的结构是雌蕊和雄蕊
D. 我们吃的杏仁是由胚珠发育来的

5. 选择题

下列关于绿色植物的说法，正确的是（ ）

- A. 鱼缸内壁长出的绿膜是苔藓植物
B. 卷柏、侧柏的种子外都无果皮包被
C. 裸子植物和被子植物的种子内都有胚
D. 满江红、海带、银杏都用孢子繁殖

6. 选择题

下列选项正确的是（ ）

- A. 肠液和胰液有消化脂肪的酶 B. 小肠能直接吸收脂肪
C. 胃液能消化脂肪 D. 脂肪是人体的直接供能物质