

吉林市2022年高一生物上半年月考测验同步练习

1. 选择题

下列能完成一切生命活动的细胞是（ ）

- A.变形虫 B.人的红细胞
C.人的口腔上皮细胞 D.根毛细胞

2. 选择题

下列四种生物中，没有细胞结构的是

- A. 小麦 B. 草履虫 C. 衣藻 D. 乙肝病毒

3. 选择题

下列有关病毒的叙述中，正确的是

- A. 病毒和其他生物一样，也具有细胞结构
B. 一种病毒一般可以同时感染动物细胞和植物细胞
C. 病毒的繁殖只在宿主的活细胞中进行
D. 在人工配置的培养基上就能培养病毒

4. 选择题

下列对多细胞动物生命系统结构层次的研究的正确顺序是()

- A.细胞→组织→器官→系统→个体→种群→群落→生态系统→生物圈
B.细胞→组织→器官→系统→个体→种群→群落→生物圈→生态系统
C.细胞→组织→器官→系统→种群→个体→群落→生态系统→生物圈
D.细胞→组织→器官→个体→系统→种群→群落→生态系统→生物圈

5. 选择题

在特定的培养基上，培育出了纯种的酵母菌，这些酵母菌构成了一个（ ）

- A. 个体 B. 种群 C. 群落 D. 组织

6. 选择题

生命系统最基本、最微小的结构层次是（ ）

- A. 生物有机分子 B. 细胞 C. 组织 D. 器官

7. 选择题

法国梧桐和人相比,生命系统的结构层次上的差别在于法国梧桐缺少()

- A. 器官 B. 种群 C. 组织 D. 系统

8. 选择题

发菜细胞群体呈黑蓝色，状如发丝;生菜是一种绿色植物，下列属于发菜和生菜的共同特征的是（ ）

- A.都是真核生物 B.都含叶绿体
C.都是自养生物 D.都有核膜

9. 选择题

水华和赤潮分别是由于淡水水域和海水水域长期被污染，水体富营养化而产生的，都会给水产养殖业造成极大的经济损失。下列生物与这种现象关系密切的是()