

2022届初三中考模拟生物试卷完整版（江苏省泰州市兴化市）

1.

在我国北方,梧桐树一到冬天就落叶,说明生物体

- A. 能够生长和发育 B. 成熟个体能够繁殖后代  
C. 具有遗传和变异现象 D. 能对各种刺激作出反应

2.

下面不能看做一个生态系统的是

- A. 一片森林 B. 一群鲤鱼 C. 一块农田 D. 一个湖泊

3.

从物质和能量的变化看,绿色植物的光合作用其实质是:( )

- A. 制造有机物,释放能量 B. 制造有机物,贮存能量  
C. 分解有机物,释放能量 D. 分解有机物,贮存能量

4.

下列农业生产措施中,应用了光合作用原理的是( )

- A. 移栽树苗时,根部带有一小块土坨  
B. 播种玉米时,应做到合理密植  
C. 早春播种后,使用塑料薄膜覆盖地表  
D. 移栽树苗时,剪去树苗的部分树叶

5.

某人在阑尾炎手术后的康复期间,为了促进其伤口愈合,你建议他应该多吃一些( )

- A. 蔬菜 B. 水果 C. 粗粮 D. 肉、奶、蛋、鱼

6.

下列能正确表示食物链的是( )

- A. 草→蚱蜢→食虫鸟 B. 食虫鸟→蚱蜢→草  
C. 田鼠→蛇→鹰 D. 阳光→草→蚱蜢→食虫鸟

7.

在农业生产实践过程中,有时要促进植物的呼吸作用,有时又要抑制植物的呼吸作用。下面四个选项中,与其他三个不同的是

- A. 低温贮藏水果、蔬菜  
B. 农田及时松土  
C. 贮藏粮食时,密闭的粮仓内充加二氧化碳  
D. 小麦种子晒干入仓

8.

吸气时,胸廓扩大,此时肋骨和膈顶部的状态分别是

- A. 向下 下降 B. 向下 上升 C. 向上 上升 D. 向上 下降

9.

在细胞分裂过程中复制并被平均分配到两个子细胞中去的是