

微生物学 (19秋冬) - 知到答案、智慧树答案

绪论单元测试

1、[选择题]: 巴斯德实验证明了牛肉汤变酸的原因。()

选项:

A:错

B:对

参考正确答案:【错】

2、[选择题]: 现在, 微生物学研究的不可替代性, 并将更加蓬勃发展, 这是因为微生物具有其他生物不具备的生物学特性; 又具有其他生物共有的基本生物学特性, 及其广泛的应用性。()

选项:

A:对

B:错

参考正确答案:【对】

3、[选择题]: 第一个用自制显微镜观察到微生物的人是科赫, 他是微生物学的先驱。()

选项:

A:错

B:对

参考正确答案:【错】

4、[选择题]: 标有“CT”的镜头是()。

选项:

A: 相差物镜

B: 合轴调节望远镜

C: 照相目镜

参考正确答案:【合轴调节望远镜】

5、[选择题]: 人类利用微生物生产的食品有()。

选项:

A: 其余都不对

B: 香肠

C: 火腿

D: 黄瓜

E: 酸乳酪

参考正确答案:【酸乳酪】

6、[选择题]: ()不属于真核类。

选项:

A: 原生动物

B: 霉菌

C: 酵母菌

D: 蕈菌

E: 支原体

参考正确答案:【支原体】

7、[选择题]: 第一个发现丝状真菌的科学家是()。

选项:

A: 巴斯德

B: RobertHooke

C: J.Watson

D: Crick

E: 列文虎克

参考正确答案: 【 RobertHooke 】

8、[选择题]: 据有关统计表明, 20世纪诺贝尔生理学或医学奖获得者中, 从事微生物研究的约占了()。

选项:

A: 1/3

B: 1/20

C: 1/10

D: 2/3

参考正确答案: 【 1/3 】

9、[选择题]: 以下被称为“微生物学先驱者”的是()。

选项:

A: 科赫

B: 列文虎克

C: 富兰克林

D: 巴斯德

参考正确答案: 【 列文虎克 】

10、[选择题]: 以下被称为“微生物学奠基人”的是()。

选项:

A: 列文虎克

B: 巴斯德

C: 富兰克林

D: 科赫

参考正确答案: 【 巴斯德 】

11、[选择题]: 微生物的五大共性是指()。

选项:

A: 吸收多转化快

B: 生长旺繁殖快

C: 体积小面积大

D: 适应强易变异

E: 分布广种类多

参考正确答案: 【 吸收多转化快 ;

生长旺繁殖快 ;

体积小面积大 ;

适应强易变异 ;

分布广种类多 】

12、[选择题]: 原核类的三菌是指()。

选项:

A: 蓝细菌

B: 蕈菌

C: 放线菌

D: 霉菌

E: 细菌

参考正确答案: 【 蓝细菌 ;

放线菌 ;

细菌 】

13、[选择题]: 微生物的特点“小、简、低”是指()。

选项:

A: 进化地位低

B: 结构简单

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/255044324004011124>