

第一章单元测试

1、[选择题]: 下面说法错误的是 () 。

选项:

- A:组织胚胎学学习要把形态结构和功能联系起来。
- B:生物某种结构的图像是一成不变的。
- C:组织胚胎学学习要注意立体结构与平面图像的关系。
- D:组织胚胎学学习要把握整体与局部的关系。

参考正确答案:【**生物某种结构的图像是一成不变的。**】

2、[选择题]: 原始生殖细胞没有雌雄的分化。

选项:

- A:对
- B:错

参考正确答案:【**对**】

3、[选择题]: 一个实心球和一根实心直杆并列的切面平面图像不可能出现 () 。

选项:

- A:两个实心圆
- B:一实心圆
- C:两个实心长方形
- D:一实心长方形

参考正确答案:【**两个实心长方形**】

4、[选择题]: 低倍镜观察到的结构用于高倍观察时,要先把待观察结构放于视野中央,然后再转到高倍镜。

选项:

- A:错
- B:对

参考正确答案:【**对**】

5、[选择题]: 组织是由 () 组成的?

选项:

- A:细胞、细胞间质
- B:细胞、组织液
- C:细胞、基质
- D:细胞、纤维

参考正确答案:【**细胞、细胞间质**】

6、[选择题]: 两性多细胞生物个体发生过程包括以下哪些阶段?

选项:

- A:胚后发育
- B:胚胎发育
- C:膜内发育
- D:胚前发育

参考正确答案:【**胚后发育;
胚胎发育;
胚前发育**】

7、[选择题]: 组织切片中,某些结构对伊红亲和力强的性质,称嗜碱性。

选项:

- A:对

B:错

参考正确答案:【错】

8、[选择题]: 电子显微镜观察照片上的深色结构,称之为电子密度 ()。

选项:

A:低

B:多

C:高

D:少

参考正确答案:【高】

9、[选择题]: 低倍物镜放大倍数可以是()。

选项:

A:20×

B:4×

C:10×

D:40×

参考正确答案:【20×;

4×;

10×】

10、[选择题]: 用油镜观察时,物镜与盖玻片之间要有香柏油填充,使用完毕后用二甲苯将镜头和玻片上的香柏油擦拭干净。

选项:

A:错

B:对

参考正确答案:【对】

第二章单元测试

1、[选择题]: 细胞膜是由单位膜构成的。

选项:

A:对

B:错

参考正确答案:【对】

2、[选择题]: 一般动物的细胞都比较小,需要借助于显微镜观察。

选项:

A:错

B:对

参考正确答案:【对】

3、[选择题]: 以下 () 可用于分子水平的测量单位。

选项:

A:纳米

B:埃

C:微米

D:毫米

参考正确答案:【纳米;

埃】

4、[选择题]: 细胞的大小和生物体大小无关,生物体体积的增大是细胞数量增加的结果。

选项:

A:对

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/238003024053006046>