2022四川高一下学期人教版高中生物开学考试

1.					
在生命系统的结构层次中,既是细胞层次,也是个体层次的是					
Α.	杨树	B. 心肌细胞	C. 变形虫	D. 卵细胞	∴\r\·
2.					20 2
SARS是由一种冠状病毒引发的严重传染病。2003年,我们亲历了与它斗争的过程。下列有 关SARS病毒的叙述中,错误的是					
Α.	SARS病毒	只有依赖细胞	才能生活		
B. SARS病毒能在空气中代谢、增殖,并不依赖于细胞生活					
С.	SARS病毒	主要通过侵入	并破坏肺部细胞使人	致病	K.
D.	SARS病毒	只有在活细胞	内才能增殖		(\$)
3.				141 X	
用一台光学显微镜前后观察同一标本4次,每次仅调整目镜或物镜和细准焦螺旋,观察结果如图所示.其中视野最暗的是					
Α.		B.	C. D.		
4.		X			
在	表池塘中,1	鱼、虾与龟等	、 生物生活在一起。这	些生物构成了	
A .	群落	B. 种	群 C. 生态系统	统 D. 生物	卷
5.					

下列有关统一性的说法错误的是

- A. 生物与非生物的统一性表现在组成生物体的元素在无机界都可以找到
- B. 原核细胞和真核细胞的统一性表现在都有细胞膜、细胞质、DNA
- C. 动植物细胞的统一性表现在都有细胞壁、细胞膜、细胞核
- D. 组成生物的大分子在结构上的统一性表现在都以碳链为基本骨架的单体形成