

第一部分 选择题 (每题1分, 共15分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	A	A	D	C	C	C	D	C	D	B
题号	11	12	13	14	15					
答案	B	C	D	A	B					

第二部分 非选择题 (本题共5小题, 每空1分, 共30分)

16. (6分)

- (1) 核区 (2) 白细胞 非特异性 (3) 患猩红热的患者 切断传播途径  
(4) 筛选 (选择)

17. (6分)

- (1) 分解者 食物链 (食物网、生物富集) (2) 小肠 睾丸 (3) 毛细血管 肺静脉

18. (6分)

- (1) 白光 温度 湿度 番茄植株大小等 (符合题意可给分)  
(2) 细胞生长、细胞分裂 细胞分裂、分化  
(3) 蓝 蓝光照射下植物叶片的叶面积增大, 栅栏组织和海绵组织增加, 有助于光合作用产生有机物 (答全符合题意可给分)

19. (6分)

- (1) 被子植物 胚珠 (2) 花药 受精 (双受精) (3) 内叶橘红色 AA和Aa (答全给分)

20. (6分)

- (1) C (2) 体 氧气 (3) 心肌周围有大量毛细血管, 有助于物质交换 (符合题意可给分)  
(4) 甲 细胞膜