

2020 年北京市初中生物学业水平测试答案

注意事项:

1. 本试卷分选择题和填空题两部分。
2. 答题前, 考生务必将自己的姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔填写。
3. 全部答案在对应答题区域内进行作答, 未在对应的答题区域内作答的均不得分。
4. 考试结束后, 将本答题卡和试卷一并交回。

一、选择题 (共 25 分)

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| A | D | C | A | B | C | A | B |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| B | D | C | B | C | B | A | A |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| D | C | D | D | A | C | D | B |
| 25 | | | | | | | |
| C | | | | | | | |

二、填空题 (共 45 分)

26. (1) 器官

(2) ① 紧密 ② B ③ 细胞分化/分化

(3) 糖类

(4) 低温冷藏: 低温降低呼吸作用, 利于保存

晾干: 减少水分, 降低呼吸作用, 利于保存。

27. (1) 无性

(2) ① 叶绿体

② 二氧化碳吸收

③ 增加(增大、增强); 垂柳; 有机物

28. (1) 肾脏; ①; 滤过(过滤)

(2) 肾小管; 乙; 乙中不含葡萄糖和蛋白质(乙中葡萄糖和蛋白质为0)

(3) 皮肤

29. (1) 收缩; 关节

(2) ① 自然状态; 氧气

② 呼吸; 能量

(3) 中强度运动; 运动要适度(其他合理即可)

30. (1) (雌蕊)柱头; 受精卵

(2) ① 相对性状; 紫

② Aa

(3) 环境

31. (1) 相近(一致, 相似); 细菌/细菌、真菌

(2) ① 贮藏温度 ② 减少(小)

③ 对照 ④ 贮藏温度 5℃, 贮藏时间 35 天.

(3) C

32. (1) 消费；植物(树木) → (植食性)昆虫 → 紫啸鸫
或植物(树) → 蜗牛 → 紫啸鸫
- (2) 望远镜 / 摄像机 (合理即可)
- (3) 先天性；为了避免鸟巢被天敌发现，保护雏鸟
- (4) 仙人掌叶退化成刺，适应干旱环境 或
生活在寒冷海域中的海豹，皮下脂肪很厚 (合理即可)