

2020 年北京市初中生物学业水平测试答案

一、选择题 (25 分)

1-5: ADCAB 6-10: CABBD

11-15: CBCBA 16-20: ADCDD 21-25: ACDBC

二、填空题 (45 分)

26. (1) 器官

(2) ①紧密

②B

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（合理即可）

30. (1) （雌蕊）柱头；受精

(2) ①相对性状；紫

②Aa

(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 或者

植物 (树) → 蜗牛 → 紫啸鸫

(2) 望远镜/摄像机 (合理即可)

(3) 先天性; 为了避免鸟巢被天地发现, 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)