

2019—2020 年度太原市高一年级生物阶段性测评

生物参考答案与评分标准

一、单项选择题：(本题共 20 小题，每小题 1.5 分，共 30 分)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	B	C	B	B	D	C	D	D	B	C
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	C	D	B	A	B	D	A	B	B	C

二、多项选择题：(本题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分)

题号	21	22	23	24	25
答案	ABC	AB	BD	BC	AD

三、非选择题：(本大题共 6 个小题，共 55 分)

26. (4 分，每空 1 分)

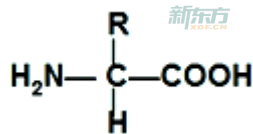
- (1) 种群
- (2) 个体
- (3) 生态系统
- (4) 系统

27. (5 分，每空 1 分)

- ① 对光
- ② 高倍镜
- ③ 转换器
- ④ 细准焦螺旋
- ⑤ 光圈或反光镜

28. (8 分，每空 1 分)

(1) 氨基酸 氮 磷



(2) 脱水缩合

(3) D

(4) DNA (脱氧核糖核酸) RNA (核糖核酸)

29. (10 分，每空 2 分)

- (1) 磷脂(脂质) 蛋白质
- (2) 红细胞
- (3) 遗传
- (4) 内质网

30. (8分, 每空1分)

(1) 苹果(梨)匀浆 豆浆(或稀释的蛋清液)

(2) 健那绿染液 蓝绿

(3) 0.1g/mlNaOH溶液 0.01g/mlCuSO₄溶液 紫色

(4) 白色或无色

31A (20分, 每空2分)

(1) 植物细胞 4 11

(2) 纤维素 果胶

(3) 14 4

(4) 中心体

(5) 14

(6) 13

31B. (20分, 除标注外, 每空1分)

I.

(1) 差速离心法

(2) 亚显微 线粒体

(3) ⑥⑨ (缺一不得分) 内质网 高尔基体

(4) 拟核 DNA 异养

(5) 多样性 (差异性)

II.

(1) 物理模型(2分)

(2) ①彩泥(或面团) 琼脂(或明胶) ②废旧物品(或者卡纸、各种植物种子等) ③

卫生安全

(3) 大小比例(2分) 空间位置(2分)

附注: 其他答案合理即给分。

【新生专享】

—— 中小学VIP课程拼团享折扣 ——

来新东方 拼团啦!

团战在即

不玩套路,走心优惠,一年只此一次! 更大优惠力度,等你来拼!



多对一的服务,更优惠的价格!



互助式2-6人小班学习,有伙伴才是真课堂!



新东方自主研发教材,考点掌握更精准!

11月18日 恢复原价

3人即可成团

成团即可享 **8**折



长按识别二维码参与拼团

新东方 老师好!

咨询: 0351-5600688

【新生专享】
—— 中小学一对一课程 ——

500元
好课直减券

0元筹

筹学费 抵现金

各年级 各学科 任意时间段 均可使用

(报名10节课以上可使用此优惠)

11月9日—11月17日

- 筹课发起者:** 筹得定金可抵扣相应金额学费，筹多少，抵多少，500元封顶!
- 帮筹学员:** 可领取新东方内部资料一本，还有机会获得新东方为您准备的帮筹大礼~
- 前15名筹课成功:** 添加小新还可领取新东方定制四季学习礼盒一个!
- 发起者、帮筹学员:** 均可参加抽奖，有机会获得**幸运大礼!**



500元直减券
0元筹



长按识别二维码发起活动