



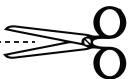
第七单元第二章素养测评

一、选择题

- 1.A      2.B      3.C      4.B      5.D
- 6.A      7.C      8.B      9.C      10.B
- 11.C      12.D      13.C      14.A      15.C
- 16.B      17.B      18.D      19.D      20.D
- 21.C      22.C      23.A      24.A      25.A
- 26.C      27.C      28.B      29.B      30.B

二、非选择题

- 31.(1)无耳垂    有耳垂
- (2)aa    父方    母方
- (3)50%
- (4)25%
- (5)显性    隐性    75%



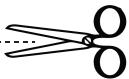
第七单元第三章    第八单元素养测评

一、选择题

- 1.A      2.A      3.D      4.A      5.D
- 6.A      7.A      8.D      9.C      10.B
- 11.C      12.D      13.A      14.B      15.A
- 16.B      17.A      18.C      19.D      20.B
- 21.D      22.A      23.D      24.B      25.B
- 26.C      27.C      28.D      29.C      30.C

二、非选择题

- 31.(1)水
- (2)两栖类    肺
- (3)被子植物    鲤鱼和鲫鱼
- (4)森林古猿    受精卵
- (5)D
- (6)自然选择    环境的定向选择



期末素养测评(一)

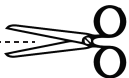
一、选择题

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

- 26.A      27.D      28.B      29.A      30.C

二、非选择题

- 31.(1)成虫期    d→a→b→c    完全变态    b
- (2)有性    变态
- (3)卵黄    2    胚盘    卵壳
- 32.(1)卵细胞    X    精子    Y



期末素养测评(二)

一、选择题

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

- 26.B      27.D      28.D      29.B      30.B

二、非选择题

- 31.(1)E    遗传物质    寄生    电子显微镜
- (2)C、D    孢子
- (3)叶绿体
- (4)C    B    芽孢

- 32.(1)不可遗传 可遗传 遗传物质
- (2)遗传 2 低产和高产(或矮秆和高秆)
- (3)3:1 AA Aa
- (4)可以通过杂交手段获取优良的新品种(合理即可)
- 33.(1)男 22条+X或22条+Y
- (2)Y染色体的精子 XX 女性 XY
- (3)取平均值 减少实验误差,提高实验的可信度

- (4)生男生女的机会均等
- (5)Y
- 34.(1)变异 相对性状
- (2)bb 否
- (3)是 Aa ④
- (4)50%
- (5)精子 卵细胞

- 32.(1)酒精对水蚤的心率有影响吗
- (2)酒精浓度 作对照 控制单一变量
- (3)平均 减少误差,使实验结果更准确
- (4)减少 抑制
- (5)合理膳食,坚持锻炼身体(合理即可)
- 33.(1)传染性 流行性
- (2)猴痘病毒 抗体

- (3)传染源
- (4)保护易感人群
- (5)抗原 三 特异性
- (6)抗体具有专一性,一种抗体只能消灭某一特定的抗原
- 34.(1)呼吸道 ④肺 气体交换 咽
- (2)喉 简单
- (3)上 变小 升高
- (4)不要大声说笑(合理即可)

- (2)不透明的 需要 男孩 平均值
- (3)随机 均等(相同)
- 33.(1)新型冠状肺炎病毒 蛋白质 寄生
- (2)切断传播途径 易感人群
- (3)病原体 抗体 特异性

- (4)变异 过敏原
- 34.(1)隐性 Dd
- (2)变异 37.5%
- (3)不能
- (4)D、E
- (5)卵巢 睾丸 不可遗传

- 32.(1)清水 形成对照
- (2)接种
- (3)相同
- (4)中草药对细菌有抑制作用,浓度越高抑菌效果越好
- 33.(1)脂肪 氨基酸 小肠
- (2)鳃 鳍 生态因素

- (3)感受器 效应器
- (4)广东省沿海城市多(或海岸线长),适合网箱养殖
- 34.(1)可遗传 杂交育种、诱变育种
- (2)①相对性状
- ②183
- ③7 A、C
- ④与白花豌豆杂交 黄色 Hh