Tên : ............................................ ĐỀ KIỂM TRA

LỚP :........... Môn sinh học 9 (Năm học : 2019- 2020)

 Thời gian : 45 phút

|  |  |
| --- | --- |
| Điểm  | Lới phê  |

 I/ TRẮC NGHIỆM : (3 ĐIỂM)

 Khoanh tròn vào câu trả lời mà em cho là đúng trong các câu sau :

 1 Nguyên nhân của hiện tượng thoái hóa giống là :

 a.Giao phấn xảy ra ở thực vật

 b.Giao phấn ngẫu nhiên ở động vật

 c.Lai giữa các dòng thuần chủng khác nhau

 d.Tự thụ phấn bắt buộc ở cây giao phấn và giao phối cận huyết ở động vật

 2.Hiện tượng không xuất hiện ở vật nuôi khi cho giao phối cận huyết là ?

 a.Sức sinh sản ở thế hệ sau giảm

 b.Con cháu xuất hiện các đặc điểm ưu thế hơn bố mẹ

 c.Xuất hiện quái thai, dị hình.

 d.Tạo ra nhiều kiểu gen xấu trong bầy, đàn.

 3.Ưu thế lai là hiện tượng gì ?

 a.Con lai có tính chống chịu kém hơn so với bố mẹ .

 b.Con lai duy trì kiểu trên vốn có ở bố mẹ

 c.Con lai giảm sức sinh sản so với bố mẹ .

 d.Con lai có sức sống cao hơn bố mẹ .

 4.Nguyên nhân di truyền chủ yếu của hiện tượng ưu thế lai là do :

 a.Con lai có nhiều cặp gen đồng hợp hơn bố mẹ

 b.Con lai có ít cặp gen dị hợp hơn bố mẹ

 c.Con lai F1 tập trung được nhiều gen trội có lợi của bố và mẹ

 d.Con lai F1 sinh ra có nhiều kiểu gen hơn bố mẹ.

 5.Môi trường là gì?

 a.Tập hợp tất cả các yếu tố bao quanh sinh vật

 b.Các yếu tố về nhiệt độ, độ ẩm

 c.Các yếu tố khí hậu tác động lên sinh vật

 d.Nguồn thức ăn cung cấp cho sinh vật

 6.Giới hạn chịu đựng của cơ thể sinh vật đối với 1 số nhân tố sinh thái nhất định được gọi là gì ?

 a.Tác động sinh thái b. Khả năng cơ thể

 c.Sức bền của cơ thể d. Giới hạn sinh thái

II/ TỰ LUẬN : (7 ĐIỂM)

 1.Môi trường là gì? Có mấy loại môi trường chủ yếu ? (2 điểm)

 2.Cho biết các nhân tố sinh thái của môi trường ? ( 3 điểm)

 3.Nêu nguyên nhân của hiện tượng ưu thế lai ? (2 điểm)

 Giáo viên bộ môn

 Nguyễn Thị Phượng

 SĐT : 0948363660