**UBND QUẬN LONG BIÊN**

**TRƯỜNG THCS CỰ KHỐI**

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ II**

**MÔN SINH HỌC LỚP 9**

**NĂM HỌC 2021-2022**

**I/ NỘI DUNG ÔN TẬP**

- Chương : Ứng dụng di truyền học (Bài 34,35)

- Chương : Sinh vật và môi trường ( Bài 41,42,43,44)

- Chương : Hệ sinh thái ( Bài 47,48,49)

**II/ HÌNH THỨC THI:** Tự luận kết hợp trắc nghiệm

- Mức độ nhận thức trong bài kiểm tra: 4Biết-3 Hiểu- 2VD-1VDC

- Số lượng: Trắc nghiệm (7 điểm-28 câu); Tự luận (3 điểm)

- Thời gian thi: 40 phút

**III/ MỘT SỐ CÂU HỎI ÔN TẬP**

**Câu 1**:Tại sao tự thụ phấn ở cây giao phấn và giao phối gần ở động vật lại gây ra hiện tượng thoái hóa?

**Câu 2**: Trong hai nhóm sinh vật hằng nhiệt và biến nhiệt, sinh vật thuộc nhóm nào có khả năng chịu đựng cao với sự thay đổi nhiệt độ của môi trường? Tại sao?

**Câu 3**: Vì sao quần thể người lại có một số đặc trưng mà quần thể sinh vật khác không có?

**Câu 4**: Nêu khái niệm quần thể, quần xã, hệ sinh thái?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BGH duyệt** | **TT/NTCM duyệt**(Đã kí)**Vũ Thị Kim Ngân** | **Người ra đề cương**(Đã kí)**Nguyễn Ngọc Anh** |