|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS LONG BIÊN**  **Tổ tự nhiên** | **ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP HỌC KỲ II**  **MÔN: SINH HỌC 7**  **NĂM HỌC: 2018- 2019** |

**I. MỤC TIÊU**

1. Kiến thức

- Tái hiện lại kiến thức chương 6, 7, 8.

- Phân biệt các hình thức sinh sản ở động vật.

-Kể tên các biện pháp đấu tranh sinh học.

-Trình bày các biện pháp bảo vệ sự đa dạng sinh học.

2.Kỹ năng

**-** Biết tổng hợp, phân tích, hệ thống lại kiến thức đã học.

- Vận dụng giải quyết các hiện tượng thực tế.

- Trình bày bài tự luận.

3.Thái độ

- Làm bài nghiêm túc, ý thức tự học bài, ôn tập kiểm tra.

**II: PHẠM VI ÔN TẬP**

**Chương 6: Ngành Động vật có xương sống.**

**Chương 7: Sự tiến hóa của động vật.**

**Chương 8: Động vật và đời sống con người.**

**III: ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP**

**A.TRẮC NGHIỆM KHÁCH QUAN:**

**I: Lớp lưỡng cư:**

**Câu 1**: Hiện nay ở Việt Nam phát hiện bao nhiêu loài lớp lưỡng cư?

**Câu 2**: Ở não của ếch đồng, bộ phận nào kém phát triển nhất?

**Câu 3**:Đặc điểm về đời sống của ếch đồng.

**Câu 4**: Kể tên đại diện lưỡng cư không chân.

**II: Lớp bò sát:**

**Câu 5:** Thằn lằn bóng đuôi dài có mấy đốt sống cổ?

**Câu 6:** Thằn lằn bóng đuôi dài thường trú đông ở đâu?

**Câu 7**: Lớp bò sát được chia làm mấy bộ?

**Câu 8:** Đặc điểm hệ tuần hoàn của thằn lằn bóng đuôi dài.

**III: Lớp Chim:**

**Câu 9:** Hệ thống túi khí ở chim bồ câu có mấy túi khí?

**Câu 10**: Hiện nay trên thế giới có khoảng bao nhiêu loài chim?

**Câu 11:** Thời xưa, con người thường nhờ động vật nào làm phương tiện đưa thư?

**Câu 12**:Vì sao ở chim bồ câu mái buồng trứng trái phát triển, còn buồng trứng phải tiêu giảm?

**IV: Lớp Thú**

**Câu 13**: Bộ nào tiến hóa nhất trong lớp Thú?

**Câu 14**: Vì sao cá voi được xếp vào lớp Thú?

**Câu 15**: Đại diện thuộc bộ guốc chẵn.

**Câu 16**: Đặc điểm của lông mao ở Thỏ.

**Câu 17:** Ở thỏ, sự thông khí ở phổi được thực hiện nhờ?

**Câu 18**: Ngà voi là do loại răng nào biến đổi thành?

**V: Sự tiến hóa của động vật.**

**Câu 19:** Động vật nào có cơ thể chưa phân hóa thành các hệ cơ quan?

**Câu 20**: Động vật nào hô hấp bằng phổi và hệ thống túi khí.

**Câu 21**: Kể tên các hình thức sinh sản vô tính chính.

**Câu 22**: Loài nào có quan hệ họ hàng gần với cá hơn?

**Câu 23**: Quá trình tiến hóa về hệ tuần hoàn của động vật (Cá chép🡪Ếch đồng🡪Thằn lằn🡪Chim bồ câu).

**Câu 24**: Vì sao đẻ con được xem là hình thức sinh sản hoàn chỉnh hơn so với đẻ trứng?

**VI: Động vật và đời sống con người**

**Câu 25**:Đặc điểm của động vật thích nghi với môi trường hoang mạc đới nóng?

**Câu 26:** Đặc điểm của động vật thích nghi với môi trường đới lạnh?

**Câu 27**: Ưu điểm của biện pháp đấu tranh sinh học.

**Câu 28**: Vì sao đa dạng sinh học ở môi trường đới lạnh và đới nóng rất thấp?

**Câu 29**:Động vật quý hiếm có số lượng giảm sút 20% thì nguy cơ tuyệt chủng ở cấp độ nào?

**Câu 30**: Tại sao trên đồng ruộng ở đồng bằng miền bắc Việt Nam có 7 loài rắn sống chung mà không cạnh tranh nhau?

**B. TỰ LUẬN:**

**Câu 1:** Hãy kể tên các hình thức sinh sản ở động vật và phân biệt các hình thức sinh sản đó.

**Câu 2:** Thế nào là biện pháp đấu tranh sinh học? Kể tên các biện pháp đấu tranh sinh học. Cho ví dụ từng biện pháp.

**Câu 3:** Em hãy trình bày 4 biện pháp bảo vệ sự đa dạng sinh học.

**Long Biên,**

**ngày….tháng….năm 2019**

BGH duyệt Nhóm trưởng Người lập

Hoàng Thị Tuyết Đào Thị Thanh Mai Nguyễn Thị Thu Huyền