**CÂU HỎI ÔN THI CUỐI HỌC KÌ 2**

1.Thế nào là tài nguyên tái sinh? Trình bày 2 ví dụ dạng tài nguyên tái sinh?

2. Thế nào là tài nguyên không tái sinh? Trình bày 2 ví dụ dạng tài nguyên không tái sinh?

3. Vì sao phải bảo vệ hệ sinh thái rừng ?

4. Vì sao phải bảo vệ hệ sinh thái biển ?

5. Khi ăn rau hoặc hoa quả mua từ chợ về, mặc dù đã rửa sạch, ngâm nước muối và nấu chín nhưng vẫn bị ngộ độc. Hãy giải thích nguyên nhân vì sao ?

6. 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 của môi trường ? Tại sao?

7. So sánh đặc điểm khác nhau giữa hai nhóm cây ưa ẩm và chịu hạn?

8. Cho các loài sinh vật: Cây lúa, con chuột, con ốc, cây cỏ, con rắn, con sâu, con chim ăn sâu, vi khuẩn, ếch nhái. Hãy viết các chuỗi thức ăn

9. Phương pháp tạo ưu thế lai ở động vật

10. ô nhiễm môi trường là gì

11. thế nào là quần thể sinh vật.

12. mật độ quần thể là gì?

13. Tài nguyên nào sau đây là dạng tài nguyên tái sinh

14. Rừng ngập mặn là

15. Vì sao rừng là dạng tài nguyên tái sinh

16. Vì sao phải sử dụng tiết kiệm và hợp lí nguồn tài nguyên thiên nhiên?

17. Phương pháp tạo ưu thế lai ở thực vật

18. Nguyên nhân chủ yếu gây ô nhiễm sinh học do vi sinh vật gây bệnh là gì ?

19. Tài nguyên nào sau đây thuộc dạng tài nguyên không tái sinh

20. Để bảo vệ động vật hoang dã, cần ngăn chặn hoạt động nào

21.Những hoạt động nào của con người gây ô nhiễm môi trường? Đề xuất biện pháp hạn chế ô nhiễm do rác thải rắn ở trường chúng ta?

22. Xác định đâu là quần thể sinh vật.