**ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ 2**

**Câu 1: Bệnh nào sau đây không phải là bênh do nguyên sinh vật gây ra?**

A. Bệnh Sốt rét

B. Bệnh Lang ben

C. Bệnh Kiết lị

D. Bệnh Amip ăn não

**Câu 2: Bệnh Kiết lị do nguyên nhân nào gây nên?** A. Virus Dengue

B. Vi Khẩn lao

C. Trùng sốt rét

D. Trùng Kiết lị

**Câu 3: Thuốc kháng sinh penicillin được sản xuất từ**

A. nấm men.

B. nấm mộc nhĩ.

C. nấm mốc.

D. nấm độc đỏ.

**Câu 4: Trong các thực vật sau, loại nào cơ thể có cả hoa, quả và hạt?**

A. Câỵ bưởi

B. Cây vạn tuế

C. Rêu

D. Cây thông

**Câu 5: Đặc điểm nào giúp em phân biệt cây Hạt trần và cây Hạt kín?**

A. Cây hạt trần: chưa có hoa, quả; hạt nằm lộ trên lá noãn; Cây hạt kín: có hoa, quả; hạt được bảo vệ trong quả.

B. Cây hạt kín: chưa có hoa, quả; hạt nằm lộ trên lá noãn; Cây hạt trần: có hoa, quả; hạt được bảo vệ trong quả.

C. Cây hạt trần: Cơ quan sinh sản là túi bào tử; Cây hạt kín: có hoa, quả; hạt được bảo vệ trong quả.

D. Cây hạt trần: chưa có hoa, quả; hạt nằm lộ trên lá noãn; Cây hạt kín: Cơ quan sinh sản là túi bào tử.

**Câu 6: Ở dương xỉ, các túi bào tử nằm ở đâu?**

A. Ngọn cây.

B. Mặt trên của lá già.

C. Thân cây.

D. Mặt dưới của lá già.

**Câu 7: Thực vật có vai trò như thế nào đối với động vật?**

A. Làm thức ăn, nơi ở

B. Làm nơi ở, nơi sinh sản

C. Làm thức ăn, làm nơi sinh sản

 D. Làm thức ăn, nơi ở và nơi sinh sản

**Câu 8: Có thể dựa vào đặc điểm nào sau đây để phân biệt nhóm Động vật không xương sống và Động vật có xương sống?**

A. Bộ xương ngoài.

B. Lớp vỏ.

C. Xương cột sống.

D. vỏ calcium.

**Câu 9: Thuỷ tức là đại diện của nhóm động vật nào sau đây?**

A. Ruột khoang.

B. Giun.

C. Thân mềm.

D. Chân khớp

**Câu 10: Cá heo là đại diện của nhóm động vật nào sau đây?**

A. Cá.

B. Thú.

C. Lưỡng cư.

D. Bò sát.

**Câu 11: Động vật có xương sống bao gồm: Biết (0,25 điểm) 8 ĐV**

A. Cá, Lưỡng cư, Bò sát, Ruột khoang, Thú.

B. Cá, Chân khớp, Bò sát, Chim,Thú.

C. Cá, Lưỡng cư, Bò sát, Chim, Thú

D. Thân mềm, Lưỡng cư, Bò sát, Chim, Thú.

**Câu 12: Nhóm động vật nào có đặc điểm như sau:** *Cơ thể mềm, thường không phân đốt và có vỏ đá vôi.*

A. Ruột khoang

B. Giun

C. Thân mềm

D. Chân khớp

**Câu 13: Nhóm động vật nào là nhóm động vật có xương sống?**

A. Trai sông, lươn, sán lá gan, chim bồ câu

B. Cá chép, Chim công, ếch đồng, rắn

C. Thằn lằn, cá sấu, bướm, cá chép

D. Thủy tức, bạch tuộc, đà điểu, chim cánh cụt

**Câu 14: Trong các sinh cảnh sau, sinh cảnh nào có đa dạng sinh học lớn nhất?**

A. Hoang mạc.

B. Rừng ôn đới.

C. Rừng mưa nhiệt đới.

D. Đài nguyên

**Câu 15: Lạc đà là động vật đặc trưng cho sinh cảnh nào?**

A. Hoang mạc.

B. Rừng ôn đới.

C. Rừng mưa nhiệt đới.

D. Đài nguyên.

**Câu 16: Biện pháp nào sau đây không phải là bảo vệ đa dạng sinh học?**

A. Nghiêm cấm phá rừng để bảo vệ môi trường sống của các loài sinh vật.

B. Cấm săn bắt, buôn bán, sử dụng trái phép các loài động vật hoang dã.

C. Tuyên truyền, giáo dục rộng rãi trong nhân dân để mọi người tham gia bảo vệ rừng.

D. Dừng hết mọi hoạt động khai thác động vật, thực vật của con người. 35.1.

**Câu 17: Hoạt động nào dưới đây không cần dùng đến lực?**

A. Đọc một trang sách. B. Kéo một gàu nước,

C. Nâng một tấm gỗ. D. Đẩy một chiếc xe.

**Câu 18: Một bạn chơi trò nhảy dây. Bạn đó nhảy lên được là do**

A. lực của chân đẩy bạn đó nhảy lên.

B. lực của đất tác dụng lên chân bạn đó.

C. chân bạn đó tiếp xúc với đất.

D. lực của đất tác dụng lên dây.

**Câu 19: Kể tên 4 loại nấm ăn được mà em biết.**

**Câu 20: Hãy nêu vai trò của nấm đối với đời sống con người.**

- Một số nấm dùng làm thức ăn: nấm rơm, nấm hương, nấm mộc nhĩ,….

- Nấm được sử dụng làm tác nhân lên men trong sản xuất rượu, bia, bánh mì,…; nấm men

 - Nấm được sử dụng làm thực phẩm chức năng bổ dưỡng cơ thể: nấm linh chi, nấm đông trùng hạ thảo,….

 - Nấm được sử dụng làm thuốc trừ sâu sinh học

**Câu 21: Để phòng chống được bệnh nấm trên da người ta cần phải làm gì?**

- Hạn chế tiếp xúc trực tiếp với nguồn lây bệnh

- Vệ sinh cá nhân thường xuyên

- Vệ sinh môi trường.

**Câu 22: Động vật gây hại cho đối với đời sống như thế nào?**

- Động vật là tác nhân gây bệnh, trung gian truyền bệnh cho con người, thực vật và động vật khác

- Gây ảnh hưởng trực tiếp hoặc gián tiếp đến kinh tế địa phương,

- Phá hoại mùa màng

- Phá hoại công trình xây dựng,…

**Câu 23:**

**a/ Để phòng bệnh giun sán em cần phải làm gì?**

- Ăn chín, uống nước đun sôi

- Rửa sạch các loại thực phẩm trước khi ăn

- Rửa tay trước khi ăn và sau khi đi vệ sinh

- Vệ sinh môi trường, uống thuốc tẩy giun định kì

**b/ Hãy hoàn thành sơ đồ chuổi thức ăn bằng cách điền tên sinh vật cho sẳn** *(Cỏ, Rắn, Ếch, Châu chấu, Diều hâu)* **vào những chỗ trống có số thứ tự sao cho thích hợp:**

(1) (2) (3) (4) Diều hâu

**Câu 6: Thực vật có vai trò gì đối với đời sống con người?**

- Cung cấp lương thực, thực phẩm

- Làm thuốc

- Làm cảnh

- Cung cấp gỗ

**Câu 24: Việc trồng nhiều cây xanh có lợi ích gì đối với vấn đề bảo vệ môi trường?**

- Giữ cân bằng hàm lượng khí carbon dioxide và oxygen trong không khí, điều hòa khí hậu

- Hạn chế được chống xói mòn

- Hạn chế sạt lỡ đất

- Điều hòa khí hậu