|  |  |
| --- | --- |
| Trường THCS Nguyễn Viết Xuân | Đề kiểm tra học kì II Sinh học 6 |
| Tổ Hóa - Sinh | Năm học: 2020 - 2021 |

**Phần I: Trắc nghiệm**

**Câu 1: [TH]** Dựa vào đặc điểm của vỏ quả và hạt, loại quả nào dưới đây được xếp cùng nhóm với quả mơ?

A. Nho B. Cà chua  
C. Chanh D. Xoài

**Câu 2: [NB]** Khi chín, vỏ của quả nào dưới đây KHÔNG có khả năng tự nứt ra?

A. Quả bông B. Quả me  
C. Quả đậu đen D. Quả cải

**Câu 3: [NB]** Phát biểu nào dưới đây là đúng?

A. Quả mọng được phân chia làm 2 nhóm là quả thịt và quả hạch.  
B. Quả hạch được phân chia làm 2 nhóm là quả thịt và quả mọng.  
**C. Quả thịt được phân chia làm 2 nhóm là quả hạch và quả mọng.**D. Quả thịt được phân chia làm 2 nhóm là quả khô và quả mọng.

**Câu 4: [NB]** Hạt gồm các bộ phận:

**A. Vỏ, phôi, chất dinh dưỡng dự trữ.**

B. Vỏ, lá mầm, chồi mầm.

C. Vỏ, phôi nhũ, chồi mầm.

D. Vỏ, thân mầm, rễ mầm.

**Câu 5:** **[NB]** Loại tảo nào dưới đây có môi trường sống khác với những loại tảo còn lại?

**A. Tảo sừng hươu**  B. Tảo xoắn  
C. Tảo silic D. Tảo vòng

**Câu 6: [NB]** Rêu thường sống ở:

A. Môi trường nước. **B.** Nơi giá lạnh.  
C. Nơi khô hạn. D. **Nơi ẩm ướt.**

**Câu 7: [NB]** Đặc điểm nào dưới đây KHÔNG phải là đặc điểm của cây rêu?

A. Thực vật có hoa B. Lá mỏng, nhỏ

C. Rễ giả D. Thân không phân nhánh

**Câu 8: [VD]** Đặc điểm nào dưới đây có ở dương xỉ mà không có ở rêu?

A. Sinh sản bằng bào tử B. Thân có mạch dẫn  
C. Có lá thật sự D. Chưa có rễ chính thức

**Câu 9: [NB]** Dương xỉ sinh sản như thế nào?

A. Sinh sản bằng cách nảy chồi B. Sinh sản bằng củ  
C. Sinh sản bằng bào tử D. Sinh sản bằng hạt

**Câu 10:** **[TH]** So với dương xỉ, cây Hạt trần có đặc điểm nào ưu việt?

A. Có rễ thật B. Sinh sản bằng hạt  
C. Thân có mạch dẫn D. Có hoa và quả

**Câu 11: [NB]** Cơ quan sinh sản của thông có tên gọi là gì?

A. Hoa B. Túi bào tử C. Quả  D. Nón

**Câu 12: [NB]** Trong các đặc điểm sau đây, đặc điểm nào là đặc trưng nhất đối với cây hạt trần?

A. Lá đa dạng

B. Có sự sinh sản hữu tính

C. Có hạt hở, chưa có hoa, chưa có quả

D. Có hoa, quả, hạt nằm trong quả

**Câu 13: [TH]** Phát biểu đúng khi nói về thực vật hạt kín?

A. Hạt nằm ở trên noãn.

B. Trong thân chưa có mạch dẫn.

C. Hạt kín là nhóm thực vật không có hoa.

D. Môi trường sống đa dạng, là nhóm thực vật tiến hóa hơn cả

**Câu 14: [VD]** Trong nhóm sau đây nhóm nào là nhóm cây hạt kín?

A. Cây ổi, cây táo, cây bưởi.

B. Cây mít, cây rêu, cây ớt.

C. Cây thông, cây lúa, cây đào.

D. Cây pơmu, cây cải, cây dừa.

**Câu 15: [TH]** Đặc điểm của ngành Hạt kín là:

A. Rễ thật, lá đa dạng, sống ở những nơi khác nhau, có hạt nằm trong quả.

B. Rễ giả, lá nhỏ hẹp, có bảo tử, sống ở nơi ẩm ướt.

C. Rễ thật, lá đa dạng, sống ở những nơi khác nhau, có bào tử.

D. Rễ thật, lá đa dạng, sống ở những nơi khác nhau, có nón.

**Câu 16: [NB]** Bậc phân loại cơ sở trong phân loại thực vật là:

A. Lớp B. Loài C. Họ D. Chi

**Câu 17: [VD]** Nhóm cây thuộc lớp Một lá mầm gồm:

A. Cây lúa, cây ngô, cây cải.

B. Cây mía, cây cà phê, cây chè.

C. Cây đậu xanh, cây tỏi, cây hành.

D. Cây lúa, cây ngô, cây mía.

**Phần II: Tự luận**

**Bài 1:** Hãy cho ví dụ một vài nấm có ích mà em biết (nói rõ công dụng).

**Bài 2**: Vi khuẩn dinh dưỡng như thế nào? Thế nào là vi khuẩn kí sinh, vi khuẩn hoại sinh?