**TUẦN 20- KHOA HỌC TỰ NHIÊN 6 –**

**ĐÁP ÁN ĐỀ PHỤ ĐẠO HỌC SINH YẾU**

Câu 1. Tính đa dạng của thực vật được biểu hiện ở điều nào sau đây ?

A. Số lượng các loài.

B. Số lượng các cá thể trong mỗi loài.

C. Môi trường sống của mỗi loài.

**D. Tất cả các phương án đưa ra.**

Câu 2.  Đặc điểm nào dưới đây không phải của các thực vật thuộc ngành Hạt kín?

**A. Sinh sản bằng bào tử**

B. Hạt nằm trong quả

C. Có hoa và quả

D. Thân có hệ mạch dẫn hoàn thiện

Câu 3. Đặc điểm nào sau đây không phải đặc điểm của rêu?

A.Sinh sản bằng bào tử.

B.Rễ giả là những sợi nhỏ.

**C.Thân, lá có mạch dẫn.**

D.Cơ quan sinh sản nằm ở ngọn cây.

Câu 4. Ở dương xỉ, ổ túi bào tử thường nằm ở đâu?

A. Trên đỉnh ngọn

B. Trong kẽ lá

C. Mặt trên của lá

**D. Mặt dưới của lá**

Câu 5. Đại diện nào dưới đây không thuộc ngành Thực vật?

A. Rêu tường

B. Dương xỉ

**C. Tảo lục**

D. Rong đuôi chó

Câu 6. Cây rêu thường mọc ở nơi có điều kiện như thế nào?

A. Nơi khô ráo

**B. Nơi ẩm ướt**

C. Nới thoáng đãng

D. Nơi nhiều ánh sáng

Câu 7. Đại diện nào dưới đây không thuộc ngành hạt kín?

A. Bèo tấm

B. Nong tằm

**C. Rau bợ**

D. Rau sam

Câu 8. Cơ quan sinh sản của ngành Hạt trần được gọi là gì?

A. Bào tử

**B. Nón**

C. Hoa

D. Rễ

Câu 9. Có rễ thật, có mạch dẫn và sinh sản bằng bào tử là đặc điểm của ngành thực vật nào?

A.Ngành Hạt kín.

B.Ngành Rêu.

**C.Ngành Dương xỉ.**

D.Ngành Hạt trần.

Câu 10. Rễ, thân, lá phát triển đa dạng; có hoa, quả, hạt; hạt nằm trong quả là đặc điểm của ngành thực vật nào?

A.Ngành Hạt trần.

B.Ngành Rêu.

C.Ngành Dương xỉ.

**D.Ngành Hạt kín.**