

TRƯỜNG THCS ĐỊNH HIỆP
LỚP: 6A.....
TÊN:.....

KIỂM TRA 1 TIẾT (TUẦN 10)
MÔN: SINH HỌC 6
NGÀY KT:.....

ĐỀ:

A. TRẮC NGHIỆM: 3Đ Chọn câu trả lời đúng trong các câu sau:

Câu 1: Trong những nhóm cây sau đây những nhóm cây nào gồm toàn cây có rễ cọc:

- a. Cây xoài, cây hành, cây ớt, cây hoa hồng.
- b. Cây bưởi, cây cà chua, cây cải, cây tỏi.
- c. Cây táo, cây mít, cây ổi, cây nhãn.
- d. Cây lúa, cây ổi, cây cam, cây chanh.

Câu 2: Trong những nhóm cây sau đây những nhóm cây nào gồm toàn cây có rễ chùm:

- a. Cây hành, cây bưởi, cây cải, cây hồng xiêm.
- b. Cây hành, cây tỏi, cây ngô, cây lúa.
- c. Cây lúa, cây nhãn, cây xoài, cây măng cụt.
- d. Cây chôm chôm, cây tỏi, cây cải, cây hẹ.

Câu 3: Loại rễ nào có chức năng chứa chất dự trữ cho cây dùng khi ra hoa tạo quả?

- a. Rễ cọc.
- b. Rễ cái.
- c. Rễ củ.
- d. Giác mút.

Câu 4: Loại rễ nào giúp rễ cây hô hấp trong điều kiện thiếu không khí?

- a. Rễ móc.
- b. Rễ con.
- c. Rễ chùm.
- d. Rễ thở.

Câu 5: Loại rễ nào giúp cây sống kí sinh, đâm vào cành cây của cây chủ để hút chất dinh dưỡng của nó?

- a. Giác mút.
- b. Rễ móc.
- c. Rễ cái.
- d. Rễ chùm.

Câu 6: Miền nào của rễ có mô phân sinh và giúp rễ dài ra?

- a. Miền chóp rễ.
- b. Miền sinh trưởng.
- c. Miền trưởng thành.
- d. Miền hút.

B. TỰ LUẬN: 7Đ

Câu 1: Cơ thể thực vật có hoa có những loại cơ quan nào và có chức năng gì? (2đ)

Câu 2: Kính lúp được cấu tạo như thế nào? Cách sử dụng kính lúp? (2đ)

Câu 3: a. Quá trình phân chia tế bào diễn ra như thế nào? (1đ)

b. Sự lớn lên và phân chia tế bào có ý nghĩa gì đối với thực vật? (1đ)

Câu 4: Thân cây to ra do đâu? (1đ)

ĐÁP ÁN

A. TRẮC NGHIỆM: Mỗi câu đúng 0,5đ

Số câu	1	2	3	4	5	6
Đáp án	c	b	c	d	a	b

B. TỰ LUẬN: 7Đ

Câu 1: Cơ thể thực vật có hoa có 2 loại cơ quan:

- Cơ quan sinh dưỡng: rễ, thân, lá. có chức năng chính là nuôi dưỡng cây. (1đ)
- Cơ quan sinh sản: hoa, quả, hạt. Có chức năng sinh sản, duy trì và phát triển nòi giống. (1đ)

Câu 2: Cấu tạo kính lúp và cách sử dụng:

- kính lúp gồm 2 phần: tay cầm bằng kim loại hay bằng nhựa và tấm kính trong dày 2 mặt lồi.(1đ)

- Cách sử dụng: để kính sát vật mẫu, từ từ đưa kính lên cho đến khi nhìn rõ vật.(1đ)

Câu 3: a. Quá trình phân chia tế bào:

-Đầu tiên từ 1 nhân hình thành 2 nhân, sau đó chất tế bào phân chia, vách tế bào hình thành ngăn đôi tế bào cũ thành 2 tế bào con. (1đ)

b. Ý nghĩa: tế bào phân chia và lớn lên giúp cho cây sinh trưởng và phát triển. (1đ)

Câu 4: Thân cây to ra : do sự phân chia các tế bào của mô phân sinh ở tầng sinh vỏ và tầng sinh trụ. (1đ)