|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS GIA THỤY**  **TỔ SINH - HÓA - ĐỊA** | **ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KÌ I**  **MÔN : SINH HỌC 6**  **Năm học: 2020-2021** |

**I. Mục tiêu**

**1. Kiến thức**

- Nêu được cấu tạo ngoài của thân, các loại thân, cấu tạo trong của thân non.

- Trình bày được sự vận chuyển các chất trong thân; các loại biến dạng thân và ví dụ.

- Nêu được đặc điểm bên ngoài của lá, các kiểu xếp lá; cấu tạo trong của phiến lá.

- Nêu được khái niệm, vai trò, các chất tham gia và sản phẩm tạo thành của quang hợp và hô hấp của cây.

- Nêu ý nghĩa của sự thoát hơi nước, các điều kiện ảnh hưởng đến sự thoát hơi nước của cây.

- So sánh chồi ngọn – chồi nách, chồi lá – chồi hoa.

- Giải thích được cây dài ra và to ra do đâu.

- Giải thích một số thí nghiệm liên quan đến hô hấp, quang hợp, thoát hơi nước.

- Vận dụng kiến thức giải thích một số vấn đề thực tiễn.

**2. Kĩ năng**

- Rèn kĩ năng tư duy, so sánh, vận dụng kiến thức vào thực tiễn.

**3. Thái độ**

- Giáo dục tính nghiêm túc, cẩn thận, tự giác khi làm bài.

**4. Phát triển năng lực**

- Năng lực tự học

- Năng lực tư duy

**II. Phạm vị ôn tập**

Chương III: Thân: Trình bày cấu tạo ngoài của thân, cấu tạo trong của thân non, sự vận chuyển các chất trong thân. Thân dài ra và to ra do đâu?

Chương IV: Lá: Trình bày đặc điểm bên ngoài của lá, cấu tạo trong của phiến lá.Phân biệt chồi ngọn – chồi nách về vị trí và chức năng, chồi lá- chồi hoa về cấu tạo và chức năng.

**III.Một số câu hỏi cụ thể**

**1.** Vẽ sơ đồ, nêu ý nghĩa của quang hợp và hô hấp; các điều kiện ảnh hưởng đến quang hợp và hô hấp.

2. Tại sao ban đêm không nên để nhiều cây xanh hoặc chậu hoa trong phòng ngủ đóng kín cửa?

3. Tại sao khi đánh cây trồng ở nơi khác người ta lại chọn ngày râm mát và tỉa bớt lá hoặc cắt ngắn ngọn?

4. Những cây không có lá hoặc lá rụng sớm (như xương rồng, cành giao) thì chức năng quang hợp do bộ phận nào đảm nhiệm? Vì sao em biết?