

# TRƯỜNG THCS NGUYỄN LÂN

## NỘI DUNG ÔN TẬP MÔN SINH HỌC – LỚP 6

(Thời gian từ 20/4 đến 25/4/2020)

### Bài: 37, 38, 39 Tảo Rêu- Quyết - Dương Xỉ

#### I. Câu hỏi ôn tập

1. Nêu đặc điểm cấu tạo và hình thức sinh sản của tảo xoắn và tảo rong mơ?
2. Trình bày vai trò của tảo?
3. Trình bày môi trường sống và Đặc điểm các bộ phận của cơ quan sinh dưỡng của cây rêu?
4. Rêu sinh sản và phát triển nòi giống bằng gì Mô tả đặc điểm của túi bào tử?
5. Vai trò của cây rêu là gì?
6. Trình bày đặc điểm của từng bộ phận cây dương xỉ?
7. Hãy kể tên một vài loại dương xỉ thường gặp, nêu vai trò của dương xỉ?

#### II. Kiến thức trọng tâm

- Nêu rõ được môi trường sống của tảo thể hiện tảo là thực vật bậc thấp
- Những lợi ích thực tế của tảo
- Mô tả được rêu là thực vật đã có thân, lá, nhưng có cấu tạo đơn giản : Cơ quan sinh dưỡng : thân, lá, rễ (giả) ; Cơ quan sinh sản : túi bào tử.
- Mô tả được quyết (Cây dương xỉ) là thực vật có rễ, thân, lá, có mạch dẫn. Sinh sản bằng bào tử.