

Câu 1(ID: 68183) (4 điểm):

- Hãy vẽ sơ đồ quá trình cố định CO_2 ở thực vật C_3 ?
- Dựa vào sơ đồ ở câu a, hãy cho biết:
 - Khi không có ánh sáng, một chất tăng, một chất giảm, đó là những chất nào? Giải thích?
 - Khi nồng độ CO_2 giảm, một chất tăng, một chất giảm, đó là những chất nào? Giải thích?

Câu 2(ID: 68184) (3 điểm):

- Hãy trình bày đặc điểm cấu tạo của túi tiêu hóa và ống tiêu hóa?
- Hãy cho biết ống tiêu hóa có ưu điểm gì so với túi tiêu hóa?

Câu 3(ID: 68185)(3 điểm):

Hãy trả lời ngắn gọn các câu hỏi sau về quá trình hô hấp sáng:

- Hô hấp sáng là gì?
- Hô hấp sáng diễn ra ở bào quan nào?
- Hậu quả của quá trình hô hấp sáng?
- Nhóm thực vật nào có quá trình hô hấp sáng? Tại sao?

-----HẾT-----

Thí sinh không được sử dụng tài liệu. Giám thị không giải thích gì thêm.

Họ và tên thí sinh:.....Chữ kí giám thị:.....