

Nội dung bài viết

1. [Trả lời các câu hỏi SGK Sinh 11 Bài 21](#)

Để học tốt Sinh học lớp 11, nội dung bài học là trả lời câu hỏi, giải bài tập Sinh học 11 hay nhất, ngắn gọn. Mời các bạn xem phần giải bài tập Sinh lớp 11 chi tiết. Bên cạnh đó là tóm tắt lý thuyết ngắn gọn Sinh học 11 có đáp án.

Trả lời các câu hỏi SGK Sinh 11 Bài 21

- Quá trình làm thực nghiệm cần tập trung tối đa. 2
- Tuyệt đối tôn trọng kết quả thực nghiệm. 2
- Trước khi chạy nhanh tại chỗ, nhịp tim là ổn định, sau khi chạy nhanh nhịp tim tăng mạnh, sau khi nghỉ 5 phút nhịp tim trở về mức ổn định. 2
- Nguyên nhân: sau khi hoạt động mạnh, các tế bào của cơ thể thiếu O_2 , tim đập nhanh để đẩy máu giàu O_2 tới các tế bào. Sau khi nghỉ ngơi, cơ thể trở lại trạng thái ổn định bình thường nên nhịp tim ổn định trở lại. 2

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về Soạn Sinh 11 Bài 21: Thực hành: Đo một số chỉ tiêu sinh lí ở người file pdf hoàn toàn miễn phí!