

Nội dung bài viết

1. [Soạn Công nghệ 11 Bài 10: Thực hành: Lập bản vẽ chi tiết của sản phẩm cơ khí đơn giản](#)

Để quá trình tiếp thu kiến thức mới trở nên dễ dàng và đạt hiệu quả nhất, trước khi bắt đầu bài học mới các em cần có sự chuẩn bị nhất định qua việc tổng hợp nội dung kiến thức lý thuyết trọng tâm, sử dụng những kiến thức hiện có thử áp dụng giải các bài tập ứng dụng, trả lời câu hỏi liên quan. Dưới đây chúng tôi đã soạn sẵn **Công nghệ 11 Bài 10: Thực hành: Lập bản vẽ chi tiết của sản phẩm cơ khí đơn giản (Ngắn gọn)**, giúp các em tiết kiệm thời gian. Nội dung chi tiết được chia sẻ dưới đây.

*Soạn Công nghệ 11 Bài 10: Thực hành: Lập bản vẽ chi tiết của sản phẩm cơ khí đơn giản*

### **I. Chuẩn bị:**

- Dụng cụ vẽ.
- Giấy vẽ.

### **II. Nội dung thực hành:**

Vẽ tách chi tiết từ bản vẽ lắp (có thể dùng vật mẫu)

### **III. Các bước thực hành**

- Bước 1: Chuẩn bị:
  - Đọc và phân tích bản vẽ để hiểu rõ hình dáng, kích thước, công dụng của chi tiết.
- Bước 2: Lập bản vẽ chi tiết.
  - Phân tích kết cấu và hình dạng chi tiết, chọn phương án biểu diễn.
  - Chọn hình chiếu chính thể hiện hình dạng đặc trưng của chi tiết.
  - Chọn hình cắt, mặt cắt sao cho phù hợp diễn tả được hình dạng cấu tạo bên trong của chi tiết.
  - Ghi kích thước

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải SGK Công Nghệ 11 Bài 10: Thực hành: Lập bản vẽ chi tiết của sản phẩm cơ khí đơn giản** file PDF hoàn toàn miễn phí.