

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải bài tập SGK Công nghệ 8 **Bài 43: Thực hành: Bàn là điện, bếp điện, nồi cơm điện** hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Công nghệ.

### Soạn Công Nghệ lớp 8 Bài 43

#### 1. Các số liệu kĩ thuật và giải thích ý nghĩa

Các số liệu cụ thể khi thực hành học sinh tự điền

Tên đồ dùng điện Số liệu kĩ thuật Ý nghĩa

Bàn là điện

Bếp điện

Nồi cơm điện

#### 2. Tên và chức năng của các bộ phận chính

Tên đồ dùng điện	Tên các bộ phận chính	Chức năng
Bàn là điện	Dây đốt nóng	- Dòng điện chạy trong dây đốt nóng toả nhiệt
	Vỏ bàn là: gồm đế và nắp	- Vỏ: + đế: để có chức năng: dùng để tích nhiệt và duy trì nhiệt độ cao khi là + nắp có gắn tay cầm bằng nhựa cứng dùng để cầm bàn khi sử dụng
	Dây đốt nóng	Dòng điện chạy trong dây đốt nóng toả nhiệt
Bếp điện	Thân bếp	Là để nặt các vật cần đun
	Vỏ nồi	Cách điện, cách nhiệt, bảo vệ, gắn các bộ phận khác
Nồi cơm điện	Soong nồi	Chứa nước, thực phẩm
	Dây đốt nóng:	Dòng điện chạy trong dây đốt nóng toả nhiệt

- + Dây chính      Dùng ở chế độ nấu cơm
- + Dây phụ        Dùng ở chế độ ủ cơm

### 3. So sánh cấu tạo các bộ phận chính của bếp điện với nồi cơm điện

#### Trả lời:

##### \* Giống nhau:

- + đều là đồ dùng loại điện-nhiệt
- + đều có dây đốt nóng
- + đều có vỏ bảo vệ cách điện, cách nhiệt
- + về chức năng (có thể giống nhau)

##### \* Khác nhau:

#### Bếp điện

Cấu tạo: chỉ có một dây đốt nóng

Bếp điện có 2 bộ phận chính là dây đốt nóng và thân bếp

Không có soong

#### Nồi cơm điện

Có 2 dây đốt nóng (chính, phụ dùng ở 2 chế độ khác nhau)

Có 3 bộ phận chính: vỏ nồi, soong, dây đốt nóng

Có soong để chứa nước và thực phẩm

**CLICK NGAY** vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải bài tập SGK Công nghệ lớp 8 **Bài 43: Thực hành: Bàn là điện, bếp điện, nồi cơm điện** ngắn gọn, hay nhất file pdf hoàn toàn miễn phí.