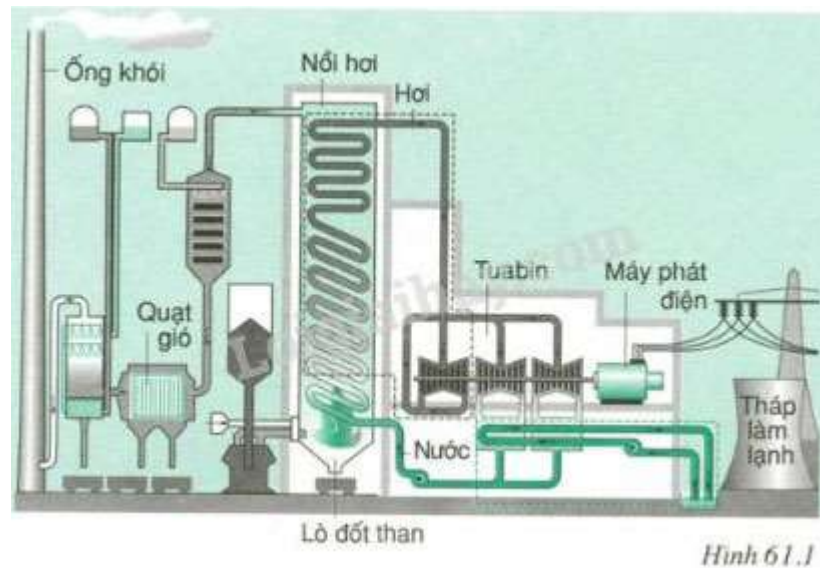


GIẢI LÝ LỚP 9: ĐÁP ÁN BÀI C4 TRANG 160 SGK VẬT LÝ

Đề bài

Trên hình 61.1 vẽ sơ đồ các bộ phận chính của một nhà máy nhiệt điện. Hãy cho biết năng lượng đã được chuyển hóa từ dạng nào từ lò đốt than qua nồi hơi, trong tuabin và trong máy phát điện?



Hình 61.1

Đáp án bài C4 trang 160 sgk vật lý lớp 9

- + **Lò đốt than:** Hóa năng chuyển hóa thành nhiệt năng.
- + **Nồi hơi:** Nhiệt năng chuyển hóa thành cơ năng của hơi.
- + **Tuabin:** Cơ năng của hơi chuyển hóa thành động năng tuabin.
- + **Máy phát điện:** Cơ năng chuyển hóa thành điện năng.