

BÀI 8: MỘT SỐ VẬT LIỆU, NHIÊN LIỆU VÀ NGUYÊN LIỆU THÔNG DỤNG

Bài 8.12 trang 22 sách bài tập KHTN 6 – Cánh Diều

Các việc làm dưới đây có thể có nhược điểm hoặc tác hại gì?

- Đun nấu để ngọn lửa quá to, không phù hợp với mục đích sử dụng.
- Đun bếp than trong phòng kín.

Phương pháp

- Lãng phí
- Tạo ra khí độc, gây ngạt

Lời giải chi tiết

- Đun nấu để ngọn lửa quá to và không phù hợp với mục đích sử dụng sẽ gây lãng phí nhiên liệu, đồng thời gây mất an toàn cháy nổ.
- Trong phòng kín, không khí khó lưu thông với bên ngoài, thậm chí không thể lưu thông với bên ngoài. Khi đó việc đốt than làm lượng oxygen giảm và sinh ra khí độc là carbon monoxide, có thể gây ngạt, thậm chí gây tử vong