

Hướng dẫn giải bài tập Bài 23 Vật lý 6 Thực hành đo nhiệt độ từ đội ngũ chuyên gia giàu kinh nghiệm biên soạn và chia sẻ đến các em phương pháp giải các dạng bài tập có trong Chương 2: Nhiệt học hay và dễ hiểu nhất, dễ dàng ứng dụng giải các bài tập tương tự. Mời các bạn tham khảo nội dung chi tiết dưới đây.

MẪU BÁO CÁO

1. Thông tin cơ bản

Họ và tên học sinh:..... Lớp:.....

2. Ghi lại

a) 5 đặc điểm của nhiệt kế y tế:

- Nhiệt độ thấp nhất ghi trên nhiệt kế: 35°C
- Nhiệt độ cao nhất ghi trên nhiệt kế: 42°C
- Giới hạn đo : 35°C đến 42°C
- ĐCNN: 0,1°C
- Nhiệt độ được ghi màu đỏ là 37°C (nhiệt độ trung bình của cơ thể)

b) 4 đặc điểm của nhiệt kế dầu:

- Nhiệt độ thấp nhất ghi trên nhiệt kế: -30°C
- Nhiệt độ cao nhất ghi trên nhiệt kế: 130°C
- GHĐ: -30°C đến 130°C
- ĐCNN: 1°C

3. Các kết quả đo

a) Đo nhiệt độ cơ thể người:

Người	Nhiệt độ
Bản thân	37
Bạn A	37,1

b) Bảng theo dõi nhiệt độ của nước:

Thời gian (phút)	Nhiệt độ (°C)
0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	