Nguyễn Thanh Hưng

# ĐẠI LƯỢNG và ĐO ĐẠI LƯỢNG





#### NGUYỄN THANH HƯNG

## DAI LƯỢNG ĐO ĐẠI LƯỢNG

(Tái bản lần thứ nhất)

NHÀ XUẤT BẢN GIÁO DỤC VIỆT NAM

### Lời nói đầu

Đại lượng và phép đo đại lượng là một trong các nội dung toán học của chương trình môn Toán được trang bị cho các sinh viên ngành Giáo dục Tiểu học ở các trường Đại học Sư phạm và Cao đẳng Sư phạm.

Mục đích chính của cuốn sách là cung cấp một cách hệ thống và chi tiết các kiến thức cơ bản của dạy học đại lượng và phép đo đại lượng ở tiểu học. Cuốn sách trình bày những cách thức chung về giải toán ở cấp Tiểu học và ứng dụng vào việc giảng dạy các dạng toán về đại lượng và phép đo đại lượng như chia đại lượng, toán chuyển động đều, toán có nội dung hình học chứa đại lượng, thực hành đo, so sánh hai số đo, thực hiện các phép tính trên số đo đại lượng... với các đại lượng thông dụng (độ dài, diện tích, thể tích, dung tích, thời gian, khối lượng, vận tốc, tiền Việt Nam...). Ngoài phần xây dựng các lí thuyết cơ bản, cuốn sách còn đưa vào một hệ thống bài tập có chọn lọc và các lời giải thích hợp.

Hi vọng rằng cuốn sách này là một tài liệu tham khảo bổ ích cho các giáo viên tiểu học, phụ huynh và các em học sinh cấp Tiểu học.

Rất mong nhận được ý kiến góp ý của các độc giả.

Địa chỉ nhận thư và bài viết góp ý:

Công ty cổ phần Sách dân tộc, 25 Hàn Thuyên, Hà Nội.

TÁC GIẢ

## MỤC LỤC

		Trang
	Lời nói đầu	3
§1.	Nội dung tuyến kiến thức về đại lượng và đo đại lượng trong chương trình môn Toán ở tiểu học	4
§2.	Các yếu tố đại lượng và đo đại lượng trong chương trình môn Toán ở tiểu học	8
§3.	Dạy học giải toán đại lượng và đo đại lượng ở tiểu học	44
§4.	Các dạng toán về đại lượng và đo đại lượng ở tiểu học	98
Tài liệu tham khảo		174