

II. CẤU TRÚC SÁCH VÀ CẤU TRÚC BÀI HỌC

1. Cấu trúc sách

SGK có các thành phần cơ bản: **Hướng dẫn sử dụng – Giới thiệu chung – Mục lục**, nội dung chính có **Chương-Bài**.

SGK Toán 2 được cấu trúc theo 6 chương, mỗi học kì ba chương. Trên cơ sở mở rộng của các vòng số, các chương được viết dưới dạng tích hợp ba mạch kiến thức: Số và Phép tính, Hình học và Đo lường, Một số yếu tố Thống kê và Xác suất.

• Chương 6. Phép cộng, phép trừ trong phạm vi 1000

- + Khái quát hóa cách cộng, trừ (không nhớ, có nhớ) trong phạm vi 1000.
- + Giới thiệu đại lượng Khối lượng với đơn vị Ki-lô-gam; Tiền Việt Nam với đơn vị Đồng.
- + Ôn tập cuối năm.

• Chương 1. Ôn tập và bổ sung

Nội dung chủ yếu của chương:

Ôn tập những kiến thức cơ bản về hai mạch kiến thức đã học ở lớp 1 và bổ sung một số kiến thức trong chương trình môn Toán lớp 2:

+ Ước lượng số đồ vật; tên gọi các thành phần của phép tính; mở rộng ý nghĩa của phép cộng, phép trừ; giới thiệu tia số và số liền trước, liền sau.

+ Điểm, đoạn thẳng; giới thiệu đơn vị đo độ dài Đề-xi-mét.

• Chương 2. Phép cộng, phép trừ qua 10 trong phạm vi 20

Nội dung chủ yếu của chương là đề cập tới các biện pháp cộng, trừ qua 10. Lồng ghép với nội dung trên, một số kiến thức mới được giới thiệu:

+ Chính thức giới thiệu Bài toán và Phương pháp giải bài toán. HS giải các bài toán Nhiều hơn, Ít hơn trên cơ sở hiểu ý nghĩa (đã được tiếp cận từ chương 1). Từ giai đoạn này HS sẽ viết để trình bày bài giải.

+ Một số nội dung về Hình học và Đo lường: Đường thẳng, đường cong, đường gấp khúc, ba điểm thẳng hàng, dung tích và đơn vị lít.

• Chương 3. Phép cộng, phép trừ có nhớ trong phạm vi 100

+ Các nội dung về cộng, trừ có nhớ được kế thừa từ cộng, trừ không nhớ ở lớp 1 và cộng, trừ qua 10 ở chương 2.

+ Ngày, giờ, ngày trong tháng và xem lịch tháng.

+ Một số yếu tố xác suất, thống kê đơn giản được giới thiệu.

+ Ôn tập học kì 1.

• Chương 4. Phép nhân, phép chia

+ Giới thiệu ý nghĩa và bản chất của phép nhân, phép chia; tên gọi các thành phần của phép tính; các bảng nhân, chia 2 và 5.

+ Giờ, phút; đọc giờ trên đồng hồ khi kim phút chỉ số 3, số 6.

• Chương 5. Các số đến 1000

+ Giới thiệu đơn vị, chục, trăm, nghìn. Khái quát hóa cách lập số, đọc và viết số, phân tích số và so sánh số.

+ Giới thiệu thêm hai đơn vị đo độ dài: mét và ki-lô-mét.

+ Hai hình khối: khối trụ, khối cầu và một hình phẳng là hình tứ giác cũng được giới thiệu ở chương này.