

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
ГЛАВА I. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ НАЧАЛЬНОГО КУРСА МАТЕМАТИКИ И ОСОБЕННОСТИ ИХ УСВОЕНИЯ МЛАДШИМИ ШКОЛЬНИКАМИ	
§ 1. Счёт предметов. Число и цифра	4
§ 2. Однозначные числа. Сложение и вычитание	12
§ 3. Двухзначные числа. Сложение. Вычитание	23
§ 4. Трёхзначные числа	36
§ 5. Четырёхзначные, пятизначные и шестизначные числа	40
§ 6. Величины (длина, масса, площадь)	46
§ 7. Умножение. Таблица умножения	54
§ 8. Деление	69
§ 9. Порядок выполнения действий в выражениях	75
§ 10. Приёмы устного умножения и деления	78
§ 11. Алгоритмы письменного сложения и вычитания	83
§ 12. Алгоритм письменного умножения	86
§ 13. Деление с остатком. Алгоритм письменного деления	91
§ 14. Числовые выражения. Неравенства. Уравнения	97
Буквенные выражения	97
§ 15. Элементы геометрии	102
ГЛАВА II. ОБУЧЕНИЕ РЕШЕНИЮ ЗАДАЧ	
§ 16. Общие вопросы обучения решению задач	114
§ 17. Подготовительный этап к решению задач	118
§ 18. Организация деятельности учащихся в процессе решения задач	124
Список литературы, рекомендуемой для изучения	156
Ответы	159