

УДК 372.851
ББК 74.262.21
И76

Ипатова Е.Е.

И76 Поурочные разработки по математике. 1 класс : пособие для учителя / Е.Е. Ипатова, А.В. Афолина. — 2-е изд., эл. — 1 файл pdf : 305 с. — Москва : ВАКО, 2020. — (В помощь школьному учителю). — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10". — Текст : электронный.

ISBN 978-5-408-05133-5

Пособие содержит подробные поурочные разработки по математике для 1 класса к УМК А.Л. Чекина, разработанному в соответствии с концепцией «Перспективная начальная школа». Сценарии уроков написаны в занимательной форме, помимо методических указаний к выполнению основных заданий включают обширный игровой материал, загадки, конкурсы, различные задания на развитие смекалки и логики. В издании также представлены тексты самостоятельных и проверочных работ, материал для устного счета.

Адресовано учителям начальных классов, студентам педагогических вузов и колледжей.

УДК 372.851
ББК 74.262.21

Электронное издание на основе печатного издания: Поурочные разработки по математике. 1 класс : пособие для учителя / Е.Е. Ипатова, А.В. Афолина. — Москва : ВАКО, 2011. — 304 с. — (В помощь школьному учителю). — ISBN 978-5-408-00444-7. — Текст : непосредственный.

В соответствии со ст. 1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техническими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от нарушителя возмещения убытков или выплаты компенсации.

ISBN 978-5-408-05133-5

© ООО «ВАКО», 2011

Содержание

От авторов	3
Тематическое планирование	4

ПРИЗНАКИ ПРЕДМЕТОВ. РАСПОЛОЖЕНИЕ В ОКРУЖАЮЩЕМ ПРОСТРАНСТВЕ

Урок 1. Здравствуй, школа!	11
Урок 2. Этот разноцветный мир	14
Урок 3. Одинаковые и разные по форме	17
Урок 4. Слева и справа, вверх и вниз	20
Урок 5. Над, под, левее, правее, между	22

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ И ИХ СВОЙСТВА

Урок 6. Плоские геометрические фигуры	25
Урок 7. Прямые и кривые.	27
Урок 8. Прямые и кривые.	29
Урок 9. Впереди и позади	31
Урок 10. Точки	32
Урок 11. Отрезки и дуги	34
Урок 12. Направления.	36
Урок 13. Налево и направо.	38
Урок 14. Вверх и вниз	40
Урок 15. Больше, меньше, одинаковые	41
Урок 16. Первый и последний.	43
Урок 17. Следующий и предшествующий	45
Урок 18. Один и несколько	47
Урок 19. Число и цифра 1	49
Урок 20. Число и цифра 1	51
Урок 21. Пересекающиеся линии и точка пересечения	52
Урок 22. Один лишний	54
Урок 23. Один и ни одного.	56
Урок 24. Число и цифра 0	58
Урок 25. Непересекающиеся линии	59
Урок 26. Пара предметов	61

ЧИСЛА И ЦИФРЫ

Урок 27. Число и цифра 2	63
Урок 28. Больше, меньше, поровну	65
Урок 29. Знаки $>$, $<$, $=$	67

Уроки 30–31. Число и цифра 3	69
Урок 32. Ломаная линия	72
Урок 33. Замкнутые и незамкнутые линии	74
Урок 34. Внутри, вне, на границе	76
Урок 35. Замкнутая ломаная и многоугольник	77
Урок 36. Число и цифра 4	79
Урок 37. Раньше и позже	83
Урок 38. Части суток и времена года	85
Урок 39. Число и цифра 5	88
Уроки 40–41. Сложение и знак +	91
Урок 42. Слагаемые и сумма	94
Урок 43. Слагаемые и значение суммы	97
Урок 44. Выше и ниже	100
Урок 45. Прибавление числа 1	102
Уроки 46–47. Число и цифра 6	104
Урок 48. Шире и уже	106
Уроки 49–50. Прибавление числа 2	108
Уроки 51–52. Число и цифра 7	111
Урок 53. Дальше и ближе	114
Урок 54. Прибавление числа 3	116
Урок 55. Число и цифра 8	119
Урок 56. Длиннее и короче	122
Урок 57. Прибавление числа 4	124
Уроки 58–59. Число и цифра 9	126

СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ

Урок 60. Все цифры	130
Урок 61. Однозначные числа	132
Уроки 62–63. Прибавление числа 5	133
Уроки 64–65. Число 10 и один десяток	135
Урок 66. Счет до 10	138
Урок 67. Счет десятками	140
Уроки 68–69. Вычитание. Знак –	142
Урок 70. Разность и ее значение	144
Урок 71. Уменьшаемое и вычитаемое	146
Урок 72. Вычитание числа 1	147
Урок 73. Вычитание по одному	150
Уроки 74–75. Сложение и вычитание	153
Уроки 76–77. Перестановка слагаемых	155
Урок 78. Измеряй и сравнивай	158
Урок 79. Измерение длины отрезка. Сантиметр	161
Урок 80. Сложение числа 1 с однозначными числами	164
Урок 81. Вычитание предшествующего числа	167
Урок 82. Десяток и единицы	168
Урок 83. Разряд единиц и разряд десятков	171
Урок 84. Сложение числа 2 с однозначными числами	173
Урок 85. Прямые, пересекающиеся под прямым углом	176
Урок 86. Сложение числа 3 с однозначными числами	177
Урок 87. Старше и моложе	180
Урок 88. Сложение числа 4 с однозначными числами	182
Урок 89. Продолжительность	185

Уроки 90–91. Группировка слагаемых. Скобки	187
Уроки 92–93. Задача. Условие и требование.	189
Уроки 94–95. Задачи и загадки	191
Урок 96. Сложение и вычитание с числом 10	194
Урок 97. Разрядные слагаемые	195
Урок 98. Прибавление числа к сумме.	197
Урок 99. Поразрядное сложение единиц.	199

ВЕЛИЧИНЫ И ИХ ИЗМЕРЕНИЯ

Урок 100. Задача. Нахождение и запись решения	202
Урок 101. Задача. Вычисление и запись ответа.	204
Урок 102. Прибавление суммы к числу	206
Урок 103. Прибавление по частям	208
Урок 104. Сложение числа 5 с однозначными числами	209
Урок 105. Четырехугольники и прямоугольники.	212
Урок 106. Прибавление суммы к сумме.	217
Урок 107. Сложение числа 6 с однозначными числами	220
Урок 108. Сложение числа 7 с однозначными числами	222
Урок 109. Вычитание однозначных чисел из 10	225
Урок 110. Вычитание разрядного слагаемого	226
Урок 111. Сложение числа 8 с однозначными числами	228
Урок 112. Сложение числа 9 с однозначными числами	230
Урок 113. Больше на некоторое число	232
Урок 114. Меньше на некоторое число	234
Урок 115. Вычитание числа из суммы	236
Урок 116. Поразрядное вычитание единиц.	239
Урок 117. На сколько больше? На сколько меньше?	241
Урок 118. «Таблица сложения однозначных чисел»	243
Урок 119. Вычитание суммы из числа	245
Урок 120. Вычитание по частям	247
Урок 121. Сантиметр и дециметр	249

АРИФМЕТИЧЕСКАЯ СЮЖЕТНАЯ ЗАДАЧА

Урок 122. Сложение и вычитание длин	252
Урок 123. Тяжелее и легче	254
Урок 124. Контрольная работа	256
Урок 125. Дороже и дешевле	257
Урок 126. Симметричные фигуры.	258
Урок 127. От первого до двадцатого и наоборот.	262
Урок 128. Числа от 0 до 20	264
Урок 129. Геометрические фигуры	266
Урок 130. Задачи на сложение и вычитание	269
Урок 131. Измерение длины	270
Урок 132. Занимательное путешествие по «Таблице сложения».	272

ПРИЛОЖЕНИЯ

Самостоятельные работы	275
Проверочные работы	289
Материал для устного счета	293
Список литературы	300