

УДК 372.851
ББК 74.262.21
Я92

Яценко И.Ф.

Я92 Поурочные разработки по математике. 3 класс : пособие для учителя / И.Ф. Яценко. — 7-е изд., эл. — 1 файл pdf: 479 с. — Москва : ВАКО, 2022. — (В помощь школьному учителю). — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10". — Текст : электронный.

ISBN 978-5-408-06082-5

В пособии представлены поурочные разработки по математике для 3 класса. Порядок тем соответствует учебнику Г.В. Дорофеева и др. («Перспектива»), входящему в действующий федеральный перечень учебников. Предлагаемые сценарии уроков разработаны в соответствии с требованиями ФГОС и содержат все, что необходимо учителю для подготовки к урокам и их проведения.

Адресовано учителям начальных классов, студентам педагогических вузов и колледжей.

Подходит к учебникам «Математика» в составе УМК Г.В. Дорофеева, Т.Н. Миракова, Т.Б. Буки 2019–2021 гг. выпуска.

УДК 372.851
ББК 74.262.21

Электронное издание на основе печатного издания: Поурочные разработки по математике. 3 класс : пособие для учителя / И.Ф. Яценко. — 6-е изд., перераб. — Москва : ВАКО, 2022. — 480 с. — (В помощь школьному учителю). — ISBN 978-5-408-06056-6. — 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 978-5-408-06082-5

© ООО «ВАКО», 2017
© ООО «ВАКО», 2022,
с изменениями

От автора	3
Тематическое планирование	5

Содержание

ЧИСЛА ОТ 0 ДО 100

Повторение

Урок 1. Устные приемы сложения и вычитания в пределах 100	10
Урок 2. Письменные приемы сложения и вычитания в пределах 100	13
Урок 3. Конкретный смысл действий умножения и деления	17
Урок 4. Приемы сложения и вычитания двузначных чисел с переходом через десяток	21
Урок 5. Приемы сложения и вычитания двузначных чисел с переходом через десяток	24
Урок 6. Решение составных задач	28

Сложение и вычитание

Урок 7. Сумма нескольких слагаемых	31
Урок 8. Контрольная работа № 1 по теме «Числа от 0 до 100 (повторение). Сложение и вычитание чисел в пределах 100»	35
Урок 9. Анализ контрольной работы. Повторение и самоконтроль	37
Урок 10. Цена. Количество. Стоимость	41
Урок 11. Цена. Количество. Стоимость	45
Урок 12. Проверка сложения	48
Урок 13. Увеличение и уменьшение отрезка в несколько раз	52
Урок 14. Прибавление суммы к числу	55
Урок 15. Прибавление суммы к числу	59
Урок 16. Прибавление суммы к числу. Закрепление	62
Урок 17. Обозначение геометрических фигур	66
Урок 18. Контрольная работа № 2 по теме «Числа от 0 до 100. Сложение и вычитание. Числовые выражения»	70
Урок 19. Анализ контрольной работы. Повторение и самоконтроль	72

Урок 20. Вычитание числа из суммы	76
Урок 21. Способы вычитания числа из суммы. Решение задач	80
Урок 22. Проверка вычитания	84
Урок 23. Способы проверки вычитания	88
Урок 24. Вычитание суммы из числа	91
Урок 25. Вычитание суммы из числа	94
Урок 26. Вычитание суммы из числа. Решение задач	98
Урок 27. Прием округления при сложении	102
Урок 28. Прием округления при сложении	105
Урок 29. Прием округления при вычитании	108
Урок 30. Прием округления при вычитании. Решение задач	111
Урок 31. Равные фигуры	114
Урок 32. Задачи в три действия	118
Урок 33. Задачи в три действия	122
Урок 34. Повторение и самоконтроль	125
Урок 35. Контрольная работа № 3 по теме «Прием округления при сложении и вычитании»	129
Урок 36. Анализ контрольной работы. Повторение и самоконтроль	131

Умножение и деление

Урок 37. Четные и нечетные числа	134
Урок 38. Четные и нечетные числа. Признак четности чисел	138
Урок 39. Умножение числа 3. Деление на 3	141
Урок 40. Умножение числа 3. Деление на 3	145
Урок 41. Умножение суммы на число	148
Урок 42. Способы умножения суммы на число	152
Урок 43. Умножение числа 4. Деление на 4	155
Урок 44. Умножение числа 4. Деление на 4	159
Урок 45. Проверка умножения	162
Урок 46. Умножение двузначного числа на однозначное	166
Урок 47. Умножение двузначного числа на однозначное	169
Урок 48. Задачи на приведение к единице	172
Урок 49. Решение задач на приведение к единице	176
Урок 50. Закрепление изученного	180
Урок 51. Умножение числа 5. Деление на 5	184
Урок 52. Умножение числа 5. Деление на 5	188
Урок 53. Контрольная работа № 4 по теме «Умножение и деление на 2, 3, 4, 5»	191
Урок 54. Анализ контрольной работы. Умножение числа 6. Деление на 6	193
Урок 55. Умножение числа 6. Деление на 6	197
Урок 56. Закрепление таблиц умножения и деления с числами 2, 3, 4, 5, 6	201
Урок 57. Закрепление таблиц умножения и деления с числами 2, 3, 4, 5, 6	205
Урок 58. Закрепление таблиц умножения и деления с числами 2, 3, 4, 5, 6. Решение задач	208

Урок 59. Проверка деления	211
Урок 60. Задачи на кратное сравнение	214
Урок 61. Задачи на кратное и разностное сравнение	217
Урок 62. Решение задач на кратное сравнение	220
Урок 63. Решение задач	224
Урок 64. Повторение и самоконтроль	227
Урок 65. Контрольная работа № 5 по теме «Задачи на кратное сравнение»	231
Урок 66. Анализ контрольной работы. Умножение числа 7. Деление на 7	233
Урок 67. Умножение числа 7. Деление на 7	237
Урок 68. Закрепление таблиц умножения и деления с числами 2, 3, 4, 5, 6, 7	241
Урок 69. Умножение числа 8. Деление на 8	243
Урок 70. Прямоугольный параллелепипед	247
Урок 71. Умножение числа 8. Деление на 8	250
Урок 72. Площади фигур	253
Урок 73. Площади фигур	256
Урок 74. Умножение числа 9. Деление на 9	259
Урок 75. Умножение числа 9. Деление на 9. Закрепление	262
Урок 76. Таблица умножения в пределах 100	265
Урок 77. Таблица умножения в пределах 100. Закрепление	268
Урок 78. Контрольная работа № 6 по теме «Таблица умножения в пределах 100»	272
Урок 79. Анализ контрольной работы. Деление суммы на число	274
Урок 80. Выбор удобного способа деления суммы на число. Решение задач	279
Урок 81. Способы деления суммы на число	282
Урок 82. Вычисления вида $48 : 2$	287
Урок 83. Вычисления вида $48 : 2$	290
Урок 84. Вычисления вида $57 : 3$	293
Урок 85. Вычисления вида $57 : 3$	296
Урок 86. Метод подбора. Деление двузначного числа на двузначное	299
Урок 87. Повторение и самоконтроль	303
Урок 88. Контрольная работа № 7 по теме «Внетабличные случаи умножения и деления»	306

ЧИСЛА ОТ 100 ДО 1000

Нумерация

Урок 89. Анализ контрольной работы. Счет сотнями	309
Урок 90. Названия круглых сотен	313
Урок 91. Названия круглых сотен	316
Урок 92. Образование чисел от 100 до 1000	319
Урок 93. Трехзначные числа	322
Урок 94. Чтение и запись трехзначных чисел	327
Урок 95. Задачи на сравнение	330

Сложение и вычитание**Устные приемы сложения и вычитания**

Урок 96. Устные приемы сложения и вычитания вида $520 + 400$, $520 + 40$, $370 - 200$	335
Урок 97. Устные приемы сложения и вычитания вида $70 + 50$, $140 - 60$	338
Урок 98. Устные приемы сложения и вычитания вида $430 + 250$, $370 - 140$	341
Урок 99. Устные приемы сложения вида $430 + 80$	345
Урок 100. Единицы площади	348
Урок 101. Единицы площади	351
Урок 102. Площадь прямоугольника	355
Урок 103. Площадь прямоугольника	358
Урок 104. Контрольная работа № 7 по теме «Устные приемы сложения и вычитания в пределах 1000»	361
Урок 105. Анализ контрольной работы. Деление с остатком	363
Урок 106. Деление с остатком	367
Урок 107. Километр	370
Урок 108. Километр	374

Письменные приемы сложения и вычитания

Урок 109. Письменные приемы сложения и вычитания вида $325 + 143$, $468 - 143$	377
Урок 110. Письменные приемы сложения и вычитания вида $457 + 26$, $457 + 126$, $764 - 35$, $764 - 235$	380
Урок 111. Письменные приемы сложения и вычитания. Закрепление изученного	384
Урок 112. Повторение и самоконтроль	387
Урок 113. Контрольная работа № 8 по теме «Письменная нумерация в пределах 1000»	391
Урок 114. Анализ контрольной работы. Повторение и самоконтроль	393

Умножение и деление**Устные приемы вычислений**

Урок 115. Умножение круглых сотен	397
Урок 116. Умножение круглых сотен	400
Урок 117. Деление круглых сотен	403
Урок 118. Деление круглых сотен	407
Урок 119. Единицы массы. Грамм	410
Урок 120. Единицы массы. Грамм	413
Урок 121. Устные приемы умножения и деления чисел в пределах 1000	417
Урок 122. Устные приемы умножения и деления чисел в пределах 1000	420

Письменные приемы вычислений

Урок 123. Письменные приемы сложения и вычитания чисел в пределах 1000	423
---	-----

Урок 124. Письменные приемы умножения на однозначное число с переходом через разряд вида $46 \cdot 3$	427
Урок 125. Письменные приемы умножения на однозначное число с переходом через разряд вида $238 \cdot 4$	431
Урок 126. Письменные приемы деления на однозначное число вида $684 : 2$	434
Урок 127. Письменные приемы деления на однозначное число вида $478 : 2$	438
Урок 128. Письменные приемы деления на однозначное число вида $216 : 3$	442
Урок 129. Письменные приемы деления на однозначное число вида $836 : 4$	445
Урок 130. Письменные приемы деления на однозначное число. Закрепление	448
Урок 131. Письменные приемы деления на однозначное число. Закрепление	452
Урок 132. Контрольная работа № 9 по теме «Письменные приемы умножения и деления»	456
Урок 133. Анализ контрольной работы. Повторение и самоконтроль	458
Урок 134. Итоговая контрольная работа	462
Урок 135. Повторение и самоконтроль	464
Урок 136. Обобщающий урок. Игра «По океану Математики» ...	468