

УДК 373.2(072)
ББК 74.100.5
Ф15

Фадеева С.В.

Ф15 Рабочая тетрадь по математике : для учащихся 6 класса общеобразовательных организаций, реализующих ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) / С.В. Фадеева. — М. : Издательство ВЛАДОС, 2018. — 79 с. : ил.

ISBN 978-5-907101-04-3

Агентство СІР РГБ

Рабочая тетрадь по математике является дополнением к существующему учебнику математики для 6 класса специальных (коррекционных) школ VIII вида авторов Г.М. Капустиной, Ф.З. Овчинниковой, Л.С. Яшковой и соответствует требованиям учебной программы под редакцией В.В. Воронковой. Предлагаемые задания разного уровня сложности, дают возможность осуществлять в обучении дифференцированный подход. Каждое из заданий можно использовать как для индивидуального выполнения, так и для фронтальной работы. Упражнения с элементами программированного обучения способствуют развитию познавательной активности школьников и помогут учителю быстро и эффективно проверить задания детей. Задачи, составленные на основе детских сказок и мультфильмов, вызывают интерес детей.

Рабочая тетрадь предназначена для учащихся 6 класса общеобразовательных организаций, реализующих ФГОС образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), классов выравнивания и компенсирующего обучения общеобразовательных школ. Будет полезна и для домашних занятий родителей с детьми.

УДК 373.2(072)
ББК 74.100.5

ISBN 978-5-907101-04-3

© Фадеева С.В., 2018
© ООО «Издательство ВЛАДОС», 2018
© Художественное оформление. ООО «Издательство ВЛАДОС», 2018
© Оригинал-макет. ООО «Издательство ВЛАДОС», 2018

Содержание

Нумерация многозначных чисел	3–19
Нумерация чисел в пределах 1 000 (повторение изученного в 5 классе)	3–14
Нумерация чисел в пределах 10 000	14–19
Арифметические действия над числами в пределах 10 000	20–40
Сложение и вычитание многозначных чисел	20–28
Умножение и деление многозначных чисел	29–40
Числа, полученные при измерении величин	41–51
Преобразование чисел, полученных при измерении величин	44–46
Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении величин	47–51
Обыкновенные дроби	52–66
Образование обыкновенных дробей. Правильные и неправильные дроби	52–56
Сложение и вычитание обыкновенных дробей с равными знаменателями	56–61
Сложение и вычитание смешанных чисел	62–64
Нахождение нескольких частей от числа	64–66
Десятичные дроби	67–69
Геометрический материал	70–79