

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

<b>Нумерация многозначных чисел</b> .....	3–19
Нумерация чисел в пределах 1 000 (повторение изученного в 5 классе) .....	3–14
Нумерация чисел в пределах 10 000 .....	14–19
<b>Арифметические действия над числами в пределах 10 000</b> .....	20–40
Сложение и вычитание многозначных чисел .....	20–28
Умножение и деление многозначных чисел .....	29–40
<b>Числа, полученные при измерении величин</b> .....	41–51
Преобразование чисел, полученных при измерении величин .....	44–46
Сложение и вычитание чисел, полученных при измерении величин .....	47–51
<b>Обыкновенные дроби</b> .....	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
<b>Десятичные дроби</b> .....	67–69
<b>Геометрический материал</b> .....	70–79