УДК 373.34 ББК 74.262.21 B85



Издание допущено к использованию в образовательном процессе на основании приказа Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 № 699.

Рецензент — учитель высшей категории ГБОУ «Школа № 627» г. Москвы *Л.М. Давыдкина*.

Всероссийская проверочная работа: математика. 4 класс / сост. О.И. Дми-В85 триева. — 6-е изд., эл. — 1 файл pdf: 66 с. — Москва: ВАКО, 2021. — (Всероссийская проверочная работа). — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5; экран 10". — Текст: электронный.

ISBN 978-5-408-05785-6

В издании представлены задания для подготовки учащихся 4-х классов общеобразовательных организаций к участию во Всероссийских проверочных работах (ВПР) по предмету «Математика». Сборник содержит 9 вариантов работы, в каждом из которых 12 заданий. Составлен в соответствии с требованиями ФГОС НОО и с учётом требований к уровню подготовки учащихся начальной школы. Приведён образец выполнения проверочной работы. В конце издания даны ответы к заданиям.

Пособие предназначено для учителей начальных классов, методистов, заместителей директоров по учебной работе, использующих тесты для подготовки к ВПР за курс начальной школы, а также школьников и их родителей.

УДК 373.34 ББК 74.262.21

Электронное издание на основе печатного издания: Всероссийская проверочная работа : математика. 4 класс / сост. О.И. Дмитриева. — 5-е изд. — Москва : ВАКО, 2021. — 64 с. — (Всероссийская проверочная работа). — ISBN 978-5-408-05545-6. — 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 978-5-408-05785-6

© ООО «ВАКО», 2017, 2019, с изменениями

Ä

## Ϊ

## От составителя

Предлагаемое пособие поможет педагогам и родителям в подготовке учащихся к проверочной работе по математике за курс начальной школы.

Сборник содержит 9 вариантов проверочной работы, составленных в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и с учётом требований к уровню подготовки учащихся, завершающих курс начальной школы по математике.

Каждый вариант работы включает 12 заданий. При выполнении заданий, после которых есть поле со словом «Ответ», учащемуся надо записать ответ в указанном месте (а также решение там, где это нужно). Если необходимо изменить ответ, то его зачёркивают и записывают рядом новый. Выполняя задания 5 (пункт 2) и 11, нужно сделать чертёж или рисунок. В задании 10 нужно записать ответ, заполнив схему.

При выполнении работы нельзя пользоваться учебниками, рабочими тетрадями, справочниками, калькулятором. При необходимости можно пользоваться черновиком. На выполнение проверочной работы по математике даётся 45 минут.

В конце пособия приведены ответы к заданиям всех вариантов проверочной работы.

## Рекомендации по оцениванию работы

- 1. За выполнение каждого из заданий № 1, 2, 4, 8 выставляется 1 балл (верный ответ) или 0 баллов (неверный ответ или ответ отсутствует).
- 2. За выполнение каждого из заданий № 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12 выставляется от 1 до 2 баллов в зависимости от полноты и правильности ответа или 0 баллов (полностью неверный ответ или ответ отсутствует).

## Таблица перевода баллов в школьные отметки

Баллы	0-5	6-9	10-14	15—20
Отметка	2	3	4	5