

Т.П. Хиленко
М.И. Овчинникова

МАТЕМАТИКА

**БОЛЬШОЙ СБОРНИК
ТРЕНИРОВОЧНЫХ ВАРИАНТОВ
ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ
К ВСЕРОССИЙСКОЙ
ПРОВЕРОЧНОЙ РАБОТЕ**

4 класс

Москва
Издательство АСТ
2019

УДК 373.3:51
ББК 74.262.21
Х45

Хиленко, Татьяна Петровна.

Х45 Математика : большой сборник тренировочных вариантов заданий для подготовки к Всероссийской проверочной работе : 4 класс / Т.П. Хиленко, М.И. Овчинникова. — Москва : Издательство АСТ, 2019. — 176 с. — (Всероссийские проверочные работы).

ISBN 978-5-17-982835-8

Пособие предназначено для подготовки учащихся 4-х классов к итоговой аттестации за курс начальной школы в формате всероссийских проверочных работ по математике. В нем содержатся различные варианты тренировочных заданий, позволяющих выявить уровень готовности младших школьников к выполнению ВПР и провести необходимую коррекционную работу. Структура, содержание и объем тренировочных заданий полностью соответствуют официальным демоверсиям. В конце пособия даны кодификатор (перечень умений, характеризующих уровень достижения планируемых результатов) и ответы ко всем заданиям.

Пособие адресовано учащимся 4-х классов, их родителям, учителям начальной школы.

**УДК 373.3:51
ББК 74.262.21**

Учебно-методическое издание

Серия «Всероссийские проверочные работы»

**Татьяна Петровна Хиленко
Марина Ивановна Овчинникова**

**МАТЕМАТИКА
БОЛЬШОЙ СБОРНИК
ТРЕНИРОВОЧНЫХ ВАРИАНТОВ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ВСЕРОССИЙСКОЙ ПРОВЕРОЧНОЙ РАБОТЕ
4 класс**

Ответственный редактор *И. Шишкова*
Художественный редактор *Н. Фёдорова*
Технический редактор *Г. Этманова*
Компьютерная верстка *О. Шувалова*
Корректор *Н. Арацкая*

Подписано в печать 02.10.2018. Формат 60x84¹/₈.
Усл. печ. л. 20,46. Доп. тираж 5000 экз. Заказ №

Общероссийский классификатор продукции ОК-034-2014 (КПЕС 2008): – 58.11.1 – книги, брошюры печатные

ООО «Издательство АСТ»

129085, г. Москва, Звёздный бульвар, д. 21, стр. 1, комн. 705, пом. 1, 7 этаж
Наш электронный адрес: stelliferovskiy@ast.ru. Home page: www.ast.ru

ISBN 978-5-17-982835-8

© Т.П. Хиленко, М.И. Овчинникова, 2018
© ООО «Издательство АСТ», 2018

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ 4

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 5

ВАРИАНТ 1..... 6

ВАРИАНТ 2..... 14

ВАРИАНТ 3..... 21

ВАРИАНТ 4..... 28

ВАРИАНТ 5..... 35

ВАРИАНТ 6..... 42

ВАРИАНТ 7..... 49

ВАРИАНТ 8..... 57

ВАРИАНТ 9..... 65

ВАРИАНТ 10..... 72

ВАРИАНТ 11..... 79

ВАРИАНТ 12..... 86

ВАРИАНТ 13..... 93

ВАРИАНТ 14..... 100

ВАРИАНТ 15..... 107

ПРИЛОЖЕНИЯ

КОДИФИКАТОР. ПЕРЕЧЕНЬ УМЕНИЙ,
ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ДОСТИЖЕНИЕ ПЛАНИРУЕМЫХ
РЕЗУЛЬТАТОВ ПО ПРЕДМЕТУ «МАТЕМАТИКА» 114

ОТВЕТЫ К ЗАДАНИЯМ..... 122

ВВЕДЕНИЕ

Пособие предназначено для подготовки учащихся 4-го класса к итоговой аттестации за курс начальной школы. Предложенные варианты тренировочных заданий позволяют выявить уровень готовности младших школьников к выполнению Всероссийской проверочной работы (ВПР) и провести необходимую коррекционную работу. Структура, содержание и объем заданий полностью соответствуют аналогичным параметрам ВПР.

Пособие адресовано ученикам 4-х классов, их родителям, учителям начальной школы. Оно поможет четвероклассникам подготовиться к оценке достижения планируемых результатов обучения по предмету «Математика»: составить представление о структуре контрольно-измерительных материалов, количестве заданий, их форме и уровне сложности. Учителя и родители смогут оценить уровень подготовки учащихся.

Полный перечень элементов, которые могут контролироваться в ВПР, приведён в кодификаторе, определяющем в соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования планируемые результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования по предмету «Математика». С помощью серии вариантов 1—15 учащимся предоставляется возможность подготовиться к демонстрации своих достижений по всем планируемым результатам по предмету «Математика».

В конце пособия даны кодификатор (перечень умений, характеризующих уровень достижения планируемых результатов) и ответы ко всем заданиям.

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ

На выполнение работы отводится 45 минут. Работа содержит 11 заданий.

Для выполнения работы тебе потребуются ручка, карандаш, линейка, угольник.

В работе тебе встретятся разные задания. В некоторых заданиях нужно будет выбрать один ответ из трёх-четырёх предложенных: обвести цифру, которая стоит рядом с ответом, который ты считаешь верным, подчеркнуть верный ответ или поставить метку в квадратик рядом с выбранным вариантом.

В заданиях, после которых есть поле со словом «Ответ», запиши ответ в указанном месте. В заданиях, после которых есть поле со словами «Решение» и «Ответ», запиши решение и ответ в указанном месте.

В некоторых заданиях потребуется выбрать несколько верных ответов. Внимательно читай текст заданий.

Если ты ошибся и хочешь исправить свой ответ, то зачеркни его и запиши тот ответ, который ты считаешь верным.

При выполнении работы нельзя пользоваться учебниками, рабочими тетрадями, справочниками, калькулятором.

Если ты не знаешь, как выполнить задание, пропусти его и переходи к следующему. Позже можешь ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

В конце задания проставляется оценка за его выполнение.

Желаем успеха!

ВАРИАНТ 1

Я умею выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями в пределах 1000.

- 1) Найди значение выражения $121 \cdot 7$.

<input type="checkbox"/>	Ответ:																				

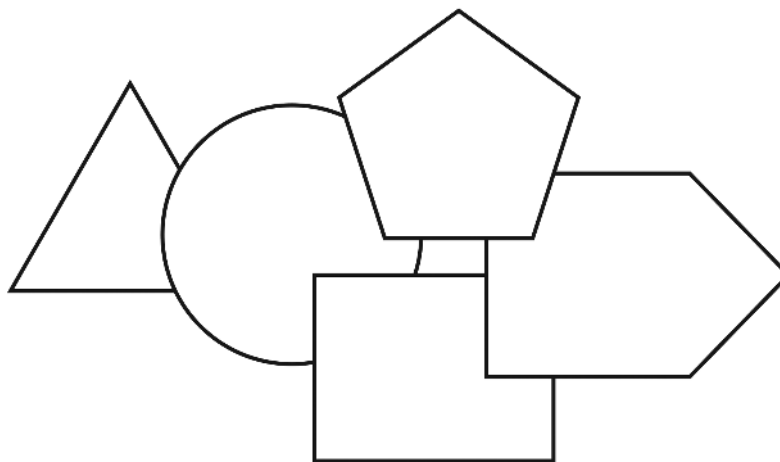
Я умею выполнять арифметические действия с числами и числовыми выражениями, содержащими 2—3 арифметических действия, со скобками и без скобок.

- 2) Найди значение выражения $74 - (13 + 22) \cdot 2$.

<input type="checkbox"/>	Ответ:																				

Я умею определять взаимное расположение предметов в пространстве и на плоскости.

- 10** Геометрические фигуры наклеивали по одной на бумагу и получили такую аппликацию:



Ответ на вопросы:

1) Сколько фигур наклеено слева от круга? _____

2) Сколько углов в фигуре, которую приклеили последней? _____

Я умею решать задачи в 3—4 действия.

- 11** Для своих подруг Ира решила сделать четыре браслета по 24 бусинки в каждом и две нитки бус, в каждой из которых на 31 бусину больше, чем в браслете. Хватит ли Ире пакетика с 210 бусинками?

