

УДК 373:51
ББК 22.1я71
УЗ4

Серия «Быстрое обучение: методика О. В. Узоровой»
("Жылдам оқыту: О. В. Узорованың әдістемесі" сериясы)
Учебное пособие

6+

Для начального образования
Бастауыш білім беруге арналған оқу құралы

Ольга Васильевна Узорова
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ДИКТАНТЫ.
УСТНЫЙ СЧЁТ. 3-Й КЛАСС
МАТЕМАТИКАЛЫҚ ДИКТАНТТАР.
АУЫЗША ЕСЕП. 3-СЫНЫП

Ответственный редактор *О. Ильин*
Технический редактор *Т. Лаврова*. Верстка *Е. Падалка*
Подписано в печать 26.05.2025. Формат 70х90/16. Усл. печ. л. 3,51.
Бумага офсетная. Печать офсетная. Гарнитура *Pragmatica*.
Пішімі 70х90/16. Офсеттік қағаз. Офсеттік баспа.
Тираж Заказ
Оригинал-макет подготовлен редакцией «Сова»
Изготовитель: ООО «Издательство АСТ»
Российская Федерация, 129085, г. Москва, Звездный бульвар,
д. 21, стр. 1, комн. 705, пом. I, 7 этаж
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Российская Федерация, 123112, г. Москва, Пресненская набережная,
дом 6, строение 2. Деловой комплекс «Империя», 14, 15 этажи.
Наш сайт: WWW.AST.RU Наш электронный адрес: ask@ast.ru
Произведено в Российской Федерации. Изготовлено в июле 2025 г.
Общероссийский классификатор продукции ОК-034-2014 (КПЕС 2008),
58.11.11 — учебники печатные общеобразовательного назначения.

Өндіруші: «Издательство АСТ» ЖШҚ 129085, Ресей Федерациясы, Мәскеу, Звездный бульвары,
21-үй, 1-құрылыс, 705-бөлме, I үй-жай, 7-қабат
Өнім өндіру қызметін жүзеге асыру мекенжайы: 123112, Ресей Федерациясы, Мәскеу, Пресненская жағ.,
6-үй, 2-құр., «Империя» іскерлік кешені, 14, 15-қабат
Біздің электрондық мекенжайымыз: www.ast.ru E-mail: ask@ast.ru
Интернет-магазин: www.book24.ru Интернет-дүкен: www.book24.kz
Импортер в Республику Казахстан, дистрибьютор и представитель по приёму претензий на продукцию
в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы». Алматы, ул. Домбровского, 3«а», литер Б, офис 1.
Қазақстан Республикасына импорттаушы дистрибьютор және Қазақстан Республикасында өнімге
шағымдар қабылдау жөніндегі өкіл: «РДЦ-Алматы» ЖШС.
Домбровский көш., 3«а», Б литері, офис 1.
Тел.: 8(727) 2 51 59 90,91, факс: 8 (727) 251 59 92 ішкі 107;
E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz, www.book24.kz
Өндірілген күні: шілде 2025. Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.
Сертификаттауға жатпайды.
Ресей Федерациясында өндірілген.

Мы в социальных сетях. Присоединяйтесь!

vk.com/ast.deti t.me/astdeti zen.yandex.ru/astdeti

Узорова, Ольга Васильевна.

УЗ4

Математические диктанты. Устный счёт. 3-й класс / О. В. Узорова. —
Москва : Издательство АСТ, 2025. — 47,[1] с. — (Быстрое обучение: методика
О. В. Узоровой).

ISBN 978-5-17-175935-3.

В пособии «Математические диктанты. Устный счёт. 3-й класс» представлен ма-
териал, направленный на формирование и автоматизацию навыков устного счёта
по всем базовым темам школьной программы по математике. 200 заданий рас-
положены от простых к сложным: таблица умножения, внетабличное умножение
и деление в пределах 100, деление с остатком, устные вычисления в пределах
1000. Эффективная методика Ольги Узоровой — самого известного в России учи-
теля младших классов.

Для начального образования.

УДК 373:51
ББК 22.1я71

ISBN 978-5-17-175935-3

© О. В. Узорова, 2025
© ООО «Издательство АСТ», 2025

Содержание

Табличное умножение и деление в пределах 10	4
Внетабличное умножение и деление в пределах 10	17
Деление с остатком	30
Числа в пределах 1 000.	
Все устные вычисления в пределах 1 000	35

Предисловие

Материал пособия направлен на формирование навыков устных вычислений по базовым темам программы по математике для 3-х классов.

В пособии выделены 4 темы: «Табличное умножение и деление в пределах 100», «Внетабличное умножение и деление в пределах 100», «Деление с остатком» и «Числа в пределах 1 000. Все устные вычисления в пределах 1 000».

Каждый диктант представлен в двух вариантах одинаковой сложности. Он состоит из 10 заданий — это не только примеры на сложение, вычитание умножение и деление, но и задачи.

Устный счёт — предметный навык, необходимый для успешного решения не только учебных, но и практических задач. К тому же выполнение предлагаемых заданий развивает логическое и математическое мышление, память и внимание.

Пособие можно использовать на уроках математики для закрепления изученного материала, контроля знаний, в качестве заданий для отдельных учеников, а также для занятий дома.

О.В. Узорова

