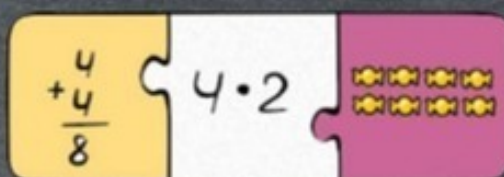


КАК БЫСТРО ВЫУЧИТЬ ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ



РЕНАТА КИРИЛИНА
СЕРГЕЙ КИРИЛИН



Рената Кирилина

**Как быстро выучить
таблицу умножения**

«Издательские решения»

Кирилина Р.

Как быстро выучить таблицу умножения / Р. Кирилина —
«Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-931811-4

В начальной школе многих родителей мучает один вопрос — как выучить таблицу умножения, чтобы ребенок ее запомнил и понял. Благодаря этой книге вы сможете помочь ребенку понять и выучить таблицу умножения за 7 простых и эффективных шагов.

ISBN 978-5-44-931811-4

© Кирилина Р.
© Издательские решения

Содержание

Введение	6
Бонус для читателей книги	7
Об авторе	8
Рецензии	9
Конец ознакомительного фрагмента.	11

Как быстро выучить таблицу умножения

Рената Кирилина
Сергей Юрьевич Кирилин

© Рената Кирилина, 2018

© Сергей Юрьевич Кирилин, 2018

ISBN 978-5-4493-1811-4

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Введение

В начальной школе многих детей и родителей мучает один вопрос – как выучить таблицу умножения, чтобы ребенок ее запомнил и понял.

Согласно программам обучения, изучение таблицы умножения практически полностью делегировано семье. В рамках школьных уроков просто нет времени на это.

Программа знакомит детей с таблицей от 2 до 9 буквально за два месяца. Дети не успевают ее запомнить на уроках. И каждый день ребенок приходит из школы с новой задачей: выучить еще один «столбик таблицы».

Важно не просто выучить новый столбик таблицы, важно не забыть то, что выучил ранее.

Согласитесь, что просто замечательно, когда у ребенка отличная память, и он сам быстро и легко запоминает все примеры таблицы умножения. Но так бывает не всегда. И далеко не всегда это свидетельствует о понимании ребенком того, что он учил.

В этой книге мы поговорим о том, как помочь ребенку освоить таблицу умножения без мучений и даже играючи.

В интернете огромное количество материалов по способам запоминания таблицы умножения, но, как правило, они не носят системный характер. В этой книге мы предлагаем вашему вниманию пошаговый алгоритм освоения базовой математической операции «умножение» на примерах из таблицы Пифагора.

Несмотря на то, что ученики знакомятся с таблицей Пифагора уже во 2 классе и постоянно ее применяют, многие школьники так и не могут ее выучить полностью, регулярно «забывая» и теряя эту информацию.

И даже если весь вечер просидят за зазубриванием «столбиков», утром на контрольной ребенок снова впадает в «ступор».

В книге «Как выучить таблицу умножения» вы узнаете как познакомить ребенка с темой «умножения», узнаете все возможные способы запоминания таблицы умножения и примените их в действии. В добрый путь!

Бонус для читателей книги

Специально для читателей нашей книги мы подготовили специальные предложения и материалы

Скачать игры, описанные в книге можно на нашем сайте – gltl.ru/tu

Скачать методичку «Типы задач начальной школы – gltl.ru/38tz

Записать ребенка в Клуб Гениальных детей 365 уроков gltl.ru/klub_gd

Об авторе



Рената Кирилина

Эксперт №1 по эффективному обучению детей в школе.

Прошла путь от учителя до директора государственной школы и знает все подводные камни системы образования.

Практик, все техники эффективного обучения прошли проверку на тысячах детей.

Автор методики «Сложное простыми словами» и «Техник эффективного обучения», «Школы спецагентов».

География учеников охватывает всю Россию, страны СНГ, Европы, США и Канаду.

Основатель и директор «Школы эффективного обучения». Мама двоих сыновей-школьников и дочери.

Автор блога «Обучение с удовольствием» – <http://gladtolearn.ru/blog/> и портала помощи родителям школьников «Учим в школе» – <http://uchimvshkole.ru/>

Рецензии

Елена Сухарева:

«Я прочитала книгу Ренаты Кирилиной «Как быстро выучить таблицу умножения». Она меня заинтересовала, потому что ребенку предстоит идти в школу и уже во второй четверти начнется таблица умножения. Хочется играючи ее начать учить уже летом. И вот эта замечательная книга с четким алгоритмом действий попала мне в руки.

Книга написана с большим опытом, знанием дела и пониманием детей. Много различных методик, позволяющих в игровой форме достичь желаемых результатов в короткие сроки. Особенно мне понравился момент вкладывания «ободряющих» карточек среди обучающих, очень мило и приятно детям.»

Александра Королева:

«Взяла не рецензию книгу Ренаты Кирилиной «Как быстро выучить таблицу умножения», т.к. моему сыну идти в сентябре во второй класс и таблица умножения вот-вот станет для нас актуальной. Вспоминая свою однообразную зубрежку, решила упростить для сына процесс.

Сразу хочу отметить, что книга читается на одном дыхании! Материал отлично структурирован, что для меня, например, очень важно. Из книги вы не только узнаете 7 волшебных шагов, помогающих выучить таблицу умножения с удовольствием и играючи, но и поймете, какие препятствия обычно мешают это делать.

Я насчитала целых 18 эффективных техник, помогающих пробудить у ребенка интерес к таблице умножения. Техника «Сказка» особенно поражает воображение! Думаю, что в этой книге любой родитель сможет найти способ помочь именно своему ребенку справиться с таблицей Пифагора быстро, интересно и уж точно без мучений.»

Елена Устьянцева: «Книга Ренаты Кирилиной «Как быстро выучить таблицу умножения» вызвала во мне сильный эмоциональный отклик. Я мама подрастающего сына, который не горит желанием «учиться», нахожусь на пути вспомоществования становлению навыков самообразования у своего ребенка. Опыт «учения» в начальной школе, приобретенный мною в Советской системе (в качестве ученика), не идет ни в какое сравнение с требованиями, предъявляемыми к детям в наши дни.

Современная школьная программа требует от ребенка широкого всестороннего развития. Но постоянная занятость родителей не способствует формированию навыка самообразования. Поэтому сегодня очень актуальны техники обучения, которые позволили бы сократить время, проведенное за уроками, и помогли бы повысить эффективность освоения учебного материала.

Книга «Как быстро выучить таблицу умножения» решает эти задачи (конечно не без участия родителей).

В книге приведен поэтапный алгоритм качественного освоения таблицы умножения, адаптированный возрасту, опыту и эмоциональному состоянию младшего школьника. Разнообразие описанных техник изучения (без нудного заучивания) позволяет подобрать наиболее, на ваш взгляд, эффективные или же пошагово применить все. Они настолько просты и доступны, что ребенок будет активно включаться в процесс и уверенно возьмет инициативу в свои руки. На мой взгляд, представленный в книге системный подход к изучению таблицы умножения, будет в высшей степени результативным!»

Татьяна Мировская:

«Познакомилась с новой книгой Ренаты и Сергея Кирилиных «Как помочь ребёнку быстро выучить таблицу умножения». Моя оценка творчеству авторов – отлично с плюсом!!!

Все родители знают, что в начальной школе изучение таблицы умножения – одна из самых важных тем. А вот её незнание может обернуться для выпускника школы полным провалом экзамена по математике (да-да! к сожалению, в школе встречаются и такие ситуации).

В книге собраны самые эффективные техники и игры для более лёгкого и удобного запоминания таблицы. Многие из них доказали свою эффективность в моей практике, другие я планирую попробовать с детьми в ближайшее время. Уверена, что они тоже дадут прекрасный результат!

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.