

**В ПОМОЩЬ МЛАДШЕМУ ШКОЛЬНИКУ  
НЕДЕЛЯ ЗА НЕДЕЛЕЙ**

**В.В. Занков**

# **Математика**

**задания на каждый день**

# **1 класс**

#эксмодетство

Москва  
2017

УДК 373:51  
ББК 74.262.21  
3-28

**Занков, Владимир Владимирович.**  
3-28 Математика. 1 класс. Задания на каждый день / В.В. Занков. — Москва : Эксмо, 2017. — 48 с. — (В помощь младшему школьнику. Неделя за неделей).

Пособие подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта для начальной школы и может быть использовано с любым из действующих учебников по математике для 1-го класса.

Занимаясь 15–20 минут в день, учащиеся смогут закрепить навыки решения примеров на сложение и вычитание в пределах 20 и задач в одно и два действия, научатся понимать и принимать учебную задачу, анализировать информацию.

Пособие поможет родителям и педагогам организовать эффективную пошаговую подготовку школьника.

УДК 373:51  
ББК 74.262.21

Все права защищены. Книга или любая ее часть не может быть скопирована, воспроизведена в электронной или механической форме, в виде фотокопии, записи в память ЭВМ, репродукции или каким-либо иным способом, а также использована в любой информационной системе без получения разрешения от издателя. Копирование, воспроизведение и иное использование книги или ее части без согласия издателя является незаконным и влечет уголовную, административную и гражданскую ответственность.

Издание для дополнительного образования (қосымша білім алуға арналған баспа)  
Для младшего школьного возраста (мектеп жасындағы кіші балаларға арналған)

В ПОМОЩЬ МЛАДШЕМУ ШКОЛЬНИКУ. НЕДЕЛЯ ЗА НЕДЕЛЕЙ

**Занков Владимир Владимирович**

**МАТЕМАТИКА**

**1 класс**

**Задания на каждый день**

(орыс тілінде)

Ответственный редактор А. Жилинская. Ведущий редактор В. Ермолаева  
Художественный редактор И. Лапин. Технический редактор Л. Зотова  
Компьютерная верстка Л. Кузьминова. Корректор С. Лапина

В оформлении обложки использована иллюстрация: Teguh Mujiono / Shutterstock.com  
Используется по лицензии от Shutterstock.com



**ЕАЭС**

ООО «Издательство «Эксмо»  
123308, Москва, ул. Зорге, д. 1. Тел. 8 (495) 411-68-86.  
Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)  
Өндіруші: «ЭКСМО» АҚБ Баспасы, 123308, Мәскеу, Ресей, Зорге көшесі, 1 үй.  
Тел. 8 (495) 411-68-86.  
Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)  
Тауар белгісі: «Эксмо»  
Қазақстан Республикасында дистрибьютор және өнім бойынша  
арыз-талаптарды қабылдаушының  
өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ., Домбровский көш., 3-а, литер Б, офис 1.  
Тел.: 8 (727) 2 51 59 89,90,91,92, факс: 8 (727) 251 58 12 вн. 107; E-mail: [RDC-Almaty@eksmo.kz](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz)  
Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.  
Сертификация туралы ақпарат сайты: [www.eksmo.ru/certification](http://www.eksmo.ru/certification)  
Оптовая торговля книгами «Эксмо»:  
ООО «ТД «Эксмо», 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное,  
Белокаменное ш., д. 1, многоканальный тел. 411-50-74.  
E-mail: [reception@eksmo-sale.ru](mailto:reception@eksmo-sale.ru)  
По вопросам приобретения книг «Эксмо» зарубежными оптовыми  
покупателями обращаться в отдел зарубежных продаж ТД «Эксмо»  
E-mail: [international@eksmo-sale.ru](mailto:international@eksmo-sale.ru)  
International Sales: International wholesale customers should contact  
Foreign Sales Department of Trading House «Eksmo» for their orders.  
[international@eksmo-sale.ru](mailto:international@eksmo-sale.ru)  
По вопросам заказа книг корпоративным клиентам, в том числе в специальном  
оформлении, обращаться по тел. +7 (495) 411-68-59, доб. 2261.  
E-mail: [ivanova.ey@eksmo.ru](mailto:ivanova.ey@eksmo.ru)

Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ о техническом регулировании  
можно получить по адресу: <http://eksmo.ru/certification/>

Өндірген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылған

Дата изготовления / Подписано в печать 17.05.2017. Формат 60x84 1/8. Гарнитура «TextBook».  
Печать офсетная. Усл. печ. л. 5,6. Доп. тираж 3000 экз. Заказ

ISBN 978-5-699-77975-8



9 785699 779758 >

ISBN 978-5-699-77975-8



© Занков В.В., 2015

© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2017

## ◆ ВВЕДЕНИЕ

Пособие предназначено для дополнительной работы с младшими школьниками, которым необходимо уточнить и закрепить усвоение той или иной темы по математике. Задания построены таким образом, чтобы не повторять, а дополнять упражнения, имеющиеся в школьных учебниках. Благодаря этому пособие можно использовать в сочетании с любым из существующих учебников по математике.

Материал в книге равномерно распределён по дням недели, что позволяет не перегружать детей излишним объёмом дополнительной работы.

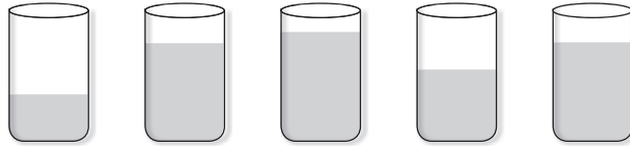
При составлении пособия учитывались требования, предъявляемые Федеральным государственным образовательным стандартом к содержанию современного образования. Ученикам необходимо учиться размышлять, сопоставлять и сравнивать, соблюдать плановую последовательность в работе, постоянно обращаться к накопленным ранее знаниям и делать логические выводы.

Задания пособия для 1-го класса способствуют более глубокому пониманию числового ряда от 0 до 19, закреплению умения выполнять действия сложения и вычитания и решать текстовые задачи на сложение и вычитание в одно и два действия; формированию навыков устного счёта.

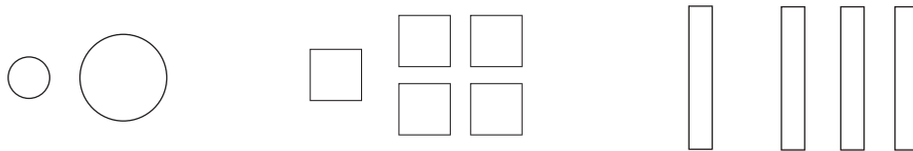
Мы надеемся, что работа по данной книге будет способствовать гармоничному развитию учеников и повышению их успеваемости.

Пособие может быть полезно родителям, которые стремятся углубить знания и учебные умения детей, а также учителям начальных классов в качестве дополнительного дидактического материала для работы на уроках.

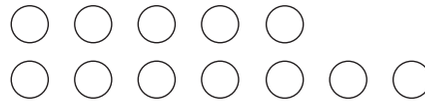
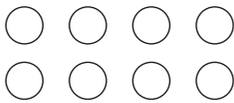
1. Найди и подчеркни стаканы с одинаковым количеством сока.



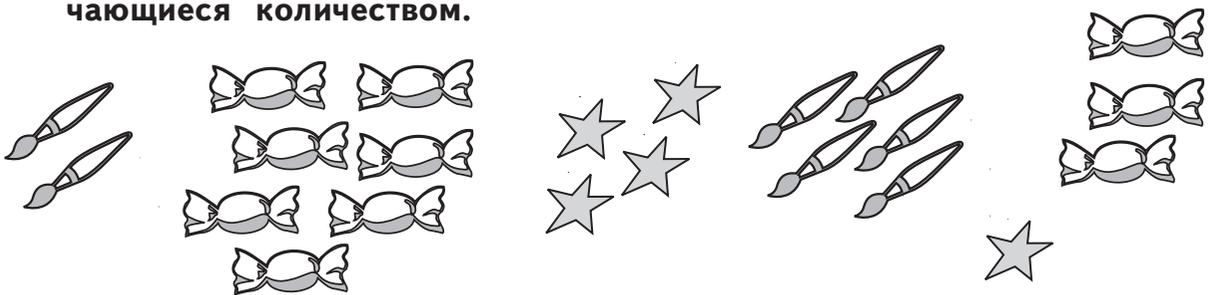
2. Подчеркни синим карандашом предметы, которые отличаются размером, а красным — предметы, которые отличаются количеством.



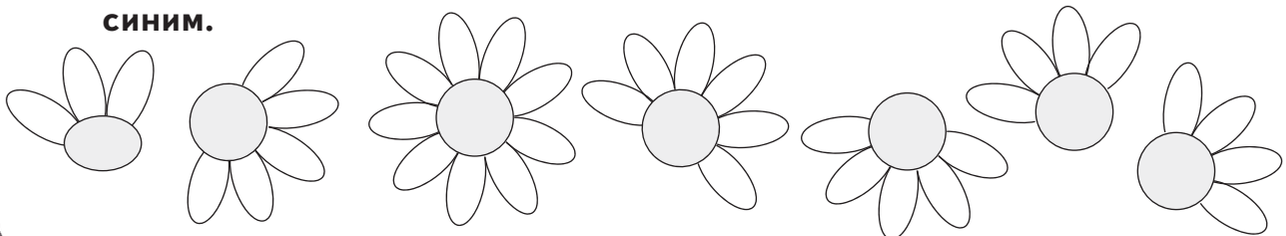
3. Дорисуй кружки таким образом, чтобы в верхних рядах кружков было больше.



1. Соедини линиями предметы, одинаковые по названию, но отличающиеся количеством.



2. Раскрась цветок, у которого меньше всего лепестков, красным карандашом, а цветок, у которого больше всего лепестков, — синим.



# КОЛИЧЕСТВО

среда

1. Соедини линией каждую мышку с кусочком сыра.



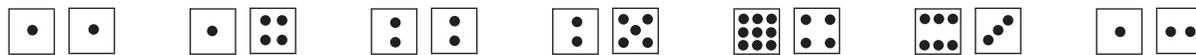
Отметь, всем ли мышкам хватило сыра.

да  нет

2. Дорисуй кружки таким образом, чтобы в нижних рядах кружков было больше.



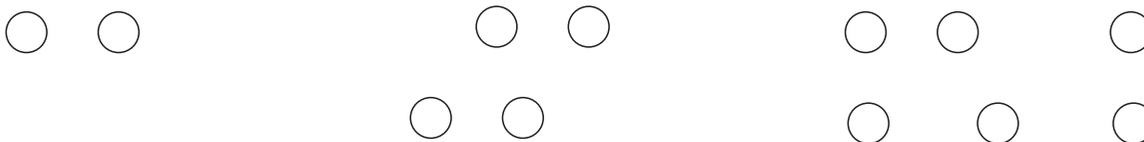
3. Раскрась пары квадратов, где количество точек слева и справа одинаково.



# КОЛИЧЕСТВО

четверг

1. Проведи линии так, чтобы в каждой группе количество кружков слева и справа от линии было одинаковым.



2. Подчеркни пары квадратов, где количество точек слева больше.



3. Подчеркни пары квадратов, где количество точек слева меньше.

