

УДК 373.3:51
ББК 74.262.21
П46

Пожилова, Елена Олеговна.

П46 Тренажёр по математике. 3-й класс / Е.О. Пожилова. — Москва : Эксмо, 2018. — 64 с. — (Первый в классе).

ISBN 978-5-04-095962-4

Пособие, соответствующее ФГОС, направлено на развитие математических способностей, систематизацию и углубление знаний по предмету, тренировку и закрепление навыков счёта, понимание и решение примеров, задач. Каждое занятие содержит 5 разноуровневых заданий, выполняя которые ребёнок разовьёт логику и математическое мышление, внимание и память.

Книга адресована учащимся 3-го класса, педагогам и родителям и может использоваться как для индивидуальной работы, так и в качестве дополнительного материала на уроках математики.

**УДК 373.3:51
ББК 74.262.21**

ISBN 978-5-04-095962-4

© Пожилова Е.О., 2018
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2018

ВВЕДЕНИЕ

Перед вами тематический тренажёр по математике для учащихся 3-го класса. Сборник предназначен для тренировки навыков счёта, решения текстовых задач.

Каждое занятие содержит пять разноуровневых заданий:

- первый уровень (низкий) — узнавание, распознавание и различение понятий, установление подобия;
- второй уровень (удовлетворительный) — воспроизведение материала на уровне памяти (неосознанное воспроизведение);
- третий уровень (средний) — воспроизведение материала на уровне понимания (осознанное воспроизведение);
- четвёртый уровень (достаточный) — применение знаний и навыков в знакомой ситуации, выполнение действий с чётко обозначенными правилами, на основе обобщённого алгоритма;
- пятый уровень (высокий) — использование знаний (умений) в незнакомой ситуации для решения нового круга задач, творческий перенос знаний.

Книга может быть использована для индивидуальной работы младших школьников, а также как дополнительный материал на уроках математики.

Желаем успехов и отличных отметок!



5

Впиши в квадраты недостающие цифры от 1 до 9 так, чтобы получились законченные выражения.

5	+		=	
+		+		:
	×	3	=	
=		=		=
	-		=	1

	-	5	=	
+		+		:
	×		=	3
=		=		=
9	-		=	

6



ЗАНЯТИЕ 2

1

Найди произведения чисел.

$4 \cdot 2 =$

$3 \cdot 4 =$

$4 \cdot 4 =$

$4 \cdot 5 =$

$6 \cdot 4 =$

$4 \cdot 7 =$

$4 \cdot 8 =$

$9 \cdot 4 =$

$7 \cdot 4 =$

$4 \cdot 1 =$

2

Найди частное чисел.

$36 : 4 =$

$4 : 4 =$

$32 : 4 =$

$8 : 2 =$

$28 : 7 =$

$12 : 3 =$

$24 : 4 =$

$16 : 4 =$

$12 : 4 =$

$20 : 4 =$

