УДК 372.851 ББК 74.262.21 П58

## Попова Л.П.

П58 Поурочные разработки по математике. 5 класс: пособие для учителя / Л.П. Попова. — 9-е изд., эл. — 1 файл pdf: 446 с. — Москва: ВАКО, 2021. — (В помощь школьному учителю). — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5; экран 10". — Текст: электронный.

ISBN 978-5-408-05535-7

В пособии представлены поурочные разработки по курсу «Математика» для 5 класса, составленные с учетом требований ФГОС. Порядок тем соответствует учебнику Н.Я. Виленкина и др. (М.: Мнемозина), входящему в действующий федеральный перечень учебников. Здесь педагог найдет все, что необходимо для качественной подготовки к уроку: тематическое планирование учебного материала, подробные конспекты занятий, методические советы, игровые и логические задачи, контрольные и самостоятельные работы, подробный разбор заданий. Пособие автономно и может полноценно использоваться со всеми учебниками для основной школы и в классах с разным уровнем подготовки учащихся.

Издание адресовано учителям начальных классов, студентам педагогических вузов и колледжей.

Подходит к учебникам «Математика» в составе УМК Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, А.С. Чеснокова, С.И. Шварцбурда 2019—2021 гг. выпуска.

УДК 372.851 ББК 74.262.21

Электронное издание на основе печатного издания: Поурочные разработки по математике. 5 класс: пособие для учителя / Л.П. Попова. — 8-е изд., перераб. — Москва: ВАКО, 2021. — 448 с. — (В помощь школьному учителю). — ISBN 978-5-408-05513-5. — Текст: непосредственный.

В соответствии со ст. 1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техническими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от нарушителя возмещения убытков или выплаты компенсации.

ISBN 978-5-408-05535-7

© OOO «BAKO», 2014 © OOO «BAKO», 2021.

## Содержание

От автора	3
Примерное тематическое планирование учебного материала	
ЧАСТЬ 1. НАТУРАЛЬНЫЕ ЧИСЛА	
§ 1. Натуральные числа и шкалы	
Урок 1. Обозначение натуральных чисел (вводный урок)	
Урок 2. Обозначение натуральных чисел	. 10
Урок 3. Обозначение натуральных чисел	
Урок 4. Отрезок. Длина отрезка. Треугольник	
Урок 5. Отрезок. Длина отрезка. Треугольник	. 17
Урок 6. Отрезок. Длина отрезка. Треугольник	
Урок 7. Плоскость. Прямая. Луч	
Урок 8. Плоскость. Прямая. Луч	
Урок 9. Шкалы и координаты	
Урок 10. Шкалы и координаты	
Урок 11. Шкалы и координаты	
Урок 12. Меньше или больше	
Урок 13. Меньше или больше	. 36
Урок 14. Меньше или больше	. 39
Урок 15. Контрольная работа по теме «Натуральные числа	
и шкалы»	. 41
§ 2. Сложение и вычитание натуральных чисел	
Урок 16. Сложение натуральных чисел и его свойства	. 43
Урок 17. Сложение натуральных чисел и его свойства	. 46
Урок 18. Сложение натуральных чисел и его свойства	. 48
Урок 19. Сложение натуральных чисел и его свойства	. 50
Урок 20. Сложение натуральных чисел и его свойства	. 52
Урок 21. Вычитание	. 55
Урок 22. Вычитание	. 57
Урок 23. Вычитание	. 59
Урок 24. Вычитание	. 62
Урок 25. Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание	
натуральных чисел»	. 64
Урок 26. Числовые и буквенные выражения	. 65
Урок 27. Числовые и буквенные выражения	
Урок 28. Числовые и буквенные выражения	.71
Урок 29. Буквенная запись свойств сложения и вычитания	

Vnov	30	Буквенная запись свойств сложения и вычитания	77
		Буквенная запись свойств сложения и вычитания	
		Уравнение	
		Уравнение	
		Уравнение	
Урок	25	Уравнение	07 02
Vnor	26	Уравнение Контрольная работа по теме «Числовые и буквенные	92
		контрольная расота по теме «числовые и суквенные ения. Уравнение»	0.4
			94
§ 3. Ум	нож	ение и деление натуральных чисел	
Урок	37.	Умножение натуральных чисел и его свойства	96
Урок	38.	Умножение натуральных чисел и его свойства	99
		Умножение натуральных чисел и его свойства	
Урок	40.	Умножение натуральных чисел и его свойства	. 105
		Умножение натуральных чисел и его свойства	
		Деление	
Урок	43.	Деление	. 112
Урок	44.	Деление	. 114
		Деление	
		Деление	
		Деление	
Урок	48.	Деление	. 125
		Деление с остатком	
Урок	50.	Деление с остатком	. 131
Урок	51.	Деление с остатком	. 133
		Контрольная работа по теме «Умножение и деление	
нат	гура.	льных чисел»	. 135
Урок	53.	Упрощение выражений	. 137
Урок	54.	Упрощение выражений	. 140
Урок	55.	Упрощение выражений	. 143
Урок	56.	Упрощение выражений	. 146
		Упрощение выражений	
		Порядок выполнения действий	
Урок	59.	Порядок выполнения действий	. 155
		Порядок выполнения действий	
		Степень числа. Квадрат и куб числа	
		Степень числа. Квадрат и куб числа	
		Контрольная работа по теме «Умножение и деление	
		льных чисел»	. 166
		ди и объемы	
Vnov	оща, 64	ди и оовемы Формулы	169
		Формулы	
Vnov	66	Площадь. Формула площади прямоугольника	174
		Площадь	
		Единицы измерения площадей	
		Единицы измерения площадей Единицы измерения площадей	
		Единицы измерения площадей Единицы измерения площадей	
		Единицы измерения площадеи	
		Объемы. Объем прямоугольного параллелепипеда	
		Объемы Объем прямоугольного параллеленинеда	
JUUK	1.).	- СООБОЙОГ, ООБОЙ ПОЯМОУГОЛЬНОГО ПАВАЛЛЕЛИПЕЛА	17/

Урок	74.	Объемы. Объем прямоугольного параллелепипеда	. 194
		Контрольная работа по теме «Площади и объемы»	
ЧАСТ	Ь2.	ДРОБНЫЕ ЧИСЛА	
		овенные дроби	
		Окружность и круг	
Урок		Окружность и круг	
Урок		Доли. Обыкновенные дроби	
Урок		Обыкновенные дроби	
		Сравнение дробей	
		Сравнение дробей	
		Сравнение дробей	
Урок	86.	Правильные и неправильные дроби	. 221
Урок	87.	Правильные и неправильные дроби	. 223
Урок	88.	Повторение. Подготовка к контрольной работе	. 225
		Контрольная работа по темам «Обыкновенные дроби»	
и «	Пра	вильные и неправильные дроби»	. 227
Урок	90.	Сложение и вычитание дробей с одинаковыми	
зна	мен	пателями	. 228
Урок	91.	Сложение и вычитание дробей с одинаковыми	
зна	мен	ателями	. 230
Урок	92.	Сложение и вычитание дробей с одинаковыми	
		ателями	
Урок	93.	Деление и дроби	. 236
		Деление и дроби	
Урок	95.	Смешанные числа	. 241
Урок	96.	Смешанные числа	. 244
Урок	97.	Сложение и вычитание смешанных чисел	. 247
Урок	98.	Сложение и вычитание смешанных чисел	. 250
Урок	99.	Сложение и вычитание смешанных чисел	. 252
Урок	100	. Контрольная работа по темам «Смешанные числа»	
и «	Сло	жение и вычитание смешанных чисел»	. 256
		чные дроби. Сложение и вычитание десятичных дробей	
Урок		. Десятичная запись дробных чисел	
Урок		. Десятичная запись дробных чисел	
Урок		. Сравнение десятичных дробей	
Урок		. Сравнение десятичных дробей	
Урок	105	. Сравнение десятичных дробей	. 269
Урок		. Сложение и вычитание десятичных дробей	
Урок	107	. Сложение и вычитание десятичных дробей	. 275
Урок		. Сложение и вычитание десятичных дробей	
Урок	109	. Сложение и вычитание десятичных дробей	. 279
Урок		. Сложение и вычитание десятичных дробей	
Урок		. Приближенные значения чисел. Округление чисел	
		Приближенные значения чисел Округление чисел	

Ä

У	p			Контрольная работа по теме «Сложение и вычитание	
		дес	РИТК	ных дробей. Округление чисел»	. 288
8	7.	Ум	ноже	ние и деление десятичных дробей	
U		ок		Умножение десятичных дробей на натуральные числа.	. 291
		ок		Умножение десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Умножение десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Деление десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Деление десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Деление десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Деление десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Деление десятичных дробей на натуральные числа	
	•	ок		Контрольная работа по теме «Умножение и деление	. 507
•	Р			ных дробей на натуральные числа»	. 310
У	р	οк		Умножение десятичных дробей	
	_	ок		Умножение десятичных дробей	
		οк		Умножение десятичных дробей	
		ок		Умножение десятичных дробей	
		ок		Умножение десятичных дробей	
		ок	128.	Деление на десятичную дробь	. 323
	•	ок	129.	Деление на десятичную дробь	. 326
	•	ок		Деление на десятичную дробь	
	•	ок		Деление на десятичную дробь	
	•	ок		Деление на десятичную дробь	
	•	ок		Деление на десятичную дробь	
	•	ок		Деление на десятичную дробь	
	•	ок		Среднее арифметическое	
	•	ок		Среднее арифметическое	
У	b	ок		Среднее арифметическое	
У	p	οк		Среднее арифметическое	
	•	ок		Контрольная работа по теме «Умножение и деление	
		дес		ных дробей»	. 351
8	Q			іенты для вычислений и измерений	
_		o K		Микрокалькулятор	353
		o K	141	Микрокалькулятор	357
	•	o K	142	Проценты	360
		o K		Проценты	
	•	o K		Проценты	
	•	o K		Проценты	
		o K		Проценты	
	•	o K		Контрольная работа по теме «Проценты»	
	•	o K		Угол. Прямой и развернутый угол. Чертежный	. 575
,	Р		VIOTI	ьник	374
v	n	o K	149	Угол. Прямой и развернутый угол. Чертежный	. 317
ر	Р			ыник	377
v	n	n K	150	Угол. Прямой и развернутый угол. Чертежный	. 511
-	Р			ьник	379
У	n			Измерение углов. Транспортир	
	_	ок		Измерение углов. Транспортир	
				Измерение углов Транспортир	

Урок	154.	Круговые диаграммы	389
		Круговые диаграммы	
		Контрольная работа по теме «Углы»	
§ 9. Мн	ожес	тва	
		Понятие множества	397
		Понятие множества	
•		Общая часть множеств. Пересечение множеств	
		Пересечение и объединение множеств. Круги	
			404
		Верно или неверно	
Итогов	ое поі	вторение	
		Натуральные числа. Действия с натуральными	
		I	411
Урок	163.	Решение задач на встречное движение	413
		Решение задач на движение	
		Решение задач на движение вдогонку	
		Обыкновенные дроби. Сложение и вычитание	
		венных дробей	421
Урок	167.	Десятичные дроби. Действия с десятичными	
дро	бями	I	423
		Проценты. Задачи на проценты	
		Итоговая контрольная работа	
		Решение задач	
ПРИЛ	ОЖІ	ЕНИЕ	
			433
		ринт»	
литера	Typa		438