



## Приложение к рабочей программе по учебному курсу «Математика»

«Рассмотрено»  
Руководитель ТГ  
 Вятчанина Р.А.  
Протокол заседания ТГ  
№ 2 от «20» 11, 2020 г.

«Согласовано»  
Заместитель директора  
по УВР  
МКОУ Центральной ООШ  
 Вятчанина Р.А.  
«20» 11, 2020 г.

«Утверждаю»  
Директор  
МКОУ Центральной ООШ  
 Зуйкина Е.В.  
Приказ № 146/1 от «20» 11, 2020 г.



### ПРИЛОЖЕНИЕ к рабочей программе по учебному курсу «Математика» 8 класс 2020-2021 учебный год

Учитель: Величко Н.Н.  
первая квалификационная категория

## Календарно-тематическое планирование на 2020-2021 учебный год

№ п/п	Раздел, темы	Кол-во часов	Дата
<b>Алгебра</b>			
36	Работа над ошибками. Вынесение множителя из-под знака корня. <b>ВПР: Повторение «Обыкновенная дробь», «десятичная дробь», «смешанное число», свойства чисел и арифметических действий</b>	1	02.12
37	Внесение множителя под знак корня. <b>ВПР: Повторение «Обыкновенная дробь», «десятичная дробь», «смешанное число», свойства чисел и арифметических действий</b>	1	04.12
38	Преобразование выражений, содержащих квадратные корни. <b>ВПР: Повторение «Обыкновенная дробь», «десятичная дробь», «смешанное число», свойства чисел и арифметических действий</b>	1	07.12
39	Преобразование выражений, содержащих квадратные корни. <b>ВПР: Повторение «Геометрическая интерпретация целых, рациональных, действительных чисел при решении задач на сравнение чисел с помощью координатной прямой»</b>	1	09.12
40	Преобразование выражений, содержащих квадратные корни. <b>ВПР: Повторение «Геометрическая интерпретация целых, рациональных, действительных чисел при решении задач на сравнение чисел с помощью координатной прямой»</b>	1	11.12
41	Преобразование выражений, содержащих квадратные корни. <b>ВПР: Повторение «Решения линейных уравнений, систем уравнений»</b>	1	14.12
42	Контрольная работа № 4 «Применение свойств арифметического квадратного корня»	1	16.12
43	Работа над ошибками. Определение квадратного уравнения. <b>ВПР: Повторение «Задачи на чтение, извлечение, интерпретацию информации, представленной в таблицах и на диаграммах отражающей свойства и характеристики реальных процессов и явлений»</b>	1	18.12
44	Неполные квадратные уравнения. <b>ВПР: Повторение «Задачи на покупку, нахождения процента от числа, числа по проценту от него, на процентное отношение двух чисел, на процентное снижение или процентное повышение величины»</b>	1	21.12
45	Решение квадратных уравнений выделением квадрата двучлена. <b>ВПР: Повторение «Задачи на движения, решаемые с помощью уравнений»</b>	1	23.12
46	Решение квадратных уравнений по формуле D. <b>ВПР: Повторение «Формулы сокращённого умножения»</b>	1	25.12
<b>Геометрия</b>			
25	Теорема Пифагора. <b>ВПР: Повторение «Задачи на умение извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде, применять для решения задач геометрические факты»</b>	1	01.12

26	Теорема, обратная теореме Пифагора. <b>ВПР: Повторение «Задачи на умение извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде, применять для решения задач геометрические факты»</b>	1	03.12
27	Решение задач. <b>ВПР: Повторение «Применение геометрических фактов для решения задач на базовом уровне по понятиям о геометрических фигурах»</b>	1	08.12
28	Решение задач. Подготовка к контрольной работе. <b>ВПР: Повторение «Решение задач на формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем (примеры и контрпримеры)»</b>	1	10.12
29	<b>Контрольная работа №2 по теме: «Площади»</b>	1	15.12
30	Работа над ошибками. Определение подобных треугольников. <b>ВПР: Повторение «Решение задач на формирование систематических знаний о плоских фигурах и их свойствах, использование геометрических понятий и теорем (примеры и контрпримеры)»</b>	1	17.12