

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«МАКУШИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1»

«Согласовано»

Руководитель МО

Протокол № 2
от «26» 11 2020 г.

С.А. Курный

«Принято»

Управляющий совет
протокол № 3

от «26» 11 2020 г.

Иванова С.В.

«Утверждаю»

Приказ № 102
от «26» 11 2020

г. Макушино
Директор школы

С.А. Курный



ПРИЛОЖЕНИЕ
к рабочей программе
по учебному предмету «Алгебра. 7-9класс»
на 2020-2021 учебный год

Учитель: Маркова Т.Н.,
высшая квалификационная категория
Класс: 7

г. Макушино, 2020 г.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«МАКУШИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1»**

«Согласовано»

«Принято»

«Утверждаю»

Руководитель МО

_____/_____

Протокол № _____

от « ____ » _____ 2020 г.

Управляющий совет

протокол № _____

от « ____ » _____ 2020 г.

_____/_____

Приказ № _____

от « ____ » _____ 2020

г.

Директор школы:

_____ С.А. Курий

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к рабочей программе
по учебному предмету «Алгебра. 7-9класс»
на 2020-2021 учебный год**

Учитель: Маркова Т.Н.,

высшая квалификационная категория

Класс: 7

г. Макушино, 2020 г.

КОРРЕКТИРОВКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

учебного предмета «Алгебра. 7 класс» на 2020/2021 учебный год

В связи с новыми условиями обучения в период распространения коронавирусной инфекции (дистанционное обучение) и результатами ВПР по математике, полученными в октябре 2020 года, возникла необходимость корректировки рабочей учебной программы «Алгебра. 7-9 класс» МБОУ «Макушинская СОШ №1», 2017 год, автор: Тарасова Л.В..

Данное приложение вносит изменения в рабочую программу учебного предмета «Алгебра. 7 класс».

Преподавание ведётся по учебнику Алгебра. 7 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова; под редакцией С.А. Теляковского. – М : Просвещение, 2019– 256 с. : ил.

Основной целью корректировки рабочей программы является отработка умений в соответствии с ФГОС второго поколения, по которым показаны низкие результаты, уплотнение программы из-за недельного карантина в 1 четверти, активизация завершения изучения новых тем по предмету и организация повторения и закрепления материала, изученного в 2019/2020 учебном году.

№ п/п	Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность научиться	Проверяемые требования (умения) в соответствии с ФГОС, по которым показаны низкие результаты
1.	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел.	Оперировать на базовом уровне понятием обыкновенная дробь, смешанное число
2.	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел.	Решать задачи на нахождение части числа и числа по его части
3.	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел	Оперировать на базовом уровне понятием десятичная дробь
4.	Овладение символьным языком алгебры	Оперировать понятием модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа
5.	Овладение навыками письменных вычислений	Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений
6.	Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин	Решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить процентное снижение или процентное повышение величины
7.	Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений	Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности

Корректировка обеспечивает прохождение учебной программы и выполнение ее практической части качественно и в полном объеме. В целях интенсификации обучения за счет перехода на дистанционные формы обучения в данном приложении указывается на пробелы в знаниях, умениях и навыках обучающихся, которые должны формироваться в курсе математики основной школы.

Корректировка рабочей учебной программы предусматривает не сокращение часов их освоения, а совершенствование содержания за счет применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

ЛИСТ КОРРЕКТИРОВКИ КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

по учебному предмету «Алгебра. 7 класс» на 2020-2021 учебный год

Тема из курса математики 5-6 класса, требующая отработки	Кол-во часов, необходимых для отработки	Тема из учебной рабочей программы «Алгебра. 7 класс»	Количество часов		За счёт чего корректировка
			по плану	с корректировкой	
Обыкновенная дробь, смешанное число. Нахождение части от числа и числа по его части. Проценты	+3	Выражения, тождества, уравнения	22	22 (-3)	Включение вопроса в содержание
Десятичная дробь	+2	Степень с натуральным показателем	11	11 (-2)	Включение вопроса в содержание
Модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа	+2	Функции	11	11 (-2)	Включение вопроса в содержание
Свойства чисел и правила действий с рациональными числами	+2	Многочлены	17	16(-2)	Уплотнение программы карантин в 1 четверти -1 ч Включение вопроса в содержание
Свойства чисел и правила действий с рациональными числами	+2	Формулы сокращенного умножения	19	18 (-2)	Уплотнение программы карантин в 1 четверти -1 ч Включение вопроса в содержание

Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	+2	Системы линейных уравнений	16	15(-2)	Уплотнение программы карантин в 1 четверти -1 ч Включение вопроса в содержание
Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	+2	Повторение. Решение задач.	6	6(-2)	Включение вопроса в содержание
		ИТОГО:	102	99	Уплотнение программы карантин в 1 четверти -3 ч