

**Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа с. Большой Вьяс**

Рассмотрено

На педагогическом совете

МОУ СОШ с. Большой Вьяс

Протокол № 3 от 14.12.2020 г.

«Утверждаю»

Директор МОУ СОШ с.
Большой Вьяс

(Жаданова Ю.А.)

Приказ № 119 от 16.12.2020 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к рабочей программе

по учебному предмету «Математика»

на 2020/2021 учебный год

7 класс

Разработчик:

учитель Фролова Марианна Владимировна

2020г.

Изменения, вносимые в рабочую программу путем включения в освоение нового учебного материала и формирование соответствующих планируемых результатов с теми умениями и видами деятельности, которые по результатам ВПР в сентябре-октябре 2020г. были выявлены как проблемные поля. В разделе «Тема урока» курсивом выделены темы, по которым проводится корректировка знаний.

Алгебра 7 класс

<i>№ урока</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Планируемые результаты</i>	<i>Содержание</i>	<i>Количество часов</i>	<i>Дата урока</i>
36	Умножение одночлена на многочлен <i>Действия с рациональными числами</i>	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	В урок вводятся задания на вычисления с использованием свойства чисел и правила действий с рациональным и числами	1	03.12.20
37	Умножение одночлена на многочлен <i>Модуль числа</i>	Умение оперировать понятием модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа	В урок вводятся задания с модулем	1	07.12.20
38	Умножение многочлена на многочлен. <i>Решение задач на нахождение части числа и числа по его части</i>	Умение решать задачи на нахождение части числа и числа по его части	В урок вводятся задания на нахождение части числа и числа по его части		10.12.20
39	Умножение многочлена на многочлен <i>Решение задач на проценты</i>	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	В урок вводятся задачи на покупки, задания на нахождение процента от числа и числа по заданному проценту	1	16.12.20
45	Разложение многочлена на множители. Метод группировки. Логические задачи.	Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	В урок вводится решение задач повышенной трудности	1	23.12.20

Геометрия 7 класс

<i>№ урока</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Планируемые результаты</i>	<i>Содержание</i>	<i>Количество часов</i>	<i>Дата урока</i>
26	Равнобедренный треугольник и его свойства. Центральная симметрия	Овладение геометрическим языком, развитие навыков изобразительных умений, навыков геометрических построений. Оперировать на базовом уровне понятиями: фигура, точка, отрезок, прямая, луч, ломанная, угол, многоугольник, треугольник и четырехугольник, прямоугольник и квадрат, окружность и круг, прямоугольный параллелепипед, куб, шар. Изображать изучаемые фигуры от руки и с помощью линейки	В урок вводятся задания на построение геометрических фигур от руки и с помощью линейки при центральной симметрии	1	08.12.20
29	Третий признак равенства треугольников Осевая симметрия.	Овладение геометрическим языком, развитие навыков изобразительных умений, навыков геометрических построений. Оперировать на базовом уровне понятиями: фигура, точка, отрезок, прямая, луч, ломанная, угол, многоугольник, треугольник и четырехугольник, прямоугольник и квадрат, окружность и круг, прямоугольный параллелепипед, куб, шар. Изображать изучаемые фигуры от руки и с помощью линейки	В урок вводятся задания на построение геометрических фигур от руки и с помощью линейки При осевой симметрии	1	15.12.20
41	Теоремы. Логические задачи.	Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	В урок вводится решение задач повышенной трудности	1	22.12.20