

**Приложение к рабочей программе по учебному предмету
на уровне основного общего образования**

РАССМОТРЕНО

на заседании школьного методического
объединения учителей естественно-
математического цикла
протокол № 3 от «30» ноября 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

директор МКОУ Колодежанской ООШ
Изюмова И.Н.
приказ № 130 от «30» ноября 2020г.



**Приложение к рабочей программе
по учебному предмету (математика)
на 2020-2021 уч. год**

Разработчик: Изюмова И.Н.

1. п. 3 раздела **Содержание учебного предмета** изложить в следующей редакции:

3. Умножение и деление обыкновенных дробей (32 ч).

Умножение дробей.

Нахождение дроби от числа. Проценты

Применение распределительного свойства умножения. Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями

Взаимно обратные числа. Нахождение неизвестного компонента

Деление. Объем прямоугольного параллелепипеда

Нахождение числа по его дроби. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии

Дробные выражения. Различные действия с многозначными числами

2. В календарно – тематическом планировании темы 45-77 уроков изложить в следующей редакции:

№ п/п	Дата		Наименование разделов, тем	Кол-во часов, отводимых на освоение каждой темы
	план	факт		
45			Умножение дробей	
46			Умножение дробей	
47			Нахождение дроби от числа. Проценты	4
48			Нахождение дроби от числа. Проценты	
49			Нахождение дроби от числа. Проценты	
50			Нахождение дроби от числа. Проценты	
51			Применение распределительного свойства умножения.	5
52			Применение распределительного свойства умножения.	
53			Применение распределительного свойства умножения.	
54			Применение распределительного свойства умножения.	
55			Применение распределительного свойства умножения.	
56			Контрольная работа №5 «Умножение обыкновенных дробей»	1
57			Взаимно обратные числа. Нахождение неизвестного компонента	2
58			Взаимно обратные числа. Нахождение неизвестного компонента	
59			Деление. Различные действия с многозначными числами	5
60			Деление. Различные действия с	

			многозначными числами	
61			Деление. Различные действия с многозначными числами	
62			Деление. Различные действия с многозначными числами	
63			Деление. Различные действия с многозначными числами	
64			Контрольная работа №6 «Деление обыкновенных дробей»	1
65			Нахождение числа по его дроби. Объем прямоугольного параллелепипеда	5
66			Нахождение числа по его дроби. Объем прямоугольного параллелепипеда	
67			Нахождение числа по его дроби. Объем прямоугольного параллелепипеда	
68			Нахождение числа по его дроби. Объем прямоугольного параллелепипеда	
69			Нахождение числа по его дроби. Объем прямоугольного параллелепипеда	
70			Дробные выражения. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	3
71			Дробные выражения. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	
72			Дробные выражения. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	
73			Контрольная работа №7 за I полугодие	1
Отношения и пропорции				19
74			Отношения. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	5
75			Отношения. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	
76			Отношения. Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	
77			Отношения . Моделирование реальных ситуаций на языке геометрии	