

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Основная общеобразовательная школа с. Даргавс»
муниципального образования Пригородный район РСО-Алания

Утверждаю

Директор МБОУ ООШ с. Даргавс

Басва С.А.

Приказ № 58

от «2» декабря 2020г



Приложение

к рабочей программе по предмету «Математика»
для учащихся 8 класса на 2020-2021 уч.г.

Учитель:

Кулова Виолетта Черменовна

Даргавс, 2020 г.

Приложение к рабочей программе по предмету « математика 8 класс» составлено на основании методических рекомендаций по организации образовательного процесса общеобразовательных организаций на уровне основного общего образования на основе результатов Всероссийских проверочных работ, проведенных в сентябре-октябре 2020 г.

По результатам анализа проведенной проверочной работы по математике за курс 7 класса можно сделать следующие выводы: материал, пройденный за год, усвоен на среднем уровне, это связано с низким уровнем освоения сложных тем:

- владение основными единицами измерения длины, площади, объёма, массы, времени, скорости;
- умение решать текстовые задачи на проценты;
- умения извлекать информацию, представленную на диаграммах, а также выполнять оценки, прикидки, владение понятиями «функция», «график функции», «способы задания функции»;
- умение решать линейные уравнения, а также системы линейных уравнений;
- умение оперировать свойствами геометрических фигур, применять геометрические факты для решения задач;
- умение представлять данные в виде таблиц, диаграмм, графиков;
- умения решать текстовые задачи на производительность, покупки, движение.

В соответствии с выявленными затруднениями обучающихся составлено данное приложение.

Срок реализации: 01.12.2020-25.12.2021

Тематическое планирование

№ п/п	Название раздела и темы урока	Кол-во часов	Сроки проведения	
			По плану	По факту
1	Вычисления с рациональными числами.	1	02.12	02.12.20
2	Решение несложных линейных уравнений	1	04.12	04.12.20
3	Решение задач с помощью уравнений	1	09.12	09.12.20
4	Решение задач на проценты	1	11.12	11.12.20
5	Решение практических задач на основе рассмотрения реальных ситуаций.	1	14.12	14.12.20
6	Чтение информации, представленной в виде таблиц, диаграмм, графиков. Построение схематических графиков реальных зависимостей или процессов по их характеристикам.	1	18.12	18.12.20
7	Решение геометрических задач, предполагающих несколько шагов решения.	1	23.12	23.12.20