**Аннотация к рабочим программам по предмету   
Математика (учебного курса Алгебра)  
 на уровне ООО (ФГОС) 7-9 класс.**

Программа разработана на основе:   
1.Примерной рабочей программы основного общего образования: Математика базовый уровень (для 7-9 классов общеобразовательных организаций);  
2. Примерная программа «Алгебра.Сборник рабочих программ. 7—9 классы»: пособие для учителей общеобразовательных организаций / (составитель Т. А. Бурмистрова). М: Просвещение, 2019год.

Учебник: Алгебра. 7,8,9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова / под редакцией С.А. Теляковского. М.: Просвещение,2021.  
Дополнительная литература Дидактические материалы 9 класс. Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, Л.Б.Крайнева. М.: Просвещение,2020  
Рабочая программа учебного курса составлена в соответствии со следующими нормативными документами: 1. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ « Школа№54».2. Положение о рабочей программе МБОУ «Школа№54».3.Учебный план МБОУ «Школа№54» на 2022-2023 учебный год .4. Программно-методическое обеспечение учебного плана МБОУ «Школа№54» на 2022-2023 учебный год.5. Расписание уроков МБОУ «Школа№54» на 2022-2023 учебный год.

**Цели данной рабочей программы:**

**-** освоение содержания предмета «Математика» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными ФГОС ООО;   
-создание благоприятных условий для развития социально значимых отношений учащихся, и, прежде всего, ценностных отношений.

Нормы оценивания устных и письменных ответов по предмету соответствуют «Критериям и нормам оценки предметных и планируемых результатов обучающихся МБОУ «Школа №54» по математике».   
Количество часов по программе: в 7 классе-102,количество часов в неделю-3;в 8 классе -102, количество часов в неделю 3, в 9 классе -102, количество часов в неделю -3.