**Аннотация к рабочим программам по предмету
Математика (учебного курса Геометрия)**

 **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 «Геометрия.Сборник рабочих программ. 7—9 классы»: пособие для учителей общеобразовательных организаций / (составитель Т. А. Бурмистрова). М: Просвещение, 2017год.

Учебник: «Геометрия 7-9 классы», учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. - М.: Просвещение, 2018г.
Дополнительная литература: Геометрия. Дидактические материалы . 9 класс. /В.Г.Зив. М.:Просвещение, 2016г.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-68.Количество часов в неделю-2;
в 8 классе-68.Количество часов в неделю-2;

в 9 классе-68.Количество часов в неделю-2.