

## Аннотация к рабочей программе по предмету

«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»

Год составления рабочей программы: 2020

Уровень образования: среднее общее образование

Уровень изучения: базовый

Программа составлена в соответствии со следующими документами:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з)
- Основная образовательная программа среднего общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения гимназии №1 имени Героя Советского Союза Евгения Дикопольцева (2018 г.) с изменениями и дополнениями
- Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/сост. Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016
- Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ (сост. Бурмистрова Т.А.). – М.: Просвещение, 2020

УМК:

Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева Алгебра 10-11 класс.- М.: Просвещение, 2019

Геометрия. 10-11 классы: учеб для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Л.С. Атанасян. – М.: Просвещение, 2020

Место предмета в учебном плане: количество часов на изучение предмета -272, в том числе в 10-11 классах по 136 часов (4 часа в неделю, 34 учебных недели)