**Аннотация к рабочей программе по математике: алгебра и начала анализа, геометрия**

 **10-11 классы**

Уровень образования – среднее общее

Данная рабочая программа по математике: алгебра и начала анализа, геометрия школы разработана

*на основе:*

* Рабочей программы к линии учебников Г. К. Муравина, О. В. Муравиной МАТЕМАТИКА: АЛГЕБРА И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА, ГЕОМЕТРИЯ. 10—11 классы
* Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10— 11 классы : учеб. пособие для общеобразовательных организаций : базовый и углубленный уровни / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2020. — 159 с.
* - учебно-методического комплекса (далее – УМК)

- 10 класс: 1. Г.К. Муравин, О.В. Муравина. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник углублѐнного уровня. – М.: Дрофа; 2018.

2.Геометрия: Учебник для 10—11 кл. общеобразовательных Учреждений (на базовом и профильном уровне)/ Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение. 2014

-11 класс: 1. Г.К. Муравин, О.В. Муравина. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник углублѐнного уровня. – М.: Дрофа;2018. 2. Геометрия: Учебник для 10—11 кл. общеобразовательных учреждений (на базовом и профильном уровне)/ Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение. 2014

 *в соответствии с:*

- Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов основного общего и среднего общего образования»

-основной образовательной программой среднего общего образования

**Описание места учебного предмета в учебном плане**

В учебном плане основной школы МАТЕМАТИКА: АЛГЕБРА И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА, ГЕОМЕТРИЯ. 10—11 классы

 представлена как:

1. курс в 10 классе (6 часов в неделю, всего 210 часов)
2. курс в 11 классе (6 часов в неделю, всего 204 часа)