

## Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Алгебра» в 7-9 классах

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» составлена на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «ДСОШ №2», авторской программы (Алгебра. Сборник рабочих программ. 7 – 9 классы / [сост. Т. А. Бурмистрова]. – М.: Просвещение, 2018). В состав УМК по алгебре входят следующие учебники издательства «Просвещение»:

- Алгебра. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.
- Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2020.
- Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; под ред. С. А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2017.

Учебный предмет «Алгебра» входит в предметную область «Математика и информатика», является обязательным для изучения в 7-9 классах. В учебном плане на его изучение отводится:

Класс	Учебный предмет	Количество недельных часов	Количество учебных недель	Итого за учебный год
7 класс	Алгебра	3	34	102
8 класс	Алгебра	3	34	102
9 класс	Алгебра	3	34	102

Всего за 3 года реализации программы – 306 часов.

В рабочей программе представлены планируемые результаты, содержание и тематическое планирование.

Планируемые результаты включают в себя перечень личностных, метапредметных и предметных результатов на конец каждого года обучения. Предметные результаты представлены в виде двух компонентов «Ученик научится» и «Ученик получит возможность научиться».

Содержание предмета представлено в виде описания основных содержательных линий для каждого года обучения.

В тематическом планировании для каждого класса определяется количество часов для изучения каждого раздела (темы) с учетом авторских подходов.