**Аннотация к рабочей программе**

Название рабочей программы: учебный предмет «АЛГЕБРА» 7-9 класс.

Срок, на который разработана рабочая программа: 3 года (2022-2025 учебный год)

Рабочая программа по учебному курсу "Алгебра" для обучающихся 7-9 классов разработана на основании:

* Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115;
* ФГОС основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 (далее – ФГОС ООО-2021);
* ФГОС основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897 (далее – ФГОС ООО-2010);
* Уставом МБОУ «Баклановская СОШ»;
* Учебным и календарным планом МБОУ «Баклановская СОШ»;
* Положения о рабочей программе 2022 года приказ № 220 от 30.08.2022 г.

Рабочая программа в 7-9 классах рассчитана на 3 часа в неделю, 102 часа в год. Весь курс 7-9 класса составляет 306 уроков. Учебник: «Алгебра» ( С.М. Никольский и др.). В задачи обучения по программе 7-9 классов входит:

- развитие мышления учащихся, формирование у них умений самостоятельно приобретать и применять знания;

- овладение учащимися знаниями об основных математических понятиях, законах ;

- усвоение школьниками алгоритмов решения уравнений, задач, знание функций и графиков, умение дифференцировать и интегрировать;

- формирование познавательного интереса к математике, развитие творческих способностей, осознанных мотивов учения, подготовка к продолжению образования и осознанному выбору профессии.

В ходе реализации данной программы предусмотрены следующие виды и формы контроля: самостоятельные работы, тестирование, математические диктанты, контрольные работы.

Список приложений к рабочей программе:

-календарно-тематическое планирование

-оценочные и методические материалы

-контрольно-измерительные материалы