

## **Аннотация к рабочей программе учебного курса «Алгебра 7--8 класс»**

Рабочая программа по учебному курсу «Алгебра» для учащихся 7-8 классов составлена в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования, Примерной рабочей программы основного образования предмета «Математика», одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021г. и авторской программы, разработанной А.Г. Мерзляком, В.Б.Полонским, М.С. Якиром, учебного плана МБОУ «Больше-Рыбушкинская СОШ имени А.С.Садекова».

Обучение алгебре в основной школе направлено на достижение **следующих целей:**

### **1. В направлении личностного развития:**

- развитие логического и критического мышления, культуры речи, способности к умственному эксперименту;
- формирование у учащихся интеллектуальной честности и объективности, способности к преодолению мыслительных стереотипов, вытекающих из обыденного опыта;
- воспитание качеств личности, обеспечивающих социальную мобильность, способность принимать самостоятельные решения;
- формирование качеств мышления, необходимых для адаптации в современном информационном обществе;
- развитие интереса к математическому творчеству и математических способностей.

### **2. В метапредметном направлении:**

- формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, о значимости математики в развитии цивилизации и современного общества;
- развитие представлений о математике как форме описания и методе познания действительности, создание условий для приобретения первоначального опыта математического моделирования;
- формирование общих способов интеллектуальной деятельности, характерных для математики и являющихся основой познавательной культуры, значимой для различных сфер человеческой деятельности.

### **3. В предметном направлении:**

- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения обучения в старшей школе или иных общеобразовательных учреждениях, изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни;
- создание фундамента для математического развития, формирования механизмов мышления, характерных для математической деятельности.

### **Место курса в учебном плане**

Базисный учебный (образовательный) план на изучение алгебры в каждом из 7-9 классов отводит по 3 часа в неделю. Курс рассчитан на 102 час в 7 классе, на 102 час в 8 классе (в 7-8 кл - 34 недели).

#### **Для реализации программного содержания курса используются:**

-Алгебра: 7 класс : учебник для общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2020г,

- Алгебра: 8 класс : учебник для общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2021г,

- Мерзляк А.Г. Алгебра : 7 класс : дидактические материалы : пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М. :Вентана-Граф.

- Мерзляк А.Г. Алгебра : 8 класс : дидактические материалы : пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М. :Вентана-Граф.

- 7 класс : методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир. — М. : Вентана-Граф.

- 8 класс : методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир. — М. : Вентана-Граф.

-

Составила: учитель математики  
Джитмаа Ольга Хеймер-ооловна