

## Аннотация к адаптированной рабочей программе Математика (для 7 класса)

Адаптированная рабочая программа по математике составлена для детей с ограниченными возможностями здоровья, которые обучаются в 7 классе (**Инклюзивное обучение**).

**Образовательная программа.** Адаптированная основная общеобразовательная программа для слабослышащих обучающихся с учетом психофизических особенностей обучающегося с ЗПР)

**Уровень образования:** основной общий

**Реализация образовательной программы с применением ЭО и ДОТ:** при отсутствии медицинских показаний;

**Специальные методы обучения:** в соответствии с программой;

**Специальные учебные пособия:** в соответствии с программой;

**Организация пространства:** в соответствии с ФГОС.

**Тьюторское сопровождение обучающихся:** осуществление общего тьюторского сопровождения, реализация АООП.

Адаптированная рабочая программа составлена в соответствии с Федеральной рабочей программой по учебному предмету «Математика» и состоит из модулей «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика»

Рабочая программа включает пояснительные записки к каждому модулю, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по математике, тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения математики, характеристику психологических предпосылок к ее изучению обучающимися; место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, к определению планируемых результатов и к структуре тематического планирования.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне основного общего образования. Содержание обучения в каждом классе завершается перечнем универсальных учебных действий – познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые возможно формировать средствами математики с учётом возрастных особенностей обучающихся на уровне основного общего образования.

Планируемые результаты освоения программы по математике включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне основного общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

В соответствии с учебным планом школы на изучение предмета «Математика», «Вероятность и статистика» в 7 классе отводится – 68 часов(2ч в неделю).

Учебники:

1. Макарычев, Ю. Н. Алгебра: учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений /Ю. Н. Макарычев, К. И. Нешков, Н. Г. Миндюк, С. Б. Суворова; под ред. С. А. Теляковского. - М.: Просвещение, 2022.
- 2.«Геометрия 7-9», Атанасян Л.С., М.: Просвещение, 2020.
3. Теория вероятностей и статистика. 7-9 классы 2022 /Яценко И.В.,Высоцкий

И.Р.

