

## **Аннотация к рабочей программе по математике 5-6 класс для обучающихся с ОВЗ (НОДа)**

Программа по математике на уровне основного общего образования для детей с ОВЗ (НОДа) подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции преподавания математики в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г № 637-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учетом особенностей развития детей с ОВЗ (НОДа).

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения математики, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания и определению планируемых результатов.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе 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.

За основу рабочей программы взята авторская рабочая программа. «Математика», Авторская программа А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е. М. Рабинович, М.С. Якир по математике для 5-6 классов общеобразовательных учреждений – М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2019. – 44с.

В программе соблюдается преемственность с примерными программами начального общего образования, в том числе и в использовании основных видов учебной деятельности обучающихся. Программа конкретизирует содержание предметных тем, перечисленных в образовательном стандарте, рекомендует последовательность их изучения и приводит примерное распределение учебных часов на изучение каждого раздела курса.

Для реализации Рабочей программы используется учебно- методический комплекс, включающий учебники:

1. Математика – 5. А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якир, Е.В. Буцко – М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2019г.
2. Математика – 6. А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якир, Е.В. Буцко – М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2018г.

Комплекс рекомендован министерством просвещения РФ и включён в Федеральный перечень учебников.

Базисный учебный план основной школы отводит на изучение математики в 5 классе – 6 ч неделю (204ч), в 6 классе – 6 ч неделю (204ч),

всего 408ч. Предусмотрены в 5 классе 9 тематических контрольных работ, итоговая контрольная работа, в 6 классе 11 тематических контрольных работ, итоговая контрольная работа, всего 21 контрольных работ.

Предмет «Математика» включает арифметический материал, элементы алгебры и геометрии, а также элементы вероятностно-статистической линии.