

Аннотация к рабочей программе по математике 7-9 класс для обучающихся с ОВЗ (ТНР)

Программа по русскому языку на уровне основного общего образования для детей с ОВЗ (ТНР) 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 (ТНР).

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.

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

- 1. «Алгебра – 7», «Алгебра – 8» и «Алгебра – 9»/, «Геометрия -7», «Геометрия -8», «Геометрия -9» А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир/М.: Вента на-Граф, 2019

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

Данный учебный предмет (математика) входит в образовательную область – математика.

Место учебного предмета в Базисном учебном плане

Согласно учебному плану МБОУ «Прохоровская гимназия» Прохоровского района Белгородской области на курс «Алгебра 7» и « Геометрия-7» отводится– 6 ч неделю (204ч);

«Алгебра-8», «Геометрия-8» отводится -5ч (170ч);

« Алгебра 9», « Геометрия-9» - 5ч (170часов).

Всего 918часов. Предусмотрены тематические и контрольные работы, итоговая контрольная работа. Кур рассчитан на 34 недели.

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