### АННОТАЦИЯ

Рабочая программа составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной основной образовательной программы образовательного учреждения и примерной программы по учебным предметам «Математика 5 – 9 класс: проект» – М.: Просвещение, 2011 г (стандарты второго поколения).

Программа адаптирована для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья – тяжёлым нарушением речи (ТНР) по математике 5-6 класс и алгебре и геометрии 7-9 класс.

**Исходными документами для составления программ являются:**

* + федеральный компонент государственного образова­тельного стандарта, утвержденный Приказом Минобразования РФ от 05. 03. 2004, № 1089;
	+ примерная программа по математике, составленная на основе феде­рального компонента государственного образовательного стан­дарта основного общего образования;
	+ программы по математике для 5-6 классов для общеобразовательных учреждений, составитель » А.Г.Мерзляк, и др.;

Обучение предмету ведётся на основе тех же учебников, что и в общеобразовательных классах. Опыт преподавания обучающимся с ограниченными возможностями здоровья – тяжёлым нарушением речи (ТНР), нарушением зрения

 (V, IV вида) показывает, что наиболее доступно содержание материала изложено в следующих учебниках:

***5 класс*** – математика: учебник для 5 класса А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В.Буцко (М.: Вентана-Граф,2017).

***6 класс*** – математика: учебник для 6 класса А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В.Буцко (М.: Вентана-Граф,2017).

* + программы по алгебре для 7-9 классов для общеобразовательных учреждений, составитель – Ю. Н. Макарычев и др.;
	+ программы по геометрии 7-9 классов для общеобразовательных учреждений, составитель – Л. С. Атанасян и др.;

Обучение предмету в специальных (коррекционных) классах с(к)к V вида ведётся на основе тех же учебников, что и в общеобразовательных классах. Опыт преподавания в с(к)к V вида показывает, что наиболее доступно содержание материала изложено в следующих учебниках:

***7 класс*** – Алгебра: учебник для 7 класса /Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского – М.: Просвещение.

***8 класс*** – Алгебра: учебник для 8 класса /Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского – М.: Просвещение.

***9 класс*** – Алгебра: учебник для 9 класса /Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова; под ред. С.А. Теляковского – М.: Просвещение.

 ***Геометрия***: учебник для 7-9 классов /Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.– М.: Просвещение.