**Аннотация к рабочей программе «Математика» 3 класс 5.1**

Адаптированная программа составлена по учебному плану на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспи­тания личности гражданина России. Программа по математике составлена на основе программы специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений.

**УМК «Школа России»**

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект.

Содержание программы направлено на освоение обучающимися знаний, умений и навыков на базовом уровне, что соответствует Образовательной программе школы. Она включает все темы, предусмотренные федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования по математике.

**Цель** **программы обучения:**

* **подготовить у**чащихся с ограниченными возможностями здоровья к жизни и овладению математическими знаниями и навыками.
* **математическое развитие младшего школьника** - формирование способности к интеллектуальной деятельности (логического и знаково-символического мышления), пространственного воображения, математической речи; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации (фактов, оснований для упорядочения, вариантов и др.)
* **освоение начальных математических знаний** - понимание значения величин и способов их измерения; использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами выполнения арифметических действий;
* **воспитание**интереса к математике, осознание возможностей и роли математики в познании окружающего мира, понимание математики как части общечеловеческой культуры, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.
* **расширение** у учащихся с нарушением интеллекта жизненного опыта, наблюдений ;
* **использование** математических знаний в повседневной жизни при решении конкретных практических задач.

**Задачи программы обучения**:

* формирование начальных временных, пространственных, количественных представлений, которые помогут учащимся в дальнейшей трудовой деятельности;
* повышение уровня общего развития учащихся, коррекция и развитие познавательной деятельности и личностных качеств;
* воспитание трудолюбия, самостоятельности, терпеливости, настойчивости, любознательности, формирование умений планировать свою деятельность, осуществлять контроль и самоконтроль.

Коррекционно - развивающие задачи:

* дать учащимся доступные количественные, пространственные, временные и геометрические представления;
* использовать процесс обучения математики для повышения общего развития учащихся и

коррекции недостатков их познавательной деятельности и личностных качеств;

* воспитывать у учащихся трудолюбие, самостоятельность, терпеливость, настойчивость, любознательность, формировать умение планировать свою деятельность, осуществлять контроль и самоконтроль.

Наряду с этими задачами на занятиях решаются и специальные задачи, направленные на коррекцию умственной деятельности школьников

**Содержание программы** **представлено следующими разделами:**

* пояснительная записка,
* общая характеристика,
* описание места учебного предмета в учебном плане,
* описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета,
* личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета,
* содержание учебного предмета «Математика»,
* описание материально-технического обеспечения образовательного процесса,
* перечень учебно-методического обеспечения,
* тематическое планирование.

В соответствии с учебным планом школы на изучение данных программ выделено: 34 ч. (3 кл.).