

**Аннотация к рабочей программе  
по учебному предмету «Математика»  
на 2021 – 2022 учебный год.  
2 «а» класс**

1.	Название курса	Математика
2.	Класс	2а
3.	Количество часов	170
4.	Срок реализации программы	2021 – 2022 учебный год
5.	Цель и задачи учебной дисциплины	<p><b>цели:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- математическое развитие младших школьников;</li> <li>- освоение начальных математических знаний;</li> <li>- развитие интереса к математике, стремление использовать математические знания в повседневной жизни;</li> <li>- развитие умений и качеств, необходимых человеку XXI века.</li> </ul> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения);</li> <li>- развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;</li> <li>- развитие пространственного воображения;</li> <li>- развитие математической речи;</li> <li>- формирование системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач;</li> <li>- формирование умения вести поиск информации и работать с ней;</li> <li>- формирование первоначальных представлений о компьютерной грамотности; развитие познавательных способностей;</li> <li>- воспитание стремления к расширению математических знаний;</li> <li>- формирование критичности мышления;</li> <li>- развитие умений аргументированно обосновывать и отстаивать высказанное суждение, оценивать и принимать суждения других.</li> </ul>
6.	Перечень основных разделов дисциплин	Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание. Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (письменные вычисления). Числа от 1 до 100. Умножение и деление. Табличное умножение и деление. Повторение.
7.	УМК «Школа России»	Предметная линия учебников «Школа России». Рабочая программа по математике для 2 класса составлена на основе адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования для детей с ТНР на основе

		авторской программы М.И. Моро, Ю.М. Колягиной, М.А. Бантовой «Математика». Рабочая программа разработана с учётом особенностей, обучающихся класса.
--	--	---