

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета  
«Математика»**

<i>Класс</i>	3Е
<i>Составитель</i>	Шумаева А.Р
<i>Цели программы:</i>	усвоение математических знаний и развитие познавательных способностей детей, основ логического мышления и речи.
<i>Задачи</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- представление о натуральном числе и нуле;</li> <li>- о четырех арифметических действиях с целыми неотрицательными числами и важнейших их свойствах;</li> <li>- прочное усвоение приемов устных и письменных вычислений;</li> <li>- ознакомление с величинами и их измерением;</li> <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>- формирование у детей пространственных представлений;</li> <li>- ознакомление учащихся с различными геометрическими фигурами и некоторыми их свойствами, с простейшими чертежными и измерительными приборами; развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;</li> <li>- развитие абстрактного мышления учащихся.</li> <li>- развитие умений аргументированно обосновывать и отстаивать высказанное суждение, оценивать и принимать суждения других</li> </ul>
<i>Учебно-методический комплекс:</i>	<p><b>Учебно – программные материалы:</b></p> <p>1.Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (Приказ Минобрнауки РФ от 19.12. 2014 г. № 1599).</p> <p>2.Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра</p> <p><b>Учебно – теоретические материалы:</b></p> <p>1) учебник: Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика 3 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2ч. М.: Просвещение, 2019.</p> <p>2) рабочая тетрадь: Моро М. И., Волкова С. И. математика. 3 класс. Рабочая тетрадь. В 2 ч. М.: Просвещение, 2018.</p> <p>3) программа: М.И. Моро, Ю.М. Колягин и др. Математика. Рабочие программы. 1-4 класс. М.: Просвещение, 2011.</p> <p>4) Волкова С.И. Математика. Методические рекомендации. 3 класс. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p><b>Технические средства.</b></p> <p>1.Компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска.</p>
<i>Структура</i>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание</li> <li>2.Табличное умножение и деление</li> <li>3.Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление</li> <li>4.Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление</li> <li>5.Числа от 1 до 1000. Нумерация</li> <li>6.Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание</li> <li>7.Числа от 1 до 1000. Умножение и деление</li> </ol>

	8.Итоговое повторение «Что узнали, чему научились в 3 классе»
<i>Количество часов</i>	В Учебном плане ГБУ КО ОО «школа-интернат п. Сосновка» на 2023 – 2024 учебный годна изучение предмета «Математика и информатика» в 3 классе - отведено всего 5ч. в неделю – 170 ч. в год, 34 учебные недели.