

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Дебёсская средняя общеобразовательная школа имени Л.В. Рыкова»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ ДСОШ имени
Л.В. Рыкова
_____/Опарина Г.А./
Приказ № 213 от
____/____ августа 2023 г.



**Аннотация
к адаптированной рабочей программе для обучающихся НОДА по математике
для 1 – 4 классов**

<p>Цель реализации программы</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 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.2. Формирование функциональной математической грамотности обучающегося младшего школьного возраста с НОДА, которая характеризуется наличием у него опыта решения учебно-познавательных и учебно-практических задач, построенных на понимании и применении математических отношений («часть-целое», «больше-меньше», «равно-неравно», «порядок»), смысла арифметических действий, зависимостей (работа, движение, продолжительность события).3. Обеспечение математического развития обучающегося младшего школьного возраста с НОДА — формирование способности к интеллектуальной деятельности и ее коррекция, пространственной ориентировки и пространственного воображения, математической речи; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, вести поиск информации (примеров, оснований для упорядочения, вариантов и др.).4. Становление учебно-познавательных мотивов и интереса к изучению математики и умственному труду; важнейших качеств интеллектуальной деятельности: теоретического и пространственного мышления, воображения, математической речи, ориентировки в математических терминах и понятиях; прочных навыков использования математических знаний в повседневной жизни.
----------------------------------	--

<p>Количество часов реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> • в 1-м классе – 132 часа в год (33 учебных недели, 4 часа в неделю); • в 1-м (дополнительном) классе – 132 часа в год (33 учебных недели, 4 часа в неделю); • во 2-м классе – 136 часов в год (34 учебных недели, 4 часа в неделю); • в 3-м классе – 136 часов в год (34 учебных недели, 4 часа в неделю); • в 4-м классе – 136 часов в год (34 учебных недели, 4 часа в неделю).
<p>УМК</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Математика: 1-й класс: учебник: в 2 частях, 1 класс/ Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» • Математика: 2-й класс: учебник: в 2 частях, 2 класс/ Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» • Математика: 3-й класс: учебник: в 2 частях, 3 класс/ Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» • Математика: 4-й класс: учебник: в 2 частях, 4 класс/ Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
<p>Основные разделы курса</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Числа и величины 2. Арифметические действия 3. Текстовые задачи 4. Пространственные отношения и геометрические фигуры 5. Математическая информация
<p>Формы контроля</p>	<p>Индивидуальный, фронтальный</p>