

## Аннотация

Название программы	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Заниматика – 1 ступень»
Автор-составитель	Орлова Е.Б.
Направленность	Социально-гуманитарная
Целевая группа	Обучающиеся 5-7 лет
Уровень освоения программы	Базовый
Актуальность программы	<p>Математика в той или иной мере нужна огромному числу людей различных профессий. Математика может и должна играть особую роль в гуманизации образования, т. е. в его ориентации на воспитание и развитие личности. Особая роль математики – в умственном воспитании, в развитии интеллекта. Учить же, особенно маленьких детей, надо весело, с выдумкой, так, чтобы самая строгая наука стала интересней любой игры. Обучая детей в процессе игры, мы стремимся к тому, чтобы радость от игровой деятельности постепенно перешла в радость учения. В математике заложены огромные возможности для развития мышления детей в процессе их обучения с самого раннего возраста. Формирование и развитие логических структур мышления должно осуществляться своевременно. Предпосылки навыков и умений, приобретенные в дошкольный период, будут служить фундаментом для получения знаний и развития способностей в школе.</p>
Цель программы	Формирование интеллектуальных, творческих способностей и школьно-значимых психологических функций детей дошкольного возраста средствами образовательной области «математика».
Планируемые результаты / целевые ориентиры	<p>Будет развита мотивация к обучению.          Будет сформировано стремление к познавательной активности.          Смогут удерживать внимание на занятиях, осуществлять деятельность по образцу и заданному правилу.          Будут владеть умениями:          - выделять и выражать в речи признаки сходства и различия отдельных предметов и совокупностей.          Будут сформированы простейшие математические представления:          -выполняют сложение и вычитание чисел в пределах 10 на основе предметных действий;          -имеют представление об общепринятых единицах измерения величин: сантиметр, литр, килограмм;          -называют части суток, последовательность дней недели, последовательность месяцев в году;          -имеют представление об арифметической задаче и умеют составить и решить задачу по картинке.</p>
Трудоемкость программы	64 часа
Срок освоения программы	1 год
Форма реализации	Очная
Режим занятий	Один раз в неделю по 1 часу.
Ссылка на программу	<a href="https://www.calameo.com/read/0074225170152c327d53c">https://www.calameo.com/read/0074225170152c327d53c</a>