

Аннотация к рабочей программе по предмету

МАТЕМАТИКА

Нормативная база	<p>1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</p> <p>2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 года №373;</p> <p>3. Основная образовательная программа начального общего образования МБОУ СОШ с. Никульевка ;</p> <p>4. Авторская программа по математике для 1-4 классов (авторы: М.И. Моро, Ю.М. Колягин, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, С.И. Волкова, С.В. Степанова)</p>
Реализуемые УМК	Рабочая программа разработана в рамках УМК «Школа России»
Цели изучения предмета	<p>Изучение математики начального общего образования базового уровня направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Математическое развитие младших школьников; - Формирование системы начальных математических знаний; - Воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.
Основные задачи	<p>Для достижения поставленных целей изучения математики в начальной школе необходимо решение следующих практических задач:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения); 2) Развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления; 3) Развитие пространственного воображения; 4) Развитие математической речи; 5) Формирование системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач; 6) Формирование умения вести поиск информации и работать с ней; 7) Формирование первоначальных представлений о компьютерной грамотности; 8) Развитие познавательных способностей; 9) Воспитание стремления к расширению математических знаний; 10) Формирование критичности мышления; 11) Развитие умений аргументировано обосновывать и отстаивать высказанное суждение, оценивать и принимать суждения других.
Срок реализации программы	4 года

Место учебного предмета в учебном плане	В соответствии с учебным планом школы на изучение данной Программы выделено- 506 ч. 2 класс –136 часов (4 ч в неделю);3 класс– 136 часов (4ч в неделю); 4 класс–102 часов (3 ч в неделю).
Структура рабочей программы	1.Планируемые результаты освоения учебного предмета. 2.Содержание учебного предмета. 3. Тематическое планирование, в том числе с учётом рабочей Программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на Освоение каждой темы.