

## Аннотация к рабочей программе по математике для 4 класса

<b>Предмет</b>	Математика
<b>Класс</b>	4
<b>Нормативные документы</b>	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «06» октября 2009 г. №373;</p> <p>Основная общеобразовательная программа начального общего образования МБОУ Вешкаймского лицея имени Б.П.Зиновьева при УЛГТУ(3-4 классы), утверждённая приказом от 29.08.2023 № 272</p> <p>Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Математика», утвержденная приказом Министерства просвещения от 18 мая 2023 №372</p> <p>Учебный план на 2023-2024 учебный год (рассмотрен на педагогическом совете протокол №1 от 28.08.2023 , утверждён приказом № 272 от 29.08.2023)</p>
<b>Учебно-методический комплекс</b>	1. М.И Моро, С.И.Волкова, С.В.Степанова Математика. Учебник 4 класс. В 2 частях-М.: Просвещение,2023 г.
<b>Общая характеристика предмета</b>	<p>Начальный курс математики является курсом интегрированным: в нём объединён арифметический, геометрический и алгебраический материал.</p> <p>Начальное обучение математике закладывает основы для формирования приёмов умственной деятельности: школьники учатся проводить анализ, сравнение, классификацию объектов, устанавливать причинно-следственные связи, закономерности, выстраивать логические цепочки рассуждений. Изучая математику, они усваивают определённые обобщённые знания и способы действий. Универсальные математические способы познания способствуют целостному восприятию мира, позволяют выстраивать модели его отдельных процессов и явлений, а также являются основой формирования универсальных учебных действий. Универсальные учебные действия обеспечивают усвоение предметных знаний и интеллектуальное развитие учащихся, формируют способность к самостоятельному поиску и усвоению новой информации, новых знаний и способов действий, что составляет основу умения учиться.</p>
<b>Место учебного предмета в учебном плане</b>	Математика входит в предметную область «Математика и информатика» На изучение математики в 4 классе отводится 4 часа в неделю, всего – 136 часа (34 учебные недели).
<b>Структура программы</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса.</li> <li>2. Содержание учебного предмета</li> <li>3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы</li> </ol>