

## АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по учебному предмету «Математика»

1 – 4 класс

УМК «Школа России»

<p><b>Нормативно-правовые основания для разработки рабочей программы</b></p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе следующих документов:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Федеральный Закон от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);</li><li>- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.03. 2021 № 286;</li><li>- Федеральная общеобразовательная программа начального общего образования (ФОП НОО). Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18. 05. 2023 г.</li><li>- Образовательная программа начального общего образования МБОУ «Колонтаевская СОШ».</li></ul>
<p><b>Цели и задачи учебного предмета, курса, дисциплины (модуля)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- освоение начальных математических знаний – понимание значения величин и способов их измерения, использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций, становление умения решать учебные и практические задачи средствами математики, работа с алгоритмами выполнения арифметических действий;</li><li>- формирование функциональной математической грамотности обучающегося, которая характеризуется наличием у него опыта решения учебно-познавательных и учебно-практических задач, построенных на понимании и применении математических отношений («часть – целое»,</li><li>- «больше – меньше», «равно – неравно», «порядок»), смысла арифметических действий, зависимостей (работа, движение, продолжительность события);</li><li>- обеспечение математического развития обучающегося – способности к интеллектуальной деятельности, пространственного воображения, математической речи, формирование умения строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, вести поиск информации;</li><li>- становление учебно-познавательных мотивов, интереса к изучению и применению математики, важнейших качеств интеллектуальной деятельности: теоретического и пространственного мышления, воображения, математической речи, ориентировки в математических терминах и понятиях.</li></ul>

<b>Учебно-методический комплект</b>	УМК «Школа России»
<b>Количество учебных часов, на которое рассчитана рабочая программа по классам</b>	На изучение математики в каждом классе начальной школы отводится 4 часа в неделю, всего 540 часов. Из них: в 1 классе — 132 часа, во 2 классе — 136 часов, 3 классе — 136 часов, 4 классе — 136 часов.