

Аннотация рабочей программы

Название учебного предмета/учебного курса (в том числе внеурочной деятельности)/учебного модуля	Учебный курс « Математика+ »
Учебно-методический комплект (далее – УМК) учебного предмета/учебного курса (в том числе внеурочной деятельности)/учебного модуля для педагога и для обучающихся	
Уровень реализации рабочей программы (выбрать необходимое): базовый/углубленный	Базовый
Перечень нормативных правовых актов, регламентирующих разработку рабочей программы учебного предмета/учебного курса (в том числе внеурочной деятельности)/учебного модуля	<ul style="list-style-type: none"> - Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утв. приказом Минпросвещения РФ от 31.05.2021 г. № 286; - Федеральной основной образовательной программы начального общего образования, утв. приказом Минпросвещения РФ от 18.05.2023 г. № 372.
Срок реализации программы	1 год
Место учебного предмета/учебного курса (в том числе внеурочной деятельности)/учебного модуля в учебном плане школы	Программа рассчитана на 17 часов в год в 1 классе с проведением занятий со второго полугодия 1 раз в неделю.
Цель и задачи изучения учебного предмета/учебного курса (в том числе внеурочной деятельности)/учебного модуля	<p>Цель: выявление и поддержка способных, одаренных учащихся; привитие систематизация и углубление знаний по математике.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расширять кругозор учащихся в различных областях элементарной математики; - расширять математические знания; - содействовать умелому использованию символики; - учить правильно применять математическую терминологию; - развивать умения отвлекаться от всех качественных сторон и явлений, сосредоточивая внимание на количественных сторонах; - уметь делать доступные выводы и обобщения,

	<p>обосновывать собственные мысли;</p> <ul style="list-style-type: none">- развивать творческие математические способности учащихся;- развивать логическое мышление учащихся; их познавательную активность;- воспитывать интерес к математике, активное привлечение родителей к совместной с учащимися творческой познавательной деятельности.
--	--