Аннотация

к рабочей программе внеурочной деятельности

по курсу « Калейдоскоп наук »

4 класс

Программа курса «Калейдоскоп наук» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

 Интегрированный курс «Калейдоскоп наук» направлен на подготовку к выполнению Всероссийских проверочных работ. Реализация программы приведѐт к решению самых актуальных проблем образования: вовлечение обучаемых в серьѐзную самостоятельную деятельность, которая будет способствовать формированию исследовательского таланта детей.

Основная цель программы «Калейдоскоп наук»— повышение качества подготовки к олимпиадам и итоговой аттестации выпускников начальной школы.

Задачи курса «Калейдоскоп наук»

обучающие: -формирование общеинтеллектуальных умений;

-углубление и расширение знаний учащихся по математике, русскому языку, окружающему миру;

-создание условий для повышения эффективности подготовки выпускников начальной школы к ВПР.

развивающие:

-формирование и развитие логического мышления; -развитие речи и словарного запаса учащихся;

-развитие внимание, памяти; воспитательные:

-формирование положительной мотивации к учению;

-формирование умение работать в группе.

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Калейдоскоп наук» составлена в целях реализации требований ФГОС НОО к достижению метапредметных результатов.

Курс «Калейдоскоп наук» входит в состав внеурочной деятельности и представляет систему интеллектуально-развивающих занятий для детей 4 класса. Срок реализации программы 1 год. Программа внеурочной деятельности рассчитана на 1 час в неделю- 34 часа в год.

Форма организации: занятия рассчитаны на коллективную, групповую и индивидуальную работу. Они построены таким образом, что один вид деятельности сменяется другим. Это позволяет сделать работу детей динамичной, насыщенной и менее утомительной. Все вопросы и задания рассчитаны на работу учащихся на занятии.