

## **Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Юный физик» для учащихся 4 класса**

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Юный физик» на уровне начального общего образования разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования с учётом «Требований к результату освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном стандарте начального общего образования, в соответствии с учебным планом МБОУ «Первомайская СОШ» на 2022-2023 учебный год.

Рабочая программа по курсу внеурочной деятельности «Юный физик» является частью ООП НОО МБОУ «Первомайская СОШ» и состоит из следующих разделов: пояснительная записка, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование.

Настоящей программой на изучение курса в 4 классе предусматривается 34 часа в год (1 учебный час в неделю).

Цель изучения курса внеурочной деятельности «Юный физик»: развитие у обучающихся познавательных интересов, расширение информированности, обогащение навыков общения, приобретение умения осуществлять совместную деятельность.