

## АННОТАЦИЯ

к рабочей программе по физике 7-9 класс

Рабочая программа по физике составлена в соответствии с федеральными, региональными, нормативными документами, перечень которых представлен в основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Новониколаевская СОШ имени В.С. Иванченко».

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения физики, определенными стандартом.

Рабочая программа включает следующие разделы: планируемые результаты освоения предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, учебно-методическое обеспечение, контрольно-оценочные материалы.

Планируемые результаты представлены в виде перечня личностных, метапредметных и предметных результатов на конец каждого года обучения. Предметные результаты включают два компонента: «Ученик научится» и «Ученик получит возможность научиться». Содержание предмета представлено в виде описания основных содержательных линий.

Программа реализована в учебно-методическом комплексе по физике для 7-9 классов, созданном авторским коллективом под руководством А.В. Перышкина. Рабочая программа предусматривает обязательное проведение контрольных работ.

Рабочая программа основного общего образования рассчитана на 3 года обучения в общем объеме 242 часа:

7 класс – 70 часов (2 часа в неделю);

8 класс – 70 часов (2 часа в неделю);

9 класс – 102 часа (3 часа в неделю);