Аннотация к рабочей программе по физике ФГОС ООО 7-9 класс

Рабочая программа Физика 7–9 класс разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и Примерной основной образовательной программой. Данная программа рассчитана на базовый уровень из расчета 2 ч в неделю. (7, 8 класс, 34 недель – 68 часов, 9 класс, 33 недели – 66 часов). В программу 9 класса включены элементы астрономии.

В основе Рабочей программы по физике для основной общеобразовательной школы лежат основные идеи, положения и требования Федерального Государственного стандарта основного образования и федерального базисного учебного плана. Предназначена для работы по учебнику А. В. Перышкин 7 – 8 класс, А. В. Перышкин, Е. М. Гутник.

Программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса и рекомендуемую последовательность изучения разделов физики с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, определяет минимальный набор опытов, демонстраций, проводимых учителем в классе, лабораторных работ, выполняемых учащимися.

Программа определяет пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа содействует сохранению единого образовательного пространства.