

Аннотация

Рабочая программа разработана на основе ФЗ «Об образовании в РФ» №273-ФЗ, Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, приказа Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г № 1577 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования», учебника А.В.Перышкин «Физика 7 класс» — М.: «Дрофа», 2017г, учебника А.В.Перышкин «Физика 8 класс» — М.: «Дрофа», 2018г М.: «Дрофа». Основным учебным пособием для обучающихся является учебник – А.В. Пёрышкин. Физика 7,8 кл

Данный кружок предназначен для подготовки к государственной итоговой аттестации учащихся по физике (ГИА) в новой форме. Учащиеся должны показать хорошее освоение знаниями о физических явлениях и законах природы, овладение умениями применять полученные знания на практике за весь курс основной школы (7-9 классы). Все это требует проведения дополнительной работы, по повторению и систематизации ранее изученного материала. Прежде всего, именно эта проблема и должна быть решена в рамках данного курса. Курс опирается на знания, полученные на уроках физики. Основное средство и цель его освоения – решение задач, поэтому теоретическая часть носит обзорный обобщающий характер.

Курс рассчитан на 34 ч в год (1 час в неделю).