

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

Рабочая программа составлена на основе авторской программы основного общего образования Физика 7-9 классы. Авторы: А. В. Перышкин, Н.В. Филонович, Е. М. Гутник» в соответствии с требованиями ФГОС ООО, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы МКОУ «Хотьковская СОШ». Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся.

Описание места учебного предмета в учебном плане

В соответствии с ФГОС ООО в рамках основного общего образования программа предполагает преподавание учебного предмета «Физика» в 7 классе – 68 часов.

Преподавание учебного предмета «Физика» в 8 классе – 68 часов, продолжается использование знаний о молекулах при изучении тепловых явлений. Сведения по электронной теории вводятся в разделе «Электрические явления». Далее изучаются электромагнитные и световые явления.

Преподавание учебного предмета «Физика» 9 класса – 68 часов.