**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе по учебному курсу «Физика»**

**для 7-9 классов**

Рабочая программа по учебному курсу «Физика» для 7-9 классов разработана на основе программы основного общего образования. Физика. 7-9 классы авт. А.В. Перышкин, Н.В.Филонович, Е.М.Гутник//Физика. 7-9 классы: рабочие программы/ сост.Е.Н. Тихонова.- М.: Дрофа, 2015.

В рабочей программе предусмотрено следующее распределение часов по классам:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Всего** | **7 класс** | **8 класс** | **9 класс** |
| **В авторской программе** | 245 часов | 70 часов (2 часа в неделю), 35 недель | 70 часов (2 часа в неделю), 35 недель | 70 часов (2 часа в неделю), 35 недель |
| **В рабочей программе** | 238 часа | 68 часов (2 часа в неделю), 34 недели | 68 часов (2 часа в неделю), 34 недели | 68 часов (2 часа в неделю), 34 недели |

В связи с этим в рабочую программу внесены следующие изменения:

7 класс: сокращено на 2 часа за счет часов, выделенных на резервное время;

8 класс: сокращено на 2 часа за счет часов, выделенных на резервное время;

9 класс: сокращено на 2 часа за счет часов, выделенных на резервное время.

Логика изложения и содержание программы соответствуют требованиям ФГОС.

Структура рабочей программы соответствует Положению о рабочей программе учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Основная общеобразовательная Крутовская школа».

Составитель: Мыцын Г.П.