

Аннотация к рабочей программе по физике 7 класса.

Рабочая программа по физике для 7 класса основной школы составлена на основе следующих документов :

- Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»;

-Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897;

Настоящая рабочая программа разрабатывается на основании следующих нормативных документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования/ М-во образования и науки Рос.Федерации. – М.: Просвещение, 2011.- 48 с.- (Стандарты второго поколения).

Рабочая программа основного общего образования по физике для 7 классов разрабатывается учителем на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО.

### **Программа .**

Программа основного общего образования.Физика.7-9 классы

( авторыН.С.Пурышева, Н.Е.Важеевская.)

Физика.7-9 классы: рабочие программы/сост.Е.Н.Тихонова.-5-е изд.,перераб.- М.: Дрофа,2015

Количество часов по учебному плану 66, (2 часа в неделю).

В данной рабочей программе представлены :

1. Общая характеристика учебного предмета.
- 2.Результаты освоения курса.
- 3.Планируемые результаты освоения курса.
- 4.Содержание курса

5.Критерии и нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по физике.

6.Тематическое планирование.

7.Календарно-тематическое планирование.

8.Список литературы.