

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Физика»,
7-9 классы**

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов разработана на основе приказа Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (зарегистрированного в Минюсте России 01.02.2011 № 19644) (ред. от 31.12.2015, включающий список изменяющих документов (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 № 1577)).

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов содержит:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета;
- 2) содержание учебного предмета;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов предусматривает обязательное изучение учебного предмета в объеме 204 часов:

- 7 класс – 68 часов, 2 часа в неделю;
- 8 класс – 68 часов, 2 часа в неделю;
- 9 класс – 68 часов, 2 часа в неделю.