**Аннотация к рабочей программе по физике 7-9 класс**

Настоящая рабочая программа **по физике 7 –9 классы** (базовый уровень) составлена в соответствии с нормативными документами и методическими материалами:

1. Закон № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный компонент государственного стандарта (начального общего, основного общего, среднего общего образования) по химии, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 05.03.2004 года № 1089;
3. Федеральный государственный образовательный стандарт, утвержденный Приказом министерства образования и науки РФ, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
4. примерная «Программа курса физики для 7 – 9 классов общеобразовательных учреждений» Е. М. Гутник, А. В. Перышкин, 2011 г;

Данная учебная программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения разделов физики в 7-9 классах с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.

**Количество учебных часов:**

На изучение физики (базовый уровень) на уровне основного общего образования отводится 238 часов: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).