

**Аннотация к РП по физике 7-9 класс ФГОС
(базовый и углубленный уровень)**

Нормативные документы	<p>Рабочая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:</p> <p>Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями).</p> <p>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 г. № 1644, с изменениями) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 07.06.2012 г. № 24480) (с изменениями и дополнениями).</p> <p>Основная образовательная программа основного общего образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения СОШ № 56 (приказ от «31» августа 2020г № 73/4-од)</p> <p>Учебный план МАОУ СОШ № 56 на текущий год.</p> <p>Календарный учебный график МАОУ СОШ № 56 на текущий год.</p>
УМК	<p><i>7 класс</i> Пёрышкин А.В.: Учебник для общеобразовательных учреждений - М., Дрофа 2017 – 6-е издание; Физика.</p> <p><i>8 класс</i> Пёрышкин А.В.: Учебник для общеобразовательных учреждений - М., Дрофа 2013 – 11-е издание; Физика.</p> <p><i>9 класс</i> Пёрышкин А.В.: Учебник для общеобразовательных учреждений - М., Дрофа 2014 – 11-е издание</p>
Количество часов на реализацию учебной программы	<p>7 класс – 68 учебных часов</p> <p>8 класс – 68 учебных часов</p> <p>9 класс – 102 учебных часа</p>
Цели и задачи	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного образовательного стандарта, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы. Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся.</p>