**Аннотация**

**к рабочей программе по учебному предмету**

**«Физика»**

**(7-9 классы)**

Данная рабочая программа по физике для 7-9 классов составлена на основании примерной образовательной программы, федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

В рабочей программе учтены основные положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования, а также требования к результатам освоения программ основного общего образования, включённых в ФГОС ООО.

Содержание учебного предмета направлено на формирование функциональной грамотности и коммуникативной компетентности, основ умения учиться и способности к организации своей деятельности.

Рабочая программа включает в себя:

* планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
* содержание учебного предмета;
* тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, в том числе с учетом рабочей программы воспитания

Программа обеспечивает достижение выпускниками на уровне основного общего образования личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение физики выделяется

* в 7-9 классах: по 68 часов (2 часа в неделю, 34 недели).

*УМК*

* Физика, 7-8 кл.; Перышкин А.В./Экзамен
* Физика, 9 кл.; Перышкин А.В., Гутник Е.М./Экзамен