

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов»
городского округа Самара

Рассмотрено
на заседании
методического объединения
и рекомендовано к
утверждению
протокол №1 от 15.08.2016 г.

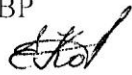
Председатель м/о



Согласовано

Заместитель директора по

УВР



Коробова Е.В.

15.08.2016 г.

Принята решением
педагогического совета
Протокол №13 от
16.08.2016 г.



**Рабочая программа по физике (базовый уровень)
7-9 класс (ФГОС)**

Учитель:

Вилкова Ирина Геннадьевна
Мальгина Татьяна Викторовна

2016 год

Паспорт программы

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта общего образования (основное общее образование), фундаментального ядра содержания общего образования.

Предмет	физика
Класс	7-9
Уровень	Базовый
Количество часов по предмету	7 класс 2_часа в неделю 68ч в год, 8 класс 2_часа в неделю 68ч в год, 9 класс 3_часа в неделю 102 часа в год
Реализуемая программа	Физика.7-9 классы. Авторы программы: Е.М.Гутник, А.В.Перышкин(сборник: Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл./ сост.В.А.Коровин, В.А.Орлов. – 4-е изд., стереотип. – М.:Дрофа, 2011.)
Учебник	<ol style="list-style-type: none"> 1. А.В. Перышкин, Физика. 7 класс. М.: Дрофа, 2014 год 2. А.В. Перышкин, Физика. 8 класс. М.: Дрофа, 2015 год 3. А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. Физика. 9 класс. М.: Дрофа, 2015 год
Методические разработки для учителя	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лукашик В.И., Иванова Е.В. Сборник задач по физике для 7-9 классов. – М: Просвещение, 2011. 2. Волков В.А. Поурочные разработки по физике 8, 9 класс. -М.: ВАКО, 2013. 3. Кирик Л.А. Физика.7-9 класс. Разноуровневые самостоятельные и контрольные работы. - М.:ИЛЕКСА, 2010. 4. Контрольно-измерительные материалы. Физика. 7-9 класс / Сост. Н.И. Зорин. - М.: ВАКО, 2014. 5. Пайкес В.Г. Дидактические материалы по физике для 7-9 класса: Самостоятельные, контрольные, домашние практические работы. Доклады.

	<p>Экспериментальные задания.- М: АРКТИ, 2016. <i>Марон А.Е.</i> Физика. 7-9 класс: учебно-методическое пособие /А.Е. Марон, Е.А. Марон.- М.: Дрофа, 20013.</p> <p>7. <i>Громцева О.И.</i> Контрольные и самостоятельные работы по физике. 7, 8, 9 класс: к учебникам А.В. Перышкин, Физика. 7, 8, 9 класс. - М.: Дрофа, 2014-2016</p>					
<p>Формы контроля, количество</p>	Класс	Контрольн ая работа	Лаборатор ная работа	Тест	Зачёт	
	7	6	10	15		
	8	5	9	6	1	
	9	5	6	2	6	