

### Аннотация к рабочей программе по физике для 9 класса

Предмет	Физика
Класс	9
Нормативные документы	<p>1. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ. Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 – <a href="http://standart.edu.ru/">http://standart.edu.ru/</a></p> <p>2..Программы для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев: Физика 7 – 11 кл. / Сост. Ю.И.Дик, В.А.Коровин стереотип. М.: Дрофа, 2014 г. – 320 с.</p> <p>3.Рабочие программы по физике 7-9 класс ФГОС Дрофа 2015 г.</p> <p>4.Основная образовательная программа основного общего образования ФГОС ООО МКОО Прибрежненская СШ им. генерал-лейтенанта И.И. Затевахина .</p> <p>5.Учебный план МКОО Прибрежненская СШ им. генерал-лейтенанта И.И. Затевахина на 2021-2022 учебный год.</p> <p>6. Календарный учебный график к основной образовательной программе основного общего образования на 2021-2022 учебный год.</p>
Учебно-методический комплекс	<p>1.Учебник «Физика «9». Н.С. Пурьшева, Н.Е. Важеевская. М. Просвещение 2019 г.</p> <p>2.Физика. Тематическое и поурочное планирование. 9 класс. Н.С. Пурьшева, Н.Е. Важеевская. М. Просвещение 2015 г.</p> <p>3.«Сборник задач по физике для 7-9 классов», Лукашик, М. Дрофа, 2008 г.</p> <p>4.Дидактические материалы. Физика. 9 класс. А.Е. Марон, Е.А. Марон. М.: Дрофа, 2009 г.</p>
<p>Обязательное изучение учебного предмета «Физика» на уровне основного общего образования предусматривает ресурс учебного времени в объеме 228 часов, в том числе в 9 классе – 96 часов. Учебный план МКОО Прибрежненская СШ им. генерал-лейтенанта И.И. Затевахина предусматривает объем учебного предмета «Физика» в 9 классе – 3 часа в неделю (96 часов в год). Контрольных работ: 7. Лабораторных работ: 6</p>	