**Аннотация к рабочей программе**

**по предмету «Физика» (базовый уровень)**

**для 7-9-х классов**

Рабочая программа по физике (базовый уровень) в 7-9-х классах составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом   основного общего образования, Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Прибрежная ООШ» Для реализации данной рабочей программы используется следующий УМК:

1. Филонович, Н. В. Физика. 7—9 классы: рабочая программа к линии УМК А. В. Перышкина, Е. М. Гутник : учебно-методическое пособие / Н. В. Филонович, Е. М. Гутник. — М.: Дрофа, 2017.
2. Перышкин А.В. Физика. 7 класс. Дрофа, 2016.
3. Перышкин А.В. Физика. 8 класс. Дрофа, 2017.
4. Перышкин А.В. Физика. 9 класс. Дрофа, 2018.

Структура рабочей программы:

1. Титульный лист.
2. Пояснительная записка.
3. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса
4. Содержание учебного предмета, курса
5. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Календарно-тематическое планирование с контрольно-измерительным материалом является приложением к рабочей программе, утверждается ежегодно.

Рабочая программа рассчитана на 238 часа: 7-8-е классы по 68 ч. в год (по 2 ч. в неделю), 9 – 102 ч.