

Аннотация к рабочей программе по предмету физика 10кл.

Программа по физике для 10 класса составлена на основе документов:

1. Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004г. №1089 (Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования) (с последующими изменениями и дополнениями).
2. Образовательная программа муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Ефремкинской средней школы №8 на 2017-2018 учебный год (приказ №1 от 01.09.2017 г.)
3. Положение «О порядке разработки и утверждения рабочих программ учебных курсов, предметов (модулей)» (утверждено приказом МБОУ Ефремкинской СШ №8 от 12.01.2016 №28
4. Авторская программа Г.Я.Мякишева, М., «Просвещение», 2007 г.

Рабочая программа ориентирована на использование учебника:

Физика. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев; под ред. Н.А. Парфентьевой. – М.: Просвещение, 2015.

Согласно учебному плану МБОУ Ефремкинской СШ №8 на 2016 – 2017 учебный год на изучение предмета «Физика» в 10 классе отводится 2 учебных часа в неделю и того 68 часов в год.

Содержание предмета:

№ п/п	Название темы	Количество часов
1	Введение	1
2	Кинематика	9
3	Законы механики Ньютона	4
4	Силы в механике	9
5	Основы молекулярно кинетической теории	8
6	Температура. Энергия теплового движения молекул	2
7	Свойства твердых тел жидкостей и газов	6
8	Основы термодинамики	6
9	Основы электродинамики	9
10	Законы постоянного тока	8
11	Электрический ток в различных средах	6
	всего	68