

Аннотация к рабочей программе по физике 7-9 классов

Рабочая программа по физике основного общего образования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средняя общеобразовательная школа с.Кармало-Аделяково муниципального района Сергиевский Самарской области составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ (редакция от 12.05.2019г.)
2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённй приказом министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 года №1897 (редакция 31.12.2015 г.)
3. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010г. №189, зарегистрированным в Минюсте России 3 марта 2011г., регистрационный номер 19993 с изменениями и дополнениями от 29 июня 2011г., 25 декабря 2013г., 24 ноября 2015г.)
4. Основная образовательная программа основного общего образования ГБОУ СОШ с.Кармало-Аделяково.

Образовательный процесс осуществляется с использованием: учебников, учебных пособий, входящих в действующий федеральный перечень учебников (перечень учебников ежегодно утверждается приказом директора по школе), Цифровой лаборатории по физике, Набором ОГЭ по физике.

На изучение физики в основной школе выделяется 238 часов (в 7 классе 68 часов, в 8 классе 68 часов, в 9 классе 102 часа).

Рабочая программа включает в себя планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

Срок реализации программы - 3 года.