

## **Аннотация к рабочей программе по физике 10-11 класс на базовом уровне**

Рабочая программа по физике среднего общего образования ГБОУ СОШ №1 «ОЦ»

ж.д.ст.Шентала составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 12.05.2019г.)
2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 г. № 413 (редакция от 29.06.2017 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. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з). Реестр Примерных основных общеобразовательных программ Министерство образования и науки Российской Федерации
5. Основная образовательная программа среднего общего образования ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д.ст.Шентала  
( протокол педагогического совета от 28.08 2018 года)
6. Программа курса физики для 10—11 классов. Базовый уровень (автор Г.Я. Мякишев). УМК «Физика. Базовый уровень. 10-11 класс», изд. Дрофа, 2019г  
Образовательный процесс осуществляется с использованием учебников, учебных пособий, входящих в действующий федеральный перечень. Перечень учебников ежегодно утверждается приказом директора школы.

Программа соответствует обязательному минимуму содержания образования и рассчитана на 2 часа в неделю , 68 часов в год (базовый уровень).

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