

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика»

Рабочая программа учебного предмета «Физика» (базовый уровень) обязательной предметной области «Естественнонаучные предметы» разработана в соответствии с пунктом 18.2.2 федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования¹, федеральной образовательной программы среднего общего образования² и реализуется 2 года с 10 по 11 класс.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» (базовый уровень) разработана в соответствии с положением о рабочей программе и определяет организацию образовательной деятельности учителя в школе по определенному учебному предмету.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» является частью основной образовательной программы среднего общего образования, определяющей:

- планируемые результаты учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные);
- содержание учебного предмета;
- тематическое планирование, с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы и возможностью использования ЭОР ЦОР.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» (базовый уровень) рассмотрена и принята решением методического объединения учителей, согласована с заместителем директора по учебной части МБОУ «Новотаволжанская СОШ».

«29» августа 2023 года

¹ Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями №732 от 12.08.2022).

² Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023г. №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 №74228)