

Аннотация

Рабочая программа по предмету «Физика» в 10 – 11 классах на базовом уровне составлена на основе следующих документов:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. №413, с изменениями и, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года №1578;

- Рабочей программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни/А.В.Шаталина. М.:Просвещение, 2017

- учебного плана МОУ «Гостищевская СОШ»;

- положения о рабочей программе.

Учебный план ОУ на изучение физики в 10—11 классах на базовом уровне отводит 2 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 136 уроков.

Авторская программа по физике в 10-11 классе рассчитана на 2 часа в неделю, всего 140 часов за 2 года. Рабочая программа рассчитана на 136 часов. Выполнение программного материала осуществляется за счёт сокращения часов резервного времени.

Реализация программы обеспечивается учебниками (включенными в Федеральный перечень): Мякишева Г. Я., Буховцева Б. Б., Сотский Н.Н.. Физика-10 – М.: Просвещение 2018г.; Мякишева Г. Я., Буховцева Б. Б., Чаругин В.М.. Физика-11 – М.: Просвещение 2019г.