

Аннотация к рабочей программе по предмету «Физика» для 10-11 классов профильного уровня.

Рабочая программа по предмету «Физика» профильный уровень для 10-11 классов 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, от 11 декабря 2020 года;
- примерной программы среднего общего образования для профильного уровня;
- авторской программы Г.Я. Мякишев «Физика» 10-11 классы. УМК. Углубленный уровень.
- учебного плана МОУ «Ближнеигуменская СОШ»;
- положения о рабочей программе.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта, который включает в себя учебники:

- «Физика. 10 класс. Углубленный уровень.». Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.;
- «Физика. 11 класс Углубленный уровень.». Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н..

В состав УМК углубленного уровня входят:

1. Методическое пособие для учителя к УМК для ФГОС.
2. Учебник «Физика» углубленного уровня для 10 класса.
3. Учебник «Физика» углубленного уровня для 11 класса.

Учебник соответствует федеральному государственного образовательного стандарта среднего общего образования по физике и имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации».

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 10-11 классов. Преподавание ведётся 5 часов в неделю, всего 335 часов. (170 часов в 10 классе и 165 часов в 11 классе).