

## 1. Пояснительная записка

Рабочая программа по физике для 10- 11 классов (профильный уровень) разработана с учетом требований нормативно-правовых документов:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- Положение о рабочей программе по физике ГБОУ СОШ с.Шигоны
- Учебный план ГБОУ СОШ с.Шигоны.

Программа составлена на основе:

- ФГОС СОО;

– примерной программы по предмету физика;

«Рабочие программы. Физика. 10-11 классы» к предметной линии учебников серии «Классический курс» авторов Мякишева Г.Я., Буховцева Б.Б., Сотского Н.Н., Чаругина В.М. под редакцией Парфентьевой Н.А., составитель Шаталина А.В., Москва «Просвещение»

Программа ориентирована на использование УМК:

- Учебник «Физика. 10 класс». Авторы: Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н., Москва «Просвещение»
- Учебник «Физика. 11 класс». Авторы: Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М., Москва «Просвещение»

### Место предмета в учебном плане:

Всего:340ч.

В 10 классе: всего170ч., в неделю 5ч.

В 11 классе: всего170ч., в неделю 5ч