

Аннотация

Рабочая программа по физике для 11 класса составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (Протокол заседания от 12 мая 2016 года. Протокол №2/16)
- Программой для старшей школы 10-11 класс базовый уровень Г.Я. Мякишев

Количество учебных часов

1 час в неделю, 34 часа в год.

Учебно-методические пособия для учителя

В состав учебно-методического комплекта по базовому курсу «Физика» 11 класса входят:

1. Учебник Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский «Физика» классический курс. 11 класс» – Москва, Просвещение, 2019 г..
2. Сборники: 1.А.П. Рымкевич «Физика. Задачник 10-11 классы.» М.:Дрофа, 2017 3. Л.И.Кирик «Физика. Самостоятельные и контрольные работы» (разноуровневые дидактические материалы. 10 класс.)
3. Е.М. Тульчинский «Качественные задачи по физике» 4. А.Е.Марон, Е.А.Марон «Физика.10класс :дидактические материалы»М.:Дрофа