

Аннотация к рабочей программе по физике 10-11 класс.

(Базовый уровень)

1. Полное наименование программы

Рабочая программа по физике 10-11 класс базового обучения.

2. Данная рабочая программа, тематического и поурочного планирования изучения физики в 10 -11 общеобразовательных классах составлена на основе программы

Г.Я. Мякишева для общеобразовательных учреждений. Изучение учебного материала предполагает использование учебника Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б.,

Сотский Н.Н. «Физика-10», Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. «Физика 11».

3. Рабочая программа по физике составлена на основе Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральный компонент государственного стандарта общего образования: Приказ Минобрнауки России от 05.03.2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;

4. Количество часов для реализации программы на базовом уровне рассчитано на 136 часов по два часа в неделю из двух классов:

В 10 классе – 68 часов (два часа в неделю)

В 11 классе – 68 часов (два часа в неделю)

Количество плановых контрольных работ - 10

Количество фронтальных лабораторных работ - 11

Используемые учебники и пособия

Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика. 10 класс. – М.: Просвещение, 2011.

Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика. 11 класс. – М.: Просвещение, 2011.

А.П. Рымкевич. Сборник задач по физике. 10 – 11 класс. – М.: Дрофа, 2006.

И.В. Годова Контрольные работы в новом формате. М. «Интеллект-Центр» 2011г.

Степанова Г.Н. «Сборник задач по физике. 10-11 класс», Просвещение 2008г

Интернет-ресурсы:

электронные образовательные ресурсы из единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>),

каталога Федерального центра информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>):

Методы и формы оценки результатов освоения.

Индивидуальное, фронтальное, групповое оценивание: тесты, самопроверка, взаимопроверка, самостоятельная работа, работа по карточкам, зачёт, проверка домашнего задания, устный опрос, фронтальный опрос, лабораторная работа, контрольная работа.