

Аннотация

к рабочей учебной программе основного общего образования физика 7 - 11 классы

Настоящая рабочая учебная программа базового курса «Физика» для 7 – 9, 10 - 11 классов составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта базового уровня общего образования и авторской программы.

Программа рассчитана на 70 часов по 2 часа в неделю в каждом классе.

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий:

1. Физика. 7 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / А.В. Пёрышкин, - 16-е изд. - М.: Дрофа, 2015.
2. Физика. 8 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / А.В. Пёрышкин, - 16-е изд. - М.: Дрофа, 2015.
3. Физика. 9 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / А.В. Пёрышкин, Е.М. Гутник. – 16-е изд. – М.: Дрофа, 2011.
4. Учебник. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика-10: 19-е изд. – М.: Просвещение, 2013.
5. Учебник. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин Физика-11: 19-е изд. – М.: Просвещение, 2013.
6. Сборник задач по физике. 7-9 кл. / Составитель В.И. Лукашик.-7-е изд.- М.: Просвещение, 2003