

Аннотация к рабочей программе по физике

Рабочая программа по физике разработана для обучения в 7-9 классах МБОУ «Хмелевская ООШ» на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и авторской программы Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкина (Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7 - 11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. - М.: Дрофа, 2011)

Рабочая программа ориентирована на использование учебно - методического комплекта, включающего учебники:

Пёрышкин А.В. Физика - 7 - М: Дрофа, 2010 г., Пёрышкин А.В. Физика - 8 - М.: Дрофа, 2010 г., Пёрышкин А.В., Гутник Е.М. Физика - 9 - М.: Дрофа, 2009 г., и сборник текстовых заданий для контроля знаний и умений Лукашик В.И. Сборник вопросов и задач по физике. 7-9 кл. - М.: Просвещение, 2010.

Количество часов: в 7 классе - 70 (запланировано проведение 14 лабораторных работ и 5 контрольных работ за год);
в 8 классе - 70 (запланировано проведение 14 лабораторных работ и 6 контрольных работ за год);
в 9 классе - 68 часов (запланировано проведение 9 лабораторных работ и 5 контрольных работ за год).