

Аннотация к рабочей программе по физике 11 класс.

Количество часов – 170.

-Рабочая программа по физике для 11 класса разработана на основе примерной программы среднего (полного) общего образования: «Физика» 10-11 классы (профильный уровень) (Физика.Астрономия.7-11 классы./сост. В.А.Коровин,В.А.Орлов.-М.:Дрофа,2008) и авторской программы Г.Я.Мякишева 2006 года (сборник программ для общеобразовательных учреждений: Физика 10-11 кл., М. «Просвещение» 2006г.) рекомендованный Департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования Российской Федерации.

Согласно действующему Базисному учебному плану, рабочая программа для 11класса (профильный уровень) предусматривает обучение физике в объеме 5 часа в неделю.

-Для реализации программного содержания используются учебник:

1. Мякишев Г. Я. «Физика 11 класс» (базовый и профильный уровни) - М.: Просвещение, 2007.
2. Г.Н.Степанова . Задачник 10-11 класс-Издательство «Просвещение».

Данный учебно-методический комплект предназначен для преподавания физики в 10-11 классах с углубленным изучением предмета. В учебниках на современном уровне и с учетом новейших достижений науки изложены основные разделы физики. Особое внимание уделяется изложению фундаментальных и наиболее сложных вопросов школьной программы. Программа разработана с таким расчетом, чтобы обучающиеся приобрели достаточно глубокие знания физики и в вузе смогли посвятить больше времени профессиональной подготовке по выбранной специальности. Высокая плотность подачи материала позволила авторам изложить обширный материал качественно и логично. Значительное количество времени отводится на решение физических задач.