

Аннотация рабочей программы

Предмет:	Физика
Класс:	10-11
Количество часов:	170
Рабочая программа разработана на основе	<p>-Основной образовательной программы О.У;</p> <p>- ФГОС ООО от 17 декабря 2010 г. № 1897;</p> <p>- Примерной программы по физике. 10 – 11 классы. Базовый и профильный уровни. Сборник нормативных документов. – М.: Дрофа, 2007 г.; авторской Программы по физике для 10-11 классы общеобразовательных учреждений (профильный уровень): В.А. Касьянов, - М.: Дрофа, 2010 г.</p> <p>- учебник «Физика. 10 класс. Профильный уровень». Касьянов В.А.: – М.: Дрофа, 2011 г.</p> <p>- учебник «Физика. 11 класс. Профильный уровень». Касьянов В.А.: – М.: Дрофа, 2011 г.</p>
Содержание рабочей программы: (см пример и пишите свое содержание))	<p>Содержание рабочей программы представлено следующими разделами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - содержание предмета «Физика»; - планируемые результаты освоения программы; -тематическое планирование; - учебно-методическое обеспечение образовательного процесса; - материально-техническое обеспечение учебного предмета
Форма промежуточной аттестации	Тест