

Аннотация к рабочей программе по физике 10 класса.

Программа по физике 10 класса составлена в соответствии со следующими нормативными документами:

1. Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказ Минобрнауки РФ « Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования » от 09 марта 2004 г. № 1312.
3. Приказ Министерства образования и науки РФ "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования" от 30 августа 2010 г. № 889
4. Рабочая программа .Физика.10-11 классы.Базовый уровень: Учебно-методическое пособие/сост.И.Г.Власова.-2-е изд., стереотип.-М.: Дрофа, 2016.

Преподавание ведется по учебнику:

"Физика. 11 класс. Базовый уровень ", В.А.Касьянов, Москва, Дрофа, 2016 год.

Количество часов по учебному плану -66, (2 часа в неделю).

В данной рабочей программе представлены :

1. Общая характеристика учебного предмета.
2. Результаты освоения курса.
3. Планируемые результаты освоения курса.
4. Содержание курса
5. Критерии и нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по физике.
6. Тематическое планирование.