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 Минобразования 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

4Рабочая программа .Физика.10-11 классы.Базовый уровень: Учебнометодическое 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.