Аннотация к рабочей программе

по учебному предмету «Физика»

уровня среднего общего образования (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету "Физика" составлена на

основе следующих документов:

приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от

17.05.2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного

образовательного стандарта среднего общего образования»;

примерной основной образовательной программы среднего общего

образования;

авторской программы «Физика. Базовый уровень. 10—11 классы : рабочая программа к линии УМК В. А. Касьянова : учебно-методическое пособие / В. А. Касьянов, И. Г. Власова. — М. : Дрофа, 2017. — 65, [2] c.»

Рабочая программаориентирована на предметную линию учебников В. А. Касьянова. Данная линия учебников соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования и включены в Федеральный перечень.

- Физика. Базовый уровень. 10  класс, учебник / В. А. Касьянов - М.: «Дрофа»,2020

- Физика. Базовый уровень. 11  класс, учебник / В. А. Касьянов - М.:«Дрофа»2020

Срок реализации программы – 2 года.

Количество часов на уровень - 136.

Количество часов на учебный год в 10 классе – 68 (2ч в неделю).

Количество часов на учебный год в 11 классе – 68 (2ч в неделю).