**Аннотация к рабочей программе**

**по учебному предмету «Физика»**

**уровня среднего общего образования (углубленный 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 В.А. Касьянова «Физика. Профильный уровень. 10-11 классы», размещенной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы/ сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов – М.: Дрофа, 2011.

Преподавание курса ориентировано на использование учебно-методического комплекса, в который входят:

* Физика. 10 кл. Углубленный уровень: учебник /В. А. Касьянов. - М.: Дрофа;
* Физика. 11 кл. Углубленный уровень: учебник /В. А. Касьянов. - М.: Дрофа.

Срок реализации программы – 2 года.

 Количество часов на уровень - 340.

 Количество часов на учебный год в 10 классе – 170 (5ч в неделю).

 Количество часов на учебный год в 11 классе – 170 (5ч в неделю).

## В связи с введением федеральной образовательной программы среднего общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования») в календарно-тематическое планирование для 11 класса рабочей программы по учебному предмету «Физика» (углубленный уровень) внесены изменения в соответствии с федеральной рабочей программой среднего общего образования предмета «Физика».