**Аннотация к рабочей программе по физике 8 класс**

 Рабочая программа по физике разработана для учащихся 8 классов на 2023-2024 учебный год, составлена на основе фундаментального ядра содержания общего образования и требований к результатам обучения, представленных в Стандарте основного общего образования, в соответствии:

1. с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта общего образования (ФГОС ООО, М.: Просвещение, 2012 год);
2. с программой основного общего образования (Физика 7-9 классы. Перышкин А.В, Гутник Е.М.)

 Программа обеспечена:

1. Учебником « Физика. 8 кл », А.В. Перышкин. – М.: Дрофа, 2014 г.
2. Дидактическим материалом. А. Е. Марон, Е.А. Марон. Дрофа 2008.

 Программа рассчитана на 68 часов (2ч в неделю на 34 нед), из них на контрольные работы – 5 часов, на лабораторные работы – 11 часов.

 В соответствии с пунктом 1 статьи 58 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ, провести промежуточную аттестацию с целью проверки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы по предмету «Физика» за курс 8класса в форме тестирования.