**Аннотация к рабочей программе по физике 9 класс**

Рабочая программа по физике разработана для учащихся 9 классов на 2022-2023 учебный год, составлена на основе фундаментального ядра содержания общего образования и требований к результатам обучения, представленных в стандарте основного общего образования, в соответствии с программой основного общего образования.

Программа обеспечена учебником физики (Л.Э. Генденщтейн, А.А. Булатова... Физика. 9 класс (в двух частях). М.: БИНОМ, 2019). Она определяет содержание учебного материала, его структуру, последовательность изучения, пути формирования системы знаний, умений, способов деятельности, развития учащихся, их социализации и воспитания.

Программа рассчитана на 102 часа (3 ч в неделю на 34 нед), из них на контрольные работы – 7 часов, на лабораторные работы – 6 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 9 класса в форме тестирования.