

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе учебного предмета
«Физика»
7-9 класс

Рабочая программа учебного предмета «Физика» обязательной предметной области «Естественно-научные предметы», разработана в соответствии с ФГОС ООО и ФОП ООО, и реализуется 3 года с 7 по 9 классы.

Рабочая программа разработана учителем физики в соответствии с Положением о рабочей программе и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по учебному предмету «Физика».

Рабочая программа учебного предмета включает в себя:

- Пояснительную записку
- Содержание учебного предмета, курса
- Планируемые результаты (личностные, метапредметные, предметные)
- Тематическое планирование с указанием:
 - количества часов, отводимых на освоение каждой темы
 - видов деятельности обучающихся с учетом Рабочей программы воспитания
 - используемые ЭОР/ЦОР
- Поурочное планирование

Программа по физике устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), предлагает примерную последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учёте возрастных особенностей обучающихся.

На изучение физики (базовый уровень) на уровне основного общего образования отводится 238 часов: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Рабочая программа учебного предмета «Физика» как часть ООП ООО, МОУ «Глушковская ООШ» рассмотрена на педагогическом совете (протокол № 95 от 29.08.2023 года) и утверждена приказом директора от 29.08.2023 года № 95.