

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ «Физика» 7-9 класс

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» на уровне основного общего образования (базовый уровень) составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (приказ министерства просвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», Федеральной образовательной программе (приказ министерства просвещения от 18.05.2023 № 370), в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Физика» (2019 г.), а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания.

Место учебного предмета «Физика» в учебном плане.

В соответствии с учебным планом учебный предмет «Физика» изучается в 7- 9 классах. Общее количество времени на один год обучения составляет 68 часов. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 2 часа.

Рабочая программа разработана учителем физики в соответствии с Положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по учебному предмету «Физика». Рабочая программа предмету «Физика» является частью ООП ООО определяющей:

- содержание;
- планируемые результаты (личностные, метапредметные, предметные);
- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.

Рабочая программа учебного предмету «Физика» обсуждена и принята решением школьного методического объединения учителей математики, информатики, физики от 25.08.2023 и согласована с заместителем директора по УВР от 26.08.2023.

Дата: 25.08.2023