

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №4 п. Ключи»

Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Физика» (базовый уровень)
для среднего общего образования

Срок освоения программы: 2 года (с 10 по 11 класс)

Рабочая программа учебного предмета «Физика», обязательной предметной области «Естественнонаучные предметы» разработана в соответствии с требованиями:

- [Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ](#) «Об образовании в Российской Федерации»;
- [приказа Минобрнауки от 17.05.2012 № 413](#) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями, внесенными [приказом Минпросвещения от 12.08.2022 № 732](#));
- [приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371](#) «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- [Концепции преподавания учебного предмета «Физика»](#);
- [Концепции экологического образования в системе общего образования](#);
- федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физика».

Рабочая программа ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания и в рабочей программе воспитания МБОУ «СШ № 4 п. Ключи»

Рабочая программа разработана группой учителей в соответствии с положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по учебному предмету «Физика».

Рабочая программа учебного предмета, ООП СОО, содержит

- пояснительную записку;

- содержание;

- планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные);

- тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения учителей естественно-научного цикла и согласована с заместителем директора по УМР МБОУ «СШ № 4 п. Ключи».

Дата 28.08.2023 года