

Аннотация

Рабочая программа учебного предмета «Физика» (базовый уровень) на уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения программы среднего общего образования федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, федеральной образовательной программы среднего общего образования, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физика», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Реализуется с использованием учебника Реализуется по учебнику Физика. 10 класс: базовый и углуб. уровни / Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.; под ред. Н. А. Парфентьевой. – М.: Просвещение, 2019 и Физика. 11 класс: базовый и углуб. уровни / Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин; под ред. Н. А. Парфентьевой. – М.: Просвещение, 2019.

Рабочая программа рассчитана: в 10 классе – 68 часов в год (2 часов в неделю); 11 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю).

Рабочая программа является приложением к основной образовательной программе среднего общего образования МАОУ «СОШ №1».

В 2023-2024 учебном году реализуется в 10 классе.