

Аннотация к программа по физике 10 класс 2023-2024 уч.год

Программа по физике на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП СОО), представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Физика». Приказ Минпросвещения России от 12.08.2022 №732.

Пояснительная записка, включающая цели изучения учебного предмета, общую характеристику предмета, место предмета в учебном плане;

Содержание образования представлено по годам обучения.

Планируемые результаты освоения рабочей программы: личностные и метапредметные результаты раскрываются на основе обновленного ФГОС ООО с учетом специфики учебного предмета. Предметные результаты представлены по годам обучения.

Тематическое планирование (примерные темы и количество часов, отводимое на их изучение; основное программное содержание; основные виды деятельности обучающихся).

Общее число часов, отведённых для изучения физике, на базовом уровне среднего общего образования, составляет 10 - 68 часа (1 час в неделю),

Учебник Физика.10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /В.А. Касьянов.- М.: «Просвещение»,2021