

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 8 с углубленным изучением английского языка»
(МБОУ СОШ № 8)**

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физика»

Рабочая программа учебного предмета «Физика» обязательной предметной области «Естественно-научные предметы» разработана в соответствии с пунктом 32.1 ФГОС ООО, является обязательным для изучения при реализации обязательной части Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ СОШ № 8 в течение 3 лет с 7 по 9 классы.

Рабочая программа учебного предмета разработана группой учителей в соответствии с Положением о рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (курсов, учебных модулей), элективных курсов, учебных курсов внеурочной деятельности (курсов внеурочной деятельности) МБОУ СОШ № 8 и определяет организацию образовательной деятельности учителем по данному учебному предмету.

Рабочая программа учебного предмета обсуждена и принята решением школьного методического объединения (Протокол от 31.08.2023 №1), согласована заместителем директора по учебно-воспитательной работе 31.08.2023 года; является Приложением к Основной образовательной программе основного общего образования МБОУ СОШ № 8, утвержденной Приказом МБОУ СОШ № 8 от 31.08.2023 №220.

При составлении рабочей программы учебного предмета использовались материалы сайта «Единое содержание общего образования» (<https://edsou.ru/>) – Конструктор рабочих программ (<https://edsou.ru/constructor/>).

Название учебного предмета	Физика
Класс	7-9
Срок реализации	3 года
Уровень	Базовый
Нормативно-правовые акты	Рабочая программа учебного предмета разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями) к результатам освоения Основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО) МБОУ СОШ № 8, составленной на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (с изменениями и дополнениями) с учетом рабочей программы воспитания.
Образовательная программа	Рабочая программа учебного предмета является частью Основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО) МБОУ СОШ № 8 и обеспечивает достижение планируемых результатов ее освоения.
Место учебного предмета в учебном плане	В соответствии с учебным планом ООП ООО и календарным учебным графиком МБОУ СОШ № 8 рабочая программа учебного предмета рассчитана на реализацию в течение 3 лет в количестве 238 часов в условиях классно-урочной системы обучения: 7 класс - 68 часов из расчета 2 учебных часа в неделю (34 недели) 8 класс – 68 часов из расчета 2 учебных часа в неделю (34 недели) 9 класс – 102 часа из расчета 3 учебных часа в неделю (34 недели)
Количество часов	238 часов
Содержание рабочей программы	В соответствии с п. 32.1 ФГОС ООО рабочая программа учебного предмета содержит: - содержание учебного предмета - планируемые результаты освоения учебного предмета - тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР/ЦОР.
УМК	Реализация рабочей программы учебного предмета обеспечена учебно-методическим комплектом: - Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика: 7-й класс: базовый уровень: учебник. Акционерное общество "Издательство "Просвещение". - Перышкин И.М., Иванов А.И. Физика: 8-й класс: базовый уровень: учебник. Акционерное общество "Издательство "Просвещение". - Перышкин И.М., Гутник Е.М., Иванов А.И., Петрова М.А. Физика: 9-й класс: базовый уровень: учебник. Акционерное общество "Издательство "Просвещение".

