

Аннотация к рабочим программам по физике

Название рабочей программы	Рабочая программа по физике 7-9 классы
Предмет	Физика
Рабочая программа составлена на основе	<ul style="list-style-type: none"> · приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного образования»; · приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;
Количество часов	Программа рассчитана на 68 часов (2 часа) в неделю в 7,8 классах; на 102 часа (3 часа) в неделю в 9 классах
Уровень	базовый
УМК: Учебник	Физика, 7 кл., авт.А.В. Перышкин, М., Дрофа,2020, Физика, 8 кл., авт.А.В. Перышкин, М., Дрофа, 2020, Физика, 9 кл., авт.А.В. Перышкин, М., Дрофа, 2020
Методические пособия	<p>Марон Е.А. Опорные конспекты и разноуровневые задания. К учебнику для общеобразовательных учебных заведений А.В. Перышкин «Физика. 7 класс».-СПб.: ООО «Виктория плюс», 2017г.</p> <p>Марон Е.А. Опорные конспекты и разноуровневые задания. К учебнику для общеобразовательных учебных заведений А.В. Перышкин «Физика. 8 класс».-СПб.: ООО «Виктория плюс», 2017г.</p> <p>Марон Е.А. Опорные конспекты и разноуровневые задания. К учебнику для общеобразовательных учебных заведений А.В. Перышкин «Физика. 9 класс».-СПб.: ООО «Виктория плюс», 2017г.</p>