

Аннотация к рабочей программе по физике 7-9 класс

Классы	7-9
Разделы рабочей программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета. 2. Содержание учебного предмета. 3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы.
Учебно-методический комплекс	<p>Рабочая программа: Филонович, Н. В. Физика. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК А. В. Перышкина, Е. М. Гутник : учебно-методическое пособие / Н. В. Филонович, Е. М. Гутник. — М. : Дрофа, 2017.</p> <p>Учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Физика.7 класс. Учебник /А.В.Перышкин. –М.: Дрофа, 2019 г 2. Физика.8 класс. Учебник /А.В.Перышкин. –М.: Дрофа, 2017 г 3. Физика.9 класс. Учебник /А.В.Перышкин, Е.М. Гутник/. –М.: Дрофа, 2019 г
Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	<p>Технические средства обучения: Мультимедийный проектор. Экран. Компьютер. Электронные носители информации. Банк презентаций к урокам физики ЭОР</p> <p>Дидактический материал: Карточки с заданиями для проверки усвоения учебного материала. Демонстрационные коллекции. Демонстрационные пособия.</p>
Количество часов	7 кл.- 68 ч., 8 кл.- 68 ч., 9 кл.-102 ч.
Составители	Бакулина С.В., учитель физики