

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика».

Нормативная база программы:	1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ 2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации об утверждении ФОП ООП ООО № 370 от 18 мая 2023 г. 3. ФГОС основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05. 2021 №287. 4. Федеральная рабочая программа основного общего образования. Физика (для 7-9 классов образовательных организаций). Москва.2023.
Общее количество часов:	238
Уровень реализации:	Основное общее образование
Срок реализации:	3 года
Автор(ы) рабочей программы:	Учитель математики Чибизова Екатерина Алексеевна

Учебно-методический комплект 7-9 классов

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Физика, 7 класс Учебник для образовательных организаций	Перышкин И.М., Иванов А.И	2023	Просвещение
Учебник	Физика, 8 класс Учебник для образовательных организаций	Перышкин И.М., Иванов А.И	2023	Просвещение
Учебник	Физика, 9 класс Учебник для образовательных организаций	Перышкин И.М., Гутник Е.М., Иванов А.И., Петрова М.А.	2023	Просвещение

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет Класс	Количество часов в неделю		
		7	8	9
		Обязательная часть (федеральный компонент)		
		2	2	3
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)		
		-	-	-

Итого	68	68	102
Административных контрольных работ:	0	0	0
Контрольных работ:	3	4	3
Лабораторных работ:	12	10	12
Практических работ:	12	14,5	27