

Аннотация

к рабочей программе по учебному предмету «Физика»

7 – 9 классы (ФГОС ООО)

Рабочая программа по физике в 7-9 классах разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основании ООП ООО МБОУ «Школа № 16» с учетом авторской программы «Физика» (7-9 классы), под ред. Тихоновой. Перышкина А.В., Гутника Е.М.

Предмет «Физика» изучается в качестве основного предмета в объеме 238ч. и рассчитан на три года обучения со следующим распределением часов:

Учебный предмет класс	Количество часов в неделю/ год			
	7	8	9	Всего
Физика	2/68	2/68	3/102	238

Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплексом:

Учебники:

1. Перышкин А.В.Физика.7 класс /ООО ДРОФА/Учебник.2017г.
2. Перышкин А.В.Физика.8 класс /ООО ДРОФА/Учебник.2017г.
- 3.Перышкин А.В., Гутник Е.М.Физика.9 класс/ООО ДРОФА/Учебник.2017г.
- 4.Авторская программа «Рабочие программы. Физика. 7-9 классы. Предметная линия учебников А.В.Перышкин, Е.М.Гутник, Н.В.Филанович» / -М. ООО ДРОФА..

Все учебники включены в Федеральный Перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, реализуют ФГОС ООО по учебному предмету «Физика».