

## Рабочая программа по физике разработана на основе:

- Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России;
- Планируемых результатов основного общего образования по предмету «физика»;
- примерной программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы – М.: Просвещение, 2013.

### Учебники:

**7 класс** – Перышкин А.В. «Физика», ООО «Дрофа», 2018г.

**8 класс** - Перышкин А.В. «Физика», ООО «Дрофа», 2015г.

**9 класс** - Перышкин А.В., Гутник Е.М. «Физика», ООО «Дрофа», 2018г.

Курс «Физика» рассчитан на 272 ч.

В **7 классе** на изучение физики отводится 68 ч. (2 ч. В неделю, 34 учебные недели).

В **8,9 классах** по 102 ч. (3 ч. В неделю, 34 учебные недели в каждом классе).

### Содержание курса «Физика»

№	Количество часов, отведенных на изучение физики в основной школе				
		7 класс	8 класс	9 класс	всего по факту
1	Физика и физические методы изучения природы	4	-	-	4
2	Механические явления	43		54	97
3	Тепловые явления	6	37	-	43
4	Электрические и магнитные явления	-	38	-	38
5	Электромагнитные колебания и волны	-	10	22	32
6	Квантовые явления	-	-	17	17
7	Строение и эволюция Вселенной			6	6
8	Лабораторные работы	10	10	6	26
9	Контрольные работы	5	5	4	14
10	Итоговое повторение	0	2	3	5
11	Резерв	0	0	0	0
12	Всего	68	102	102	272