

## Аннотация

к рабочей программе по учебному предмету «Физика» (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» составлена на основе:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 – ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минпросвещения от 31.05.2021 № 287);
- Санитарно-эпидемиологических правил и норм (СанПиН 2.4.3648-20) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28);
- Санитарно-эпидемиологических правил и норм (СанПиН 1.2.3685-21) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача от 28.01.2021 № 2).
- На основе системы учебников авторской программы А.М.Перышкина

Обучение учебному предмету «Биология» ведется по учебникам:

Класс	Учебник	Авторы	Издательство
7	Физика	А. В. Перышкин	Дрофа
8	Физика	А. В. Перышкин	Дрофа
9	Физика	А. В. Перышкин, Е. М. Гутник.	Дрофа

Количество часов, отводимых на изучение учебного материала, в соответствии с учебным планом:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год
7	2	68
8	2	68
9	3	102
Всего	7	238

В рабочей программе для каждого класса представлены:

1. Планируемые результаты.
2. Содержание учебного предмета.
3. Тематическое планирование

