

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе по учебному предмету
основного общего образования
на 2021-2022 учебный год
«Физика»

Учебный предмет «Физика» включен в обязательную часть учебного плана основного общего образования.

Настоящая программа составлена в полном соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования с использованием концептуальных положений УМК по физике для 7–9 классов под редакцией (О. Ф. Кабардин и И.М. Перышкин, А.И. Иванов). Линия используемых учебников имеет гриф «Рекомендовано».

Содержание программы представлено следующими разделами:

7 класс
– Физика и физические методы изучения природы;
– Механические явления;
– Тепловые явления.
8 класс
– Электрические и магнитные явления;
– Электромагнитные колебания и волны;
– Оптические явления.
9 класс
– Законы механического движения;
– Законы сохранения;
– Квантовые явления.

Учебный курс «Физика» на уровне основного общего образования рассчитан на 238 часов. В том числе: из расчёта 2 ч в неделю в 7,8 классах и 3 ч в неделю в 9 классах.