

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе по учебному предмету
основного (среднего) общего образования
на 2020-2021 учебный год
ФИЗИКА

Учебный предмет «Физика» включен в обязательную часть учебного плана основного (среднего) 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).

Предлагаемая рабочая программа реализуется в учебниках О. Ф. Кабардина «Физика» линии «Архимед» М.: Просвещение 2015, 2016 и 2017 г.г. для 7, 8 и 9 классов.

Линия используемых учебников имеет гриф «Рекомендовано».

Содержание программы представлено следующими разделами:

8 класс

- Электрические и магнитные явления (38 ч)
- Электромагнитные колебания и волны (9 ч)
- Оптические явления (15 ч)
- Повторение (4 ч)
- Резерв (2 ч)

9 класс

- Физика и физические методы изучения природы (1 ч)
- Законы механического движения (23 ч)
- Законы сохранения (19 ч)
- Квантовые явления (15ч)
- Строение и эволюция Вселенной (7 ч)
- Резерв (3 ч)

Учебный курс «Физика» на уровне основного общего образования рассчитан на 204 часа. В том числе: в 7 классе - 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе - 68 часов (2 часа в неделю) и 9 классе - 68 часа (2 часа в неделю).