

Рабочая программа основного общего образования по физике составлена на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897,
- Основной образовательной программы МБОУ Школа № 121 г.о.Самара,
- Федерального перечня учебников, утверждённых и рекомендованных к использованию в общеобразовательном процессе, реализующих программы начального общего, основного общего, среднего общего образования (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 № 253).

Ориентирована на использование УМК:

- Рабочая программа. Физика. 7–9 классы. Авторы: А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник,
- Учебник. Физика. 7 класс. А.В. Перышкин. - М.: Дрофа, 2016.
- Учебник. Физика. 8 класс. А.В. Перышкин. - М.: Дрофа, 2016.
- Учебник. Физика. 9 класс. А.В. Перышкин, Е.М.Гутник. - М.: Дрофа, 2016.

Срок реализации программы:

| Общее количество часов | Количество часов в неделю | |
|-------------------------------|----------------------------------|---------|
| 68 | 2 | 7 класс |
| 68 | 2 | 8 класс |
| 102 | 3 | 9 класс |
| 238 | На уровне образования | |