

## **Аннотация**

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» составлена на основе авторской программы А.В. Шаталиной «Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных. организаций, Просвещение, 2017г.

На реализацию данной программы, согласно учебному плану учреждения, отводится 2 часа в неделю, 68 часов в год.

УМК учебник "Физика, ФГОС, 10,11 классы, Предметная линия учебников серии - Классический курс", Г.Я. Мякишев, 10-11 М.: - Дрофа,2020г.

В программу внесены изменения: из резервного времени добавлено по 1 часу в темы «Закон сохранения механической энергии», «Основы МКТ», «Основы термодинамики», «Законы постоянного тока» для проведения контрольных работ.

Программой предусмотрено проведение в 10 классе:

- контрольных работ – 5;
  - лабораторных работ – 5;
- итоговое контрольное тестирование – 1.

в 11 классе:

- контрольных работ – 5;
- лабораторных работ – 9.