

Скачать Рабочую Программу По Физике 10 Класс Мякишев 5 Часа

Рабочая программа. Г.Я.Мякишев Физика 10 класс. [Стрела тадано 300 инструкция смекта](#). Скачать Рабочая.

- [Скачать Рабочая Программа По Физике 10 Класс Мякишев 5 Часов](#)
- [Скачать Рабочая Программа По Физике 10 Класс Мякишев 5 Часа Фгос](#)

Муниципальное общеобразовательное учреждение Новиковская средняя школа муниципального образования «Старомайнский район» Ульяновской области «Рассмотрено» на заседании ШМО «Мыслитель» Протокол № ____ от « ____ » _____ 2017 г. Руководитель ШМО _____/Л.Г. Кашланова/ «Согласовано» Заместитель директора по УВР МОУ Новиковская средняя школа _____/М.С. Яшина/ « ____ » _____ 2017г.

[Программа для проектирования домов бесплатно на русском](#). Будет ли мебель смотреться гармонично или, наоборот, «захламлять» пространство, подойдет ли обои с активным принтом или лучше ограничиться сдержанными однотонными моделями.

«Утверждаю» Директор МОУ Новиковская средняя школа _____/Т.Г. Абдюшева/ Приказ № _____ от « ____ » _____ 2017г.
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА Наименование учебного предмета физика Класс 10 Уровень образования базовый Учитель Кондратьева Галина Васильевна, первая категория Срок реализации программы 2017-2018 учебный год Количество часов по учебному плану: всего 70 час в год; в неделю 2 часа Планирование составлено на основе: Программы общеобразовательных учреждений Физика 10-11 классы под редакцией В. Кабардина, В. М.: Просвещение, 2010.

Учебник Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский Физика Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2015. Рабочую программу составила _____ Рассмотрено на заседании педагогического совета школы, протокол № ____ от « ____ » _____ 2017 года.

Новиковка 2017 – 2018 учебный год Пояснительная записка. Данная рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений 10 – 11 классы, ФИЗИКА, авторы П.Г. Данюшенков, О.В. Коршунова, Н.В. Шаронова, Е.П. Левитан, О.Ф. Кабардин, В.А.

Орлов Преподавание ведется по учебнику: Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика – 10, М.: Просвещение, 2014 г. Программа рассчитана на 2 часа в неделю. Данная рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений 10 – 11 классы, ФИЗИКА, авторы П.Г. Данюшенков, О.В. Коршунова, Н.В. Шаронова, Е.П.

Левитан, О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов Преподавание ведется по учебнику: Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика – 10, М.: Просвещение, 2014 г.

Программа рассчитана на 2 часа в неделю. Учебная программа по физике для основной общеобразовательной школы составлена на основе обязательного минимума содержания физического образования. Все материалы, размещенные на сайте, созданы авторами сайта либо размещены пользователями сайта и представлены на сайте исключительно для ознакомления. Авторские права на материалы принадлежат их законным авторам.

Скачать Рабочая Программа По Физике 10 Класс Мякишев 5 Часов

Частичное или полное копирование материалов сайта без письменного разрешения администрации сайта запрещено! Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авторов.

Ответственность за разрешение любых спорных моментов, касающихся самих материалов и их содержания, берут на себя пользователи, разместившие материал на сайте. Однако редакция сайта готова оказать всяческую поддержку в решении любых вопросов связанных с работой и содержанием сайта.

Если Вы заметили, что на данном сайте незаконно используются материалы, сообщите об этом администрации сайта через форму обратной связи.

Скачать Рабочая Программа По Физике 10 Класс Мякишев 5 Часа Фгос

Физика, 10 класс, Календарно-тематическое планирование, 2 часа в неделю, 70 часов, Мякишев Г.Я. Цель методических рекомендаций определяется необходимостью предъявления для учителя физики рекомендательного тематического планирования курса физики старших классов средней школы. Особенностью данных рекомендаций является выделение базового содержания курсов физики старших классов средней школы. Структура базового курса физики задана стандартом и реализуется использованием учебников Г.Я.

