

**Рецензия**  
**на методическую разработку**  
рабочую программу курса «Физика» 11 класс (3 часа)

**Автор:** Мазагаева Марина Курбаналиевна. Учитель физики ГБОУ РД «РМЛИ ДОД»

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями \_ к уровню подготовки выпускников по дисциплине «Физика». Данная программа построена на межпредметных связях с другими общеобразовательными и профессиональными дисциплинами. Программа содержит следующие разделы физики: Электромагнитная индукция, колебания и волны, электромагнитные волны и физ. основы радиотехники, оптика, элементы теории относительности, квантовая физика, световые волны, атом, атомное ядро. Программа помогает развивать познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности в процессе приобретения знаний и умений по физике с использованием различных источников информации и современных образовательных технологий. Воспитывается убежденность в возможности познания законов природы и использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации, необходимость сотрудничества в процессе совместного решения задач и уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественнонаучного содержания, готовность к морально-этической оценке научных достижений и чувства ответственности за защиту окружающей среды

Рабочая программа рассчитана на 102 часа занятий. В рабочей программе четко представлены цели и задачи дисциплины, обозначены общие и профессиональные компетенции, в тематическом планировании представлено содержание дисциплины (в том числе и профессионально направленное), лабораторные работы, тематика самостоятельных и контрольных работ. Программой предусмотрено проведение 8 лабораторных работ, 5 контрольных работ, 10 самостоятельных работ. Рабочая программа предусматривает применение комплекса педагогических и информационных технологий.

Данная рабочая программа вполне достаточна по объему, включает в себя все основные дидактические единицы дисциплины. Методическая разработка составлена продуманно, достаточно полно раскрывает тему. Существенных недостатков в рецензируемой работе не выявлено. В целом, методическая разработка Марины Курбаналиевны, заслуживает внимания и высокой оценки. Просматривается логическая последовательность излагаемого материала, новизна и актуальность. Считаю, что данная методическая разработка полностью отвечает всем требованиям и может быть рекомендована к публикации и практическому применению учителями физики в своей педагогической деятельности. Данная программа подготовлена на хорошем методическом уровне, с учётом требований компонента Федерального Государственного стандарта и может быть использована в учебном процессе ГБОУ РД «РМЛИ ДОД»

**Рецензент:**

учитель высшей категории  
Рустамов И.Т.

*И.Т. Рустамов*



**Рецензия согласована:**  
директор ГБОУ РД «РМЛИ ДОД»  
Шутунова А.В.

*А.В. Шутунова*