

## РЕЦЕНЗИЯ

**на методическую разработку по теме:** Входная контрольная работа по физике (9 класс ФГОС)

**Автор:** Стрыгина Елена Николаевна, учитель физики, МБОУ гимназия №18 город Краснодар, Краснодарский край.

### **Краткая характеристика работы**

В данной разработке представлен обширный материал, содержащий тестовые задания, задачи, таблицы и графики, требующие решение при помощи основных формул и законов, изученных в 7-8 класса.

### **Цель работы**

К основной цели данной работы относится проверка и анализ полученных ранее знаний при изучении данного предмета у учащихся.

### **Актуальность темы**

В рамках реализации ФГОС учитель должен проводить входные контрольные работы по каждому предмету. Данная разработка позволяет проверить знания учащихся, полученные за предыдущие несколько лет обучения. Учитель после анализа работ у учащихся может отслеживать слабые стороны учащихся и скорректировать дальнейшее изучение предмета.

### **Новизна и практическая значимость работы**

Новизна и практическая значимость методической разработки заключается в том, что автор рассмотрел и включил в данную работу все необходимые вопросы для проверки знаний, учащихся на данном этапе изучения предмета. В данной разработке предложены не только знания для учащихся, но и также представлены таблицы и графики для анализа в помощь учителю.

### **Достоинства работы**

К достоинствам данной работы относится разнообразие заданий, предложенных учащимся. Автор демонстрирует высокий уровень знаний в области передовых образовательных технологий. Предложенный материал опирается на основные концепции современных требований педагогики и психологии.

### **Недостатки работы**

К недостаткам данной работы можно отнести большой объём предложенной работы для выполнения за маленький период времени.


### **Общая оценка работы**

Рецензируемая работа автора чётко структурирована, материал логически, последователен, написан доступно и понятно, соответствует всем требованиям, предъявляемым к работам данного рода.

Данная методическая разработка рекомендуется к использованию в практической деятельности педагогам физики для проведения входных контрольных работ в 9 классе.

Рецензент:

преподаватель физики  
Высшей квалификационной категории  
ГБПОУ КК Армавирский техникум  
технологии и сервиса

 Пасмурнова Е.М.

«03» сентября 2019г.



**Рецензия**  
на программу по внеурочной деятельности учащихся 9 классов в рамках  
ФГОС ООО

**«Решение задач повышенной сложности»**

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
гимназия №18 муниципального образования город Краснодар,  
Краснодарского края

Автор: *Стрыгина Елена Николаевна*, учитель физики.

Программа данного элективного курса соответствует программе по физике общеобразовательной школы и является актуальной при подготовке обучающихся к государственной (итоговой) аттестации в форме ОГЭ.

В соответствии с целью и задачами, элективный курс способствует систематизации знаний по всем темам, изучаемым в курсе физики. Содержание программы включает в себя разделы: механика, термодинамика, основы МКТ, электродинамика, электромагнитные явления, геометрическая и волновая оптика.

Достоинством программы является продуманное содержание, а также задания по типу и структуре соответствующие ОГЭ, программа носит практико-ориентированный характер.

Выдержаны все требования к оформлению программ, она включает все разделы: пояснительную записку, тематическое планирование, содержание, литературу, перечень ключевых слов.

На основании вышеизложенного считаю, что программа учителя физики: Стрыгиной Елены Николаевны соответствует предъявляемым требованиям, имеет практическую значимость для обучающихся, и учитывая методическую ценность материалов, полагаю, что данная программа может быть рекомендована для обучающихся, как средство повышения информационной компетенции детей среднего школьного возраста.

Рецензент:

преподаватель физики  
Высшей квалификационной категории  
ГБПОУ КК Армавирский техникум  
технологии и сервиса

 Пасмурнова Е.М.

«03» сентября 2019г.





**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

Автономная некоммерческая профессиональная  
образовательная организация  
«Кубанский институт профессионального образования»

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Стрыгина  
Елена  
Николаевна**

прошла(а) повышение квалификации в (на)

**УДОСТОВЕРЕНИЕ**

о повышении квалификации

Автономной некоммерческой профессиональной  
образовательной организации  
«Кубанский институт профессионального образования»

**231200412302**

Документ о квалификации

по дополнительной профессиональной программе

**«Модернизация педагогической деятельности  
учителя физики  
в свете требований ФГОС ООО»**

Регистрационный номер

**3112-ПК**

Город  
**Краснодар**

Дата выдачи  
**18.04.2018**

с **29.03.2018 г. по 18.04.2018 г.**

в объеме

**108 часов**



ОЛШутов  
ЛДГарбуз



Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ  
(ЧОУ ДПО ИПКПК)



## УДОСТОВЕРЕНИЕ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Бухалкина Елена Николаевна**

**с 24 августа 2017 г. по 25 августа 2017 г.**

*прошел(а) повышение квалификации в частном образовательном учреждении  
дополнительного профессионального образования*

**Институт повышения квалификации и переподготовки кадров (ЧОУ ДПО ИПКПК)**

**в объеме 16 часов**

**по программе: «Оказание первой доврачебной помощи в учреждениях образования»**

Лицензия № 06916 от 31.07.2015 г.

Регистрационный номер 01909

М.П.

Краснодар 2017 г.

№ 002495

