

Краснодар

Государственное общеобразовательное учреждение
кадетская школа-интернат
«Кубанский казачий кадетский корпус
имени атамана М.П. Бабыча»

УТВЕРЖДЕНО

решение педсовета протокол № _____
от _____ 20____ года
председатель педсовета

подпись руководителя ОУ Ф.И.О.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
I вида

По **физике**

Степень обучения (класс) 91-92 основного общего образования

Количество часов 68 часов

Уровень базовый

Учитель Кузьминова Екатерина Владимировна

Программа разработана на основе:
авторской программы Е. М. Гутника, А. В. Перышкина «Физика 7-9
классы», опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных
учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы», Москва, «Дрофа», 2009.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данная рабочая программа I вида разработана на основе авторской программы Е. М. Гутника, А. В. Перышкина «Физика 7-9 классы», опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы», Москва, «Дрофа», 2009.

ТАБЛИЦА ТЕМАТИЧЕСКОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЧАСОВ:

N п/п	Разделы	Количество часов	
		Авторская программа	Рабочая программа
1	Законы взаимодействия и движения тел.	26	26
2	Механические колебания и волны. Звук.	10	10
3	Электромагнитное поле.	17	17
4	Строение атома и атомного ядра.	11	11
5	Резервное время	6	2
ИТОГО:		70	68

СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Содержание обучения, перечень лабораторных работ, требования к подготовке учащихся по физике в полном объеме совпадают с авторской программой по предмету.

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

№ п/п	наименование	автор	издательство	год издания
1	Физика. 9 класс.	А.В.Перышкин, Е.М.Гутник	М.: Дрофа	2009- 2012
2	Сборник задач по физике. 7-9 класс.	В.И.Лукашик.	М.: Просвещение	2009
3	Сборник задач по физике. 7-9 класс.	А.В.Перышкин	М.: Просвещение	2013
4	Государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов в новой форме. Физика	Демидова М.Ю., Важеевская Н.Б., Пурышева Н.С., Камзеева Е.Е.	Интеллект-Центр	2009
5	Тесты по физике	О.И. Громцева	Экзамен	2011
6	Поурочные разработки по физике	В.А. Волков, М. Вако	Просвещение	2007

7	Самостоятельные и контрольные работы-9кл.	Л. А. Кирик:	М. Илекса	2005
8	Физика 9 класс: Опорные конспекты и разноуровневые задания	Е. А. Марон	СПб.: ООО«Полиграф-услуги»	2009
9	Тесты по физике 8 класс	А. В. Чеботарева	М. Экзамен	2007
10	Экспериментальные задания по физике	Кабардин О. Ф.	Просвещение	2010

Согласованно
Зам. Директора по УВР

« » _____ 2014г.

Согласовано
Протокол заседания МО
учителей естественно-
математического цикла
от _____ № _____

Руководитель МО