

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РО  
«Ростовский колледж культуры»



Е.В. Гуськова

2016 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о курсовой работе (проекте)**  
**государственного бюджетного профессионального**  
**образовательного учреждения Ростовской области**  
**«Ростовский колледж культуры»**

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о курсовой работе (проекте)**  
**государственного бюджетного профессионального**  
**образовательного учреждения Ростовской области**  
**«Ростовский колледж культуры»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано на основе рекомендаций по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (письмо Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 5 апреля 1999 г. №16-52-55ин/16-13).

1.2. Курсовая работа (проект) по учебной дисциплине является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы студента колледжа. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) является заключительным этапом изучения учебной дисциплины, в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.3. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) может осуществляться по окончании теоретического курса или раздела курса.

1.4. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, определённое на их выполнение, определяются Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности 51.02.01. «Народное художественное творчество» по видам, 51.02.02 «Социально-культурная деятельность» по видам, 51.02.03 «Библиоковедение». Если Федеральные требования не предусматривают количества курсовых работ (проектов), наименования дисциплин, а также требований времени, отведенного на их выполнение, то они определяются образовательным учреждением. На весь период обучения предусматривается выполнение не более 2-х курсовых работ (проектов) по дисциплинам общепрофессионального и (или) специального цикла.

1.5. Дидактическими целями курсовой работы (проекта) являются: расширение, закрепление и систематизация знаний студентов, формирование главного универсального умения, обеспечивающего профессиональный успех – умение решать профессиональные задачи; развитие профессионально значимых исследовательских умений, современного стиля научного мышления путем вовлечения студентов в разработку реальных профессиональных проблем; проверка и определение уровня теоретической и практической готовности обучающихся, актуализация потребности в непрерывном образовании как условия профессиональной компетентности; подготовка к итоговой аттестации; формирование умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию, специальную литературу, справочники, ФГОС, компьютерные программы; систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным и специальным дисциплинам учебного плана.

1.6. Колледж ежегодно уточняет, изменяет и конкретизирует тематику курсовых работ (проектов).

1.7. Курсовая работа (проект) по дисциплине выполняется в сроки, определённые государственными требованиями и рабочим учебным планом по специальности.

**2. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)**

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) ежегодно разрабатывается и предлагается преподавателями, утверждается на заседании предметной цикловой комиссии.

2.2. Студенты имеют право выбора темы курсовой работы (проекта).  
2.3. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.

2.4. Тематика курсовой работы (проекта) должна соответствовать задачам соответствующей дисциплины учебного плана.

2.5. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов.

2.6. При разработке одной темы группой студентов каждому студенту выдается индивидуальное задание с разработкой отдельных частей работы (проекта).

2.7. Задание для курсовой работы (проекта) разрабатывается преподавателем, рассматривается на заседании предметной цикловой комиссии, после чего издается приказ «О закреплении тем курсовых работ».

### **3. Организация выполнения курсовой работы (проекта)**

3.1. Общее руководство и контроль выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей учебной дисциплины.

3.2. Руководитель курсовой работы выполняет следующие обязанности:

- ознакомление студентов с настоящим положением и учебно-методической литературой по вопросам оформления курсовой работы (проекта), ее структурирования;
- помощь студентам в составлении графика работы над теоретической и практической частями курсовой работы (проекта);
- контроль всех этапов выполнения курсовой работы (проекта);
- проведение консультаций по всем вопросам подготовки курсовой работы (проекта);
- оказание помощи студентам в подборе необходимой литературы;
- исправление ошибок и организация корректирующего дидактического процесса;
- подготовка письменного отзыва (рецензии) на курсовую работу (проект).

3.3. По завершении студентом курсовой работы (проекта) руководитель проверяет, подписывает ее вместе с письменным отзывом (рецензией), передает студенту для ознакомления.

3.4. Проверку, составление письменного отзыва (рецензии) и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий.

3.5. Письменный отзыв (рецензия) должен включать:

- заключение о соответствии курсовой работы (проекта) заявленной теме;
- оценку качества выполнения курсовой работы (проекта);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсовой работы (проекта);
- оценку курсовой работы (проекта) (Приложение 4).

3.6. К защите студент допускается только после того, как материалы выполненной им работы будут подписаны заместителем директора по учебной работе.

3.7. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

3.8. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению преподавателя, доработки прежней темы, после чего определяется новый срок для её выполнения.

3.9. Защита курсовой работы (проекта) является обязательной и может быть проведена за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины, а также на

студенческой научно-практической конференции, заседаниях предметно-цикловых комиссий преподавателей.

#### **4. Требования к структуре курсовой работы (проекта)**

4.1. По содержанию курсовая работа (проект) может носить реферативный или практический характер. По объему курсовая работа (проект) составляет 20-25 страниц печатного текста без приложений.

4.2. Титульный лист курсовой работы (проекта) (Приложение 1).

4.3. Содержание курсовой работы (проекта) (Приложение 2).

4.4. Во введении работы (2-3 страницы) раскрывается актуальность темы; указываются ведущие специалисты и исследователи данной проблемы и направления их поисков; тема, объект и предмет исследования, цель и задачи, гипотеза (при необходимости), методы исследования.

4.5. В основной части работы дается обоснование проблемы исследования, включающее историю вопроса; излагается и анализируется опыт решения данной проблемы, представленный в литературе; описывается опыт практической работы. (Основная часть может включать характеристику системы разработанных занятий, уроков, внеклассных форм работы, комплектов учебно-наглядных или учебно-методических пособий и т.п.) Здесь также может быть представлена небольшая опытно-экспериментальная работа автора.

Основная часть курсовой работы делится на главы, параграфов должно быть немного – 2-3 в каждой главе. Это определяется незначительным общим объемом работы.

Каждый параграф заканчивается выводом, который является лаконичным ответом на название параграфа.

Ссылки на используемую литературу приводятся в квадратных скобках: проставляется номер в соответствии со списком литературы, например: [7]. Ссылки на несколько источников из списка проставляются в квадратных скобках через запятую: [7,13,15]. В случае цитирования указываются не только номер источника из списка литературы, но и страницы, на которых изложен используемый материал. Номер источника и номер страницы разделяются знаком «точка с запятой», например [7; 39].

4.6. В заключении (2 страницы) делаются выводы по изученному вопросу в соответствии с поставленными задачами исследования, не повторяя дословно выводов по параграфам; даются рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы; формулируется положительный или отрицательный вывод по выдвинутой гипотезе (если она формулировалась).

4.7. Список литературы (библиографический список) оформляется в полном соответствии с библиографическими требованиями; составляется в строгом алфавитном порядке авторов и названий работ, которые написаны коллективом авторов; должен содержать не менее 15 источников (Приложение 3).

4.8. В приложениях помещаются исследовательские материалы, таблицы и графики, если они излишне перегружают основной текст.

4.9. Все структурные элементы работы начинаются с новой страницы. Параграфы обязательно озаглавливаются, нумеруются и выделяются жирным шрифтом и интервалами (т.е. пустой строкой до и после названия параграфа). Названия параграфов должны полностью соответствовать их формулировке в содержании работы.

4.10. Отсчет страниц начинается с первого (титульного листа), но нумерация страниц проставляется, начиная после титульного листа. Нумерация – сквозная. Считаются все страницы с любым содержанием: текст, схемы, таблицы, графики, примеры детских работ, список литературы, приложения. Нумерация проставляется внизу страницы по центру. Приложения нумеруются, продолжая счет после списка литературы, но их объем не ограничен и не включается в обязательное количество страниц курсовой работы. Приложения, как правило, разбиваются на группы включенных материалов - Приложение 1, Приложение 2 и т.д. В содержании названия приложений не указываются.

4.11. В текстовой части работы все слова должны быть написаны полностью, за исключением общепринятых сокращений. Если специальные буквенные аббревиатуры малоизвестны, специфичны, но в тексте часто повторяются, то при первом упоминании пишется полное название, а в скобках дают буквенную аббревиатуру, которой в дальнейшем пользуются.

4.12. Текст работы печатается шрифтом Times New Roman, размер – 14; междустрочный интервал – 1,5; поля: по левому краю – 3 см, правому -1,5 см, по верхнему и нижнему краю – 2 см. Абзац требует отступа на 5 знаков.

4.13. Курсовая работа должна быть напечатана на стандартных листах формата А4 (с одной стороны листа).

4.14. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из: введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель работы; теоретической части, в которой даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы; заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы; списка используемой литературы; приложения.

4.15. По структуре курсовая работа (проект) практического характера состоит из: введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируются цели и задачи работы; основной части, которая обычно состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п., заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы; списка используемой литературы; приложения.

4.16. Содержанием курсовой работы проектного характера является разработка изделия или продукта творческой деятельности. По структуре данная работа состоит из пояснительной записки, практической части и списка литературы. Объем пояснительной записки курсовой работы (проекта) должен быть не менее 2 страниц печатного текста.

## **5. Порядок сдачи курсовой работы (проекта)**

5.1. Выполненная курсовая работа подписывается студентом на титульном листе и не позднее, чем за три недели до защиты представляется преподавателю-руководителю.

5.2. Преподаватель оценивает работу студента по оценочному листу, подписывает ее и представляет работу комиссии для обсуждения.

5.3. Преподаватель-руководитель дает критическую оценку выполненной работы, обращая внимание на ее актуальность и целесообразность, оформление, язык и стиль изложения материала, выводов и предложений.

5.4. На заседании комиссии решается вопрос о допуске работы к защите.

5.5. Окончательное решение о допуске работы к защите студент получает от заместителя директора по учебной работе не позднее, чем за 2 недели до защиты, если представлена:

- Курсовая работа, подписанная студентом и преподавателем – руководителем.

## **6. Защита курсовой работы (проекта)**

6.1. Студенту для выступления отводится время в пределах 5-7 минут.

6.2. Студент в своем выступлении должен отразить актуальность темы, цель и задачи работы, конкретные выводы и предложения.

6.3. Приветствуется, если выступление сопровождается демонстрационным материалом (слайды в формате Power Point, таблицы, раздаточный материал), который способствует эффективности выступления докладчика.

6.4. После доклада студент отвечает на заданные ему вопросы.

6.5. По окончании публичной защиты комиссия на закрытом заседании обсуждает результаты защиты курсовой работы (проекта).

6.6. Результаты защиты определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно», критерии оценок утверждаются председателем комиссии. Результаты объявляются в тот же день после оформления и утверждения в установленном порядке протоколов заседания комиссии.

## **7. Критерии оценки курсовой работы (проекта)**

7.1. Курсовая работа оценивается по пятибалльной системе:

- «отлично» - цель и задачи выполнения курсовой работы достигнуты, описана актуальность темы, работа выполнена в полном соответствии с требованиями, отраженными в данном положении;
- «хорошо» - цель и задачи выполнения курсовой работы достигнуты, описана актуальность темы, работа выполнена с незначительными отклонениями от требований, отраженными в данном положении;
- «удовлетворительно» - цель и задачи выполнения курсовой работы (проекта) достигнуты частично, актуальность темы определена неубедительно, работа выполнена со значительными отклонениями от требований, отраженными в данном положении.
- «неудовлетворительно» - цель и задачи выполнения курсовой работы не достигнуты, не описана актуальность темы, работа выполнена со значительными отклонениями от требований, отраженными в данном положении.

## **8. Хранение курсовых работ (проектов)**

8.1. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся один год в кабинетах соответствующих дисциплин или учебной части. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие для кабинета интереса, списываются по акту.

8.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в учебных кабинетах колледжа.

Министерство культуры Ростовской области  
государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Ростовской области  
«Ростовский колледж культуры»

Допускаю к защите

\_\_\_\_\_  
Заместитель директора по  
учебной работе  
И.К. Микоэльян

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

КУРСОВАЯ РАБОТА

\_\_\_\_\_  
(тема)

по дисциплине «\_\_\_\_\_»

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности

\_\_\_\_\_  
(код и наименование специальности)

Вид: \_\_\_\_\_

Форма обучения: \_\_\_\_\_

(очная, заочная)

Студент(ка): \_\_\_\_\_

(курс)

\_\_\_\_\_

(И.О. Фамилия)

\_\_\_\_\_

(подпись)

Руководитель: \_\_\_\_\_

(И.О. Фамилия)

\_\_\_\_\_

(подпись)

г. Ростов-на-Дону

20\_\_ г.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ  
КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

**СОДЕРЖАНИЕ**

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА I Название главы	5
1.1. Название параграфа	5
1.2. Название параграфа	8
ГЛАВА II Название главы	11
2.1. Название параграфа	11
2.2. Название параграфа	14
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	17
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	19
ПРИЛОЖЕНИЯ	21



## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ:

### Книга 1 автора

Паршукова, Г. Б. Методика поиска профессиональной информации [Текст]: учебно-метод. пособие / Г.Б. Паршукова. - СПб.: Профессия, 2006.- 224 с.

### Книги 2-3-х авторов

Никорук, М.В. Историческое познание [Текст]: систем.-гносеол. подход: учеб. пособие для студентов ун-тов / М. В. Никорук, В. А. Шостаковский; РАН, Ин-т философии.-3-е изд., перераб. - М.: Политиздат, 2005.-298 с.

Алпатьев, А.М. Физическая география России [Текст]: учеб. пособие для студентов геогр. спец. ун-тов и пед. ун-тов / Алпатьев А.М., Архангельский А.М., Подоплелов Н.Я.; под ред. А.М. Архангельского.-2-е изд., доп. и перераб.-М.: Высш. шк., 2013.-213 с.

### Книги 4-5 авторов

Усилители с полевыми транзисторами [Текст] / В.М. Немченков [и др.]; под ред. И.П. Степаненко.-М.: Сов. радио,1990.-314с.- (Библиотечка по радиоэлектронике).

Оптимизация режимов энергетических систем [Текст]: учеб. пособие для студентов энерг. спец. ВУЗов/В. М. Синьков [и др.]; под ред. В.М. Синькова; сост. В.Д. Васильева.- Киев: Вищ. шк., 2013.- 443 с.

### Книга без указания автора

Основные стандарты по библиотечному делу [Текст] /сост.: А. А. Джиго, С.Ю. Калинин. - 2-е изд., стер.-М.: Унив. кн., Шк. изд. и медиа бизнеса,2012.-185с.

### Стандарты

ГОСТ 7.53-2001. Издания. Международная стандартная нумерация книг [Текст]. - Взамен ГОСТ 7.53-8; введ. 2002-07-01. - Минск: Межгос. совет по стандартизации, метрологии и сертификации; М.: Изд-во стандартов, 2002. - 3 с. - (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу).

### Диссертации

Вишняков, И. В. Модели и методы оценки коммерческих банков в условиях неопределенности [Текст]: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 : защищена 12.02.02 : утв. 24.06.02 / Вишняков Илья Владимирович. - М., 2002. - 234 с.

### Аудиоиздания

Гладков, Г. Как львенок и черепаха пели песню и другие сказки про Африку [Звукозапись] / Геннадий Гладков; исп.: Г. Визин, В. Ливанов, О. Анофриев [и др.]. - М. : Экстрафон, 2002. - 1мк.

### Видеоиздания

Князь Серебрянный [Видеозапись]: истор. драма по мотивам одноимен. романа А. К. Толстого /реж.-пост. Г. Васильев; в гл. ролях: К. Кавсадзе, И. Тальков, А. Соколов [и др.].- М.: Кинокомпания «Атлант»,1998.-133 мин.

### **Нотные издания**

Анисимова, Е. В. Квартет [Ноты]: для 2 скрипок, альты и виолончели / Е.В. Анисимова. – Партитура и голоса. – М.: Композитор, 2001. – 74 с.

### **Описание статьи**

Карпеев, И. В. Из истории Порт-Артуру [Текст]: к 100-летию русско-японской войны, 1904-1905 гг. / И. В. Карпеев // Военно-исторический журнал.-2004.- №6.- С. 51 - 55.

### **Глава из книги**

Глазырин, Б.Э. Автоматизация выполнения отдельных операций в Word 2000 [Текст] / Б. Э. Глазырин // Office 2000 : самоучитель / Э. М. Берлинер, И. Б. Глазырина, Б. Э. Глазырин. - 2-е изд., перераб. -М., 2002. - Гл. 14. - С. 281 - 298.

### **Описание отдельного произведения из собрания сочинений**

Думбадзе, Н. Кукарача [Текст]: повесть/ Н. Думбадзе //Собр. соч.: в 2т.-Тбилиси,1986.-Т.2.-С.638-698.

### **Описание отдельного произведения из сборника**

Зверев, А.М. «Американская трагедия» и «американская мечта» [Текст]/ А.М. Зверев //Литература США XX века:[сб. ст.] .-М.,1994.-С.141-169.

### **Электронный ресурс локального доступа**

Образцы правовых документов [Электронный ресурс]: электрон. правовой справ.-СПб.:Кодекс,2000.-1 CD-диск.

### **Электронный ресурс удаленного доступа**

Каленов, Н. Е. Электронные каталоги библиотек с точки зрения пользователя [Электронный ресурс]/Н.Е. Каленов.-Режим доступа: [www URL:hpp://www.gpntb.ru/win/inter/events/crimea2002/trud/sec1114/Doc7.YTML](http://www.gpntb.ru/win/inter/events/crimea2002/trud/sec1114/Doc7.YTML)

### **Описание сайта**

Российская национальная библиотека [Электронный ресурс].-Режим доступа: <http://www.nlr.ru>

