

Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ «Ярославский государственный педагогический
университет им. К.Д. Ушинского»

**Методическое указание по написанию
курсовых работ для студентов направления
44.03.01 педагогическое образование
профиль технологическое образование**

Ярославль
2015

УДК 371.38; 67
ББК
К 93

Печатается по решению редакционно-
издательского совета ЯГПУ им.
К. Д. Ушинского

Рецензент:

доцент кафедры профессионального обучения Ярославского
технического университета, кандидат технических наук
Моднов С.И.

**К 93 Методическое указание по написанию курсовых работ для студентов
направления 44.03.01 педагогическое образование профиль технологическое
образование** [Текст]: методические рекомендации /сост. Л.Н. Серебренникова, Н.Г.Егорычева, Н.А.
Глазкова– Ярославль: РИО ЯГПУ, 2015. – 16 с.

Методические рекомендации предназначены в помощь студентам дневной и заочной форм обучения
направления 44.03.01 Педагогическое образование профиля Технологическое образование.

УДК 378.244.6
ББК 74.58

Составители:

Доктор пед.н., профессор ЯГПУ Л.Н. Серебренников
Ассистент ЯГПУ - Н.Г.Егорычева
ассистент ЯГПУ- Н.А. Глазкова

© ФГБОУ ВПО «Ярославский государственный
педагогический университет им. К. Д. Ушинского»,
2015

© Серебренников Л.Н., составление, 2015

© Егорычева Н.Г., составление, 2015

© Глазкова Н.А., составление, 2015

Содержание

Раздел I. Общие требования по выполнению курсовых работ.

| | |
|---|----|
| 1.1. Общие сведения о курсовой работе..... | |
| 1.2. Требования к курсовой работе | 4 |
| 1.3. Структура курсовой работы..... | 5 |
| 1.4. Оформление курсовой работы..... | 5 |
| 1.5. Последовательность выполнения курсовой работы..... | 8 |
| 1.6. Критерии оценки курсовой работы..... | 13 |

Раздел II. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология изготовления одежды».

Раздел III. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Кулинария».

Раздел I. Общие требования по выполнению курсовых работ.

1.1 Общие сведения о курсовой работе

В соответствии с ГОСТ (ФГОС № 44.03.01), написание курсовой работы по изучаемым курсам является обязательным. К выполнению курсовой работы допускаются студенты, которые прошли все виды аттестации, своевременно сдали практические и лабораторные работы, предусмотренные образовательной программой.

Курсовая работа, предусмотренная учебным планом, является важным этапом в усвоении студентом изучаемых дисциплин. Процесс ее выполнения способствует развитию у студента аналитического мышления, умения работы с информацией, учебной и научной литературой, выработке умений решения практических задач в процессе профессиональной деятельности. В ходе работы над выполнением курсовой работы студент учится грамотно и четко излагать мысли, что важно для будущей практики специалиста.

При выполнении курсовой работы студент получает возможность более детально познакомиться с учебниками, пособиями, нормативно-правовой и учебно-методической литературой, материалами периодических изданий, методикой решения конкретных задач.

Основными целями курсовой работы являются:

- практическая реализация теоретических положений по данной дисциплине
- более глубокое овладение знаниями;
- привитие интереса к исследовательской деятельности;
- формирование умений самостоятельной работы;
- овладение умениями последовательного обоснованного изложения своих мыслей.
- выработка умений анализировать сложные явления, формулировать теоретические обобщения.

В процессе написания курсовой работы студент должен научиться:

- подбирать литературу по теме, составлять и реализовывать научно обоснованную программу исследования;
- вычленять предмет и объект исследования, обосновывать актуальность рассматриваемой проблемы, формулировать гипотезу;
- проводить исследование, обеспечить обработку экспериментальных данных и их интерпретацию.

Студент выбирает тему курсовой работы из примерного перечня тем, утвержденных заведующим кафедрой. Студенту предлагается широкая тематика курсовых работ. При выборе темы рекомендуется учитывать не только интерес к конкретному разделу дисциплины, но и объем знаний, полученный при ее изучении. При этом студент вправе самостоятельно предложить тему курсовой работы в рамках программы по дисциплине; тема должна быть согласована с заведующим кафедрой и научным руководителем.

По одной проблеме может выполняться курсовая работа несколькими студентами при условии, что каждый студент выполняет свою индивидуальную часть работы. Содержание каждой части должно быть отражено в общем плане курсовой работы. Курсовая работа, тема которой выбрана студентом произвольно, без согласования к защите не допускается.

Курсовая работа выполняется под руководством преподавателя – руководителя.

Практическое руководство со стороны преподавателя включает:

- предоставление студенту задания на курсовую работу и проверку его выполнения.
- составление графика работы над курсовым проектированием, в котором определяются этапы, сроки написания и оформления курсовой работы студентом.
- консультации студента по избранной теме, помощь в осмыслении её содержания и выработке плана работы, объёма используемого нормативного материала; обсуждение наиболее принципиальных и спорных вопросов.

- рекомендации по использованию основной и дополнительной литературы, практического материала и других источников информации как составной части курсового задания.
- консультации по оформлению работы.
- проверку выполненной курсовой работы и рекомендации по ее защите.

При глубокой теоретической и практической разработке курсовая работа по изучаемым дисциплинам может служить основой для написания дипломного проекта.

Поэтому при выборе темы желательно определить хотя бы примерный круг вопросов, которые будут рассмотрены в дипломном проекте.

Закрепление за студентами темы курсовой работы осуществляется по личному заявлению студента. (Приложение № 1).

Требование к курсовой работе

К выполнению и оформлению курсовой работы предъявляются определенные требования. Зафиксированы они в данных рекомендациях. Минобразования и науки России по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в учреждениях профессионального образования.

Курсовая работа должна отвечать ряду требований:

- тематика, предмет и объект исследования должны быть актуальными;
- содержание и форма подачи материала должны быть конкретными;
- работа должны быть оформлена в соответствии с ГОСТ.

Курсовая работа студента должна:

- показать умение студента обосновать актуальность темы, творчески подойти к избранной теме, использовать методы научного исследования, анализировать источники;
- отличаться глубиной изложения, научным подходом и системным анализом существующих в отечественной и зарубежной науке точек зрения;
- содержать четкую формулировку целей, задач и гипотезы, определение предмета и объекта исследования;
- соответствовать всем требованиям, предъявляемым к оформлению курсовых работ.

Структура курсовой работы

Курсовая работа должна состоять из следующих частей:

- плана работы;
- содержания работы;
- перечня используемой литературы (библиография);
- приложений.

По структуре содержание курсовой работы включает:

- введение;
- основные разделы;
- заключение;
- список использованной литературы (библиография).

Материалы курсовой работы располагаются в следующей последовательности:

- титульный лист;
- оглавление (содержание);
- текст работы (введение, основные разделы, заключение);
- список использованной литературы;
- приложения.

Работа открывается титульным листом, который представлен в Приложении № 2. Вслед за титульным листом подшиваются задание на курсовую работу (график написания и оформления курсовой работы), отзыв руководителя на курсовую работу. На следующей странице даётся оглавление работы, которое, по сути, является её планом. План курсовой работы представляет собой перечень глав и развернутый перечень (параграфов к каждой

главе) вопросов. План работы должен охватывать круг вопросов, которые необходимо рассмотреть при изложении темы. Предварительный план исследования студент составляет самостоятельно, а затем согласовывает и утверждает его с преподавателем - руководителем. В процессе работы план может уточняться: расширяться отдельные главы и параграфы, вводятся новые параграфы с учетом собранного материала; другие параграфы, наоборот, могут сокращаться. При этом все изменения в плане должны быть согласованы с преподавателем - руководителем.

Оформление курсовой работы

Оформление курсовой начинается с компоновки подготовленных тестов по пунктам, в соответствии с примерной структурой работы.

Во введении (2-3 стр.) кратко обосновывается выбор темы курсовой работы: актуальность проблемы исследования; объект и предмет исследования; цели, задачи и методы исследования; степень разработанности в специальной литературе, указываются источники информации.

Основной текст работы, раскрывающий содержание темы (18 – 25 стр.) делится на главы (не более 2), а главы на параграфы (в главе не менее 2 и не более 3–4 параграфов), посвященные более узким вопросам темы в соответствии с планом. По объему главы и параграфы курсовой работы должны быть соразмерны друг другу.

Основной текст работы включает в себя изложение темы в последовательности, определенной планом, с использованием учебной и научной литературы (первоисточников) и норм действующего законодательства. Изложение материала должно быть последовательным и логичным. Все главы должны быть связаны между собой.

Заключение (2 - 3 стр.), в котором излагаются:

- заключение о выполнении цели и задач, поставленных в работе;
- наиболее важные выводы (сумма выводов из глав), полученные в результате исследования;
- возможные перспективы дальнейшего изучения проблемы;
- научная новизна и практическая значимость проблемы.

Библиография курсовой работы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5–2008, ГОСТ Р 7.0.12–2011. В библиографии перечисляются не только те нормативно – правовые акты и литература, на которые автор ссылается в текстовой части работы, но и те, которые автор изучил в ходе исследования и подготовки к написанию работы.

Библиография состоит из трех частей: списка нормативно – правовых актов, списка использованной литературы и списка сайтов в Интернете.

1.Нормативно – правовые акты располагаются в соответствии с убыванием их юридической силы в следующем порядке:

- конституция Российской Федерации;
- кодексы по алфавиту;
- законы Российской Федерации - по хронологии;
- указы Президента Российской Федерации – по хронологии;
- акты Правительства Российской Федерации – по хронологии вне зависимости от вида нормативного акта;
- акты министерств и ведомств – по хронологии вне зависимости от ведомственной принадлежности и видов актов;
- решения иных государственных органов и органов местного самоуправления – по алфавиту, а затем – по хронологии;
- нормативные акты иностранных государств, не действующих на территории Российской Федерации.

2.Использованная литература. Научная литература – монографии, учебники, учебные пособия, научные статьи и пр. располагаются в алфавитном порядке по фамилиям авторов (если автор на титульном листе не указан, то по названию книги).

3.Сайты в Интернете. При использовании материалов из Интернета указывается автор материала, название материала.

Приложения к курсовой работе могут включать первичный исследовательский материал: анкеты, статистические данные, диаграммы, графики, формы договоров, копии конкретных соглашений, исполнительных документов, расчеты, таблицы, и другие вспомогательные материалы, на которые есть ссылки в тексте работы.

За содержание курсовой работы, правильность приведенных данных несет ответственность студент–исполнитель. Выполненная студентом курсовая работа сдается преподавателю – руководителю в отпечатанном виде.

Оптимальный объем курсовой работы – 25-30 страниц машинописного текста. Текст печатается на стандартных листах формата А4 с одной стороны шрифтом Times New Roman размером 14 кеглей (через 1,5 интервала), по 28 – 29 строк на странице включая сноски (шрифт – 12, через 1 интервал), с оставлением полей: слева – 30 мм, сверху – 20 мм, справа – 10 мм, снизу – 20 мм.

Расстановка переносов – автоматически, абзац – 1, 25, выравнивание - по ширине, без отступов.

В работе используется сквозная нумерация страниц, включая библиографию и приложения. На первой странице (титальном листе) номер не ставится, оглавление работы нумеруется цифрой 2. Номер страницы проставляется арабскими цифрами в правом нижнем углу страницы.

Каждая глава, а также введение, заключение, библиография, приложения начинаются с новой страницы. Главы курсовой работы должны быть пронумерованы арабскими цифрами. Номер параграфа каждой главы в курсовой работе состоит из номера главы и непосредственно номера параграфа в данной главе, отделенного от номера главы точкой. Знак параграфа не требуется. Наименование глав записывают в виде заголовков строчными буквами жирным шрифтом, по центру строки.

Наименование параграфов записывают в виде заголовков (с абзаца) строчными буквами (кроме первой прописной) жирным шрифтом и также располагаются по центру текста.

Переносы слов в наименовании глав, параграфов, пунктов не допускаются. Точка в конце заголовка глав и параграфов не ставится. Если наименование состоит из двух предложений, их разделяют точкой.

В тексте следует применять только общепринятые сокращения. Часто употребляемые в тексте термины вносят в перечень сокращений, условных обозначений, символов, единиц и терминов.

Иллюстрации в курсовой работе (графики, схемы, диаграммы, чертежи) именуют рисунками. Все иллюстрации нумеруют арабскими цифрами. Подрисуючную подпись располагают под рисунком по центру или справа от рисунка, в одну строку с его номером без точки в конце и выделяют полужирным шрифтом.

Нумерация таблиц производится по главам или сквозная по всей работе. Каждая таблица должна иметь название и номер, помещаемый над названием таблицы без сокращения с правой стороны. Графы таблицы имеют заголовки и подзаголовки: заголовки начинаются с прописных букв, подзаголовки – со строчных букв.

Приложения открываются чистым листом, на котором пишется слово «Приложение» или «Приложения» (если их много). Затем на отдельных листах даются сами приложения, причем на каждом из листов в правом верхнем углу пишут «Приложение 1», «Приложение 2» (шрифт полужирный) и т. д. Нумерация листов приложений должна быть сквозная и является продолжением общей нумерации основного текста. В тексте работы должна делаться ссылка на этот материал.

Текст курсовой работы должен быть тщательно выверен студентом, который несет полную ответственность за опечатки и ошибки. Работа с большим количеством опечаток к защите не допускается.

При написании текста курсовой работы не допускается применять:

- обороты разговорной речи, произвольные словообразования, профессионализмы;
- различные научные термины, близкие по смыслу для одного и того же понятия;
- иностранные слова и термины при наличии равнозначных слов и терминов в русском языке;

Последовательность выполнения курсовой работы

Чтобы эффективно справиться с курсовой работой, необходимо четко определить последовательность ее выполнения, включающую следующие этапы:

- определение совместно с преподавателем темы курсовой работы;
- подбор литературы, справочников и других источников по теме исследования;
- изучение необходимой литературы и других источников по теме, фиксация на их основе нужной информации;
- обоснование актуальности темы курсовой работы;
- определение структуры курсовой работы;
- анализ литературы по теме исследования и грамотное изложение состояния изучаемого вопроса;
- поиск, анализ и обобщение педагогического опыта;
- написание введения и теоретической части курсовой работы;
- оформление практического раздела курсовой (расчеты, графики, таблицы, схемы, диаграммы и т.д.), если работа носит практический характер;
- подготовка и проведение эксперимента (его фрагмента), если работа носит опытно-экспериментальный характер;
- анализ результатов эксперимента, его описание и формулировка выводов;
- написание заключения;
- составление списка используемой литературы;
- подготовка и оформление приложений;
- оформление титульного листа;
- представление работы руководителю;
- подготовка к публичной защите курсовой работы, если эта защита предусмотрена.

Критерии оценки курсовой работы

Курсовая работа представляется и защищается в сроки, предусмотренные графиком выполнения курсовых работ по дисциплине.

Курсовая работа должна быть сдана преподавателю - руководителю не позднее, чем за пять дней до назначенного срока защиты.

Положительно оцененная руководителем курсовая работа подлежит защите. Защита курсовых работ производится в часы, предусмотренные по данной дисциплине учебным планом (в счет консультаций по курсовым работам). Рекомендуются открытая защита курсовых работ, когда защита осуществляется перед комиссией, которая определяет уровень теоретических знаний и практических умений студента, соответствие работы предъявляемым к ней требованиям. При защите курсовой работы оценивается:

- глубокая теоретическая проработка исследуемых вопросов на основе анализа используемых источников;
- полнота раскрытия темы, правильное соотношение теоретического и фактического материала, связь теоретических положений с практикой;
- умелая систематизация данных в виде таблиц, графиков, схем с необходимым анализом, обобщением и выявлением тенденций развития организации;
- аргументированность, самостоятельность выводов, обоснованность предложений и рекомендаций;

- четкость выполнения курсовой работы, грамотность, хороший язык и стиль изложения, правильное оформление как самой работы, так и научно – справочного аппарата.

Процедура защиты состоит из краткого сообщения студента об основном содержании работы, его ответов на вопросы, обсуждения качества работы и ее окончательной оценки. Выступление в ходе защиты должно быть четким и лаконичным; содержать основные направления работы над темой курсовой работы, выводы и результаты проведенного исследования. Учитывая выступление студента и ответы на вопросы в ходе защиты, преподаватель выставляет оценку по пяти бальной системе, которая записывается в зачетную книжку.

Работа оценивается на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

В случае неудовлетворительной оценки курсовая работа возвращается студенту на доработку с условием последующей защиты в течение установленного учебной частью срока.

Интересные по тематике, форме и содержанию курсовые работы могут рекомендоваться для публикации, представляться на конкурс студенческих письменных работ и использоваться в учебном процессе.

Раздел II. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология изготовления одежды».

Примерная структура курсовой работы.

Введение.

Историческая справка.

В исторической справке вы рассматриваете процесс появления этого изделия или метода. Сначала берем развитие в целом, а в конце делаем акцент на том, как это проходило в России.

Особенности (методы) технологической обработки изделия (узла).

Рассмотреть различные методы технологической обработки узлов или изделия в целом т.е. каким образом вы можете его изготовить.

Выбор модели.

Эскиз модели, техническое описание, выбор материалов, фурнитуры, актуальность вашего изделия в связи с модой.

Конструирование выбранной модели.

Строится базовая конструкция на выбранную модель или узел. После построения базовой конструкции вносятся модельные особенности. Построение выполняется на масштабе 1:10 и основная конструкция (выкройка) переносится на масштаб 1:1.

Выбор методов технологической обработки узлов изделия.

Описывается метод или методы, которые будут использоваться для изготовления выбранного изделия.

Описание технологической последовательности изготовления изделия. (все оформляется в таблице с фотографиями или с рисунками выполненной работы)

| № операции | Описание операции | Изображение | Используемое оборудование |
|------------|-------------------|-------------|---------------------------|
| | | | |

Экономическое обоснование (расчет себестоимости).

Применение изделия или метода в промышленности.

Высказать свое мнение о том, как бы ваше изделие могло применяться в промышленности, вынести плюсы и минусы вашей модели для производства.

Заключение.

Библиографический список.

Приложение.

Темы курсовых работ по дисциплине «Технология изготовления одежды»

1. Виды моделирования одежды.
2. Виды конструирования одежды
3. Технология изготовления одежды для детей.
4. Особенности изготовления одежды для полных.
5. Особенности изготовления одежды для не стандартных фигур.
6. Технология изготовления одежды для животных.
7. Технология изготовления плечевого изделия с длинным втачным рукавом.
8. Технология изготовления плечевого изделия без рукавов.
9. Технология изготовления плечевого изделия с коротким рукавом.
10. Технология изготовления плечевого изделия с рукавом реглан.
11. Технология изготовления юбки клеш.
12. Технология изготовления брюк.
13. Технология изготовления брюк клеш.
14. Технология изготовления брюк дудочка.
15. Технология изготовления юбки колокол.
16. Технология изготовления юбки карандаш.
17. Технология изготовления юбки годе.
18. Особые технологии изготовления одежды из трикотажа.
19. Виды воротников и методы их обработки.
20. Виды рукавов и методы их обработки.
21. Виды карманов и методы их обработки.
22. Виды клапанов и методы их обработки.
23. Виды юбок и методы их обработки.
24. Виды брюк и методы их обработки.
25. Особенности изготовления одежды на подкладе.
26. Технология изготовления юбки на подкладе.
27. Технология изготовления брюк на подкладе.
28. Технология изготовления плечевого изделия без рукавов на подкладе.
29. Технология изготовления плечевого изделия с длинным рукавом на подкладе.
30. Технология изготовления плечевого изделия с коротким рукавом на подкладе.

Раздел III.
Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Кулинария».

Примерная структура курсовой работы.

Введение.

Раскрывается актуальность и значение темы, содержится оценка современного состояния решаемой задачи, дается краткая историческая справка (в соответствии с темой), формируются цели и задачи работы

Вариации рецептуры выбранного блюда.

Описать какие еще бывают рецепты приготовления выбранного блюда. Пояснить, почему вы выбрали один из рецептов.

Качественная оценка сырья.

Описать сырье, которое выбрано для приготовления блюда (пищевая ценность, калорийность, химический состав (витамины, микроэлементы)). Оценить качества исходного продукта.

Используемое оборудование.

Описать оборудование, которое необходимо применить для приготовления блюда.

Технология приготовления блюда.

| № | Наименование сырья | Расход сырья на 1 кг или 1 порцию готовой продукции (г) | |
|---------------------------------|--------------------|---|-------|
| | | Брутто | Нетто |
| Технология приготовления | | | |
| Технологическая схема | | | |

Требование к качеству готового блюда.

Описать условия, которые необходимо выполнять для получения качественного продукта, а так же как должно выглядеть готовое блюдо.

Оформление и отпуск.

Описать методы оформления блюда, и каким образом их можно подавать на стол.

Техника безопасности.

Описать порядок работы и требования безопасности во время работы с выбранным оборудованием.

Заключение.

Ваше отношение к блюду, что нового вы узнали о приготовлении, ваши рекомендации.

Библиографический список.

Темы курсовых работ по дисциплине «Кулинария»

1. Технология приготовления борща.
2. Технология приготовления запеканки.
3. Технология приготовления блюда рататуй.
4. Технология приготовления блюд из овощей.
5. Технология приготовления блюд из фруктов.
6. Технология приготовления чихиртмы.
7. Технология приготовления чахохбили.
8. Технология приготовления блюд армянской кухни.
9. Технология приготовления блюд итальянской кухни.
10. Технология приготовления блюд азиатской кухни
11. Технология приготовления блюд марокканской кухни.
12. Технология приготовления блюд русской кухни.
13. Технология приготовления блюд китайской кухни.
14. Технология приготовления блюд германской кухни.
15. Технология приготовления блюд татарской кухни.
16. Технология приготовления блюд французской кухни
17. Технология приготовления блюд американской кухни.
18. Технология приготовления оладьей.
19. Технология приготовления сырников.
20. Технология приготовления соусов.
21. Технология приготовления гуляша.
22. Технология приготовления бефстроганова.
23. Технология приготовления рагу.
24. Технология приготовления люля–кебаба.
25. Технология приготовления блинов.
26. Технология приготовления пасты.
27. Технология приготовления ростбифа.
28. Технология приготовления шашлыка.
29. Технология приготовления каш.
30. Технология приготовления плова.

Зав. кафедрой «Дополнительного и
технологического образования»
Ликомцевой Е.Н

от студента (ки) _____ группы ____ курса,
обучающегося (йся) по направлению

(технологическое образование)

(фамилия)

(имя)

(отчество)

Заявление

Прошу утвердить тему курсовой работы
« _____ »

_____» за _____ курс и назначить
научным руководителем

(ученая степень, должность, кафедра, ФИО научного руководителя)

(Подпись студента)

« _____ » _____ 201

Г.

— (Подпись научного руководителя)
«__»_____ 201 г.

— (Подпись руководителя образовательной программы)
«__»_____ 201 г.

Приложения №2

Государственное бюджетное педагогическое
образовательное учреждение Ярославской области
«Ярославский педагогический университет им. К.Д. Ушинского»

КУРСОВАЯ РАБОТА

Тема

Ф.И.О. (в им.падеже),
специальность _____

Руководитель: _____

Работа допущена к защите «__»_____2015г.

Оценка: _____

Ярославль, 2015
Учебное издание
**Методическое указание по написанию
курсовых работ для студентов направления
44.03.01 педагогическое образование
профиль технологическое образование**

Методические рекомендации

Составители:
Лев Николаевич Серебренников
Надежда Геннадьевна Егорычева
Надежда Александровна Глазкова

Положение и основные требования
к курсовой работе.

Редактор _____

Компьютерная верстка
Глазкова Н.А.

Подписано в печать _____ Формат _____
Объем 1 п. л. Тираж 50 экз. Заказ _____

Издательство Ярославского государственного педагогического
университета им. К. Д. Ушинского (ЯГПУ)
150000, г. Ярославль, Республиканская ул., 108

Типография ЯГПУ
150000, г. Ярославль, Которосльская наб., 44