

ПАМЯТКА ДЛЯ СТУДЕНТА ПО НАПИСАНИЮ ВКР

1. Требования к оформлению ВКР

Композиция ВКР – это последовательность расположения её основных частей, к которым относятся основной текст (главы и параграфы), а также сопроводительные материалы (приложения, список литературы и др.). Включает в себя:

- титульный лист,
- содержание,
- введение,
- основную часть (с правильным оформлением библиографических ссылок и приложений),
- заключение,
- библиографию (список нормативных правовых актов и литературы),
- приложения.

Студенту стоит придерживаться правил оформления каждой части работы:

1) *Титульный лист*

2) *Содержание*

3) *Введение (до 2 страниц)*. Здесь обычно обосновывается:

Актуальность темы характеризует ее современность, насущность, важность, значительность. Иными словами – это аргументация необходимости исследования темы дипломной работы, раскрытие реальной потребности в ее изучении и необходимости выработки практических рекомендаций.

Обязательным элементом являются следующие слова: «актуальность и практический аспект данных проблем связаны с тем или актуальность дипломной работы заключается в следующем.... или вопросы, касающиеся того-то и того-то являются очень актуальными».

Важно показать суть проблемы, из этого и будет видна актуальность темы.

Кроме того, следует также подчеркнуть границу между знанием и незнанием о предмете исследования в работах других авторов.

Далее формулируется научный аппарат исследования. К нему относятся:

Объект и предмет исследования

Объект исследования – это определенная область реальности, социальное явление, которое существует независимо от исследователя.

Предмет исследования – это значимые с теоретической или практической точки зрения особенности, свойства или стороны объекта. Предмет исследования показывает, через что будет познаваться объект. В каждом объекте исследования существует несколько предметов исследования и концентрация внимания на одном из них означает, что другие предметы исследования данного объекта просто остаются в стороне от интересов исследователя.

НАПРИМЕР: объект исследования – человек,
предмет исследования – кожа.

У данного объекта есть множество предметов исследования, как то лимфатическая, кровеносная система, желудочно-кишечный тракт и т.д. Но для исследователя имеет значение только кожа, это предмет его непосредственного исследования.

Объект отражает проблемную ситуацию, рассматривает предмет во всех его взаимосвязях. Объект всегда шире, чем его предмет. Если объект - это область деятельности, то предмет - это изучаемый процесс в рамках объекта дипломной работы. Предмет указывается после определения объекта.

Цель и задачи исследования

Цель дипломной или курсовой работы показывает то, чего хочет достичь студент в своей исследовательской деятельности, цель показывает, какой необходимо достигнуть конечный результат.

НАПРИМЕР:

Целью дипломной (курсовой) работы является рассмотрение, выявление актуальных проблем, возникающих в ходе, а также поиск путей решения

Задачи раскрывают путь к достижению цели. Каждой задаче, как правило, посвящена глава (либо параграф) ВКР. Задачи могут вводиться словами:

- выявить ...; - разработать...; -
- раскрыть...; - исследовать...; систематизировать...; - изучить...; - проанализировать...; - уточнить и т.д.

Гипотеза исследования – это предположение, выдвигаемое для объяснения какого – либо явления, требующего проверки на опыте и теоретического обоснования. Гипотеза – это предполагаемое решение проблемы, она определяет главное направление научного поиска.

! Гипотеза должна быть проверяема при помощи имеющихся методик

! Гипотеза не должна содержать понятий, которые не уточнены

Методы исследования. Современная наука в своих практических исследованиях чаще всего использует два основных метода исследований: исследования **теоретические и эмпирические (практические)**.

Разделение на эти типы весьма условно, поскольку они тесно связаны друг с другом. Проводя при подготовке курсовой работы теоретическое исследование, студент работает не столько с действительной реальностью и конкретными цифрами, сколько с ее мысленной репрезентацией, т.е. определенным представлением в форме образов, наглядных схем, формул, заранее разработанных пространственно-динамических моделей, подготовленных описаний на естественном языке. В какой-то мере можно сказать, что все теоретические исследования проводятся в уме человека, позволяя сознанию сформировать для себя цельную картину рассматриваемой проблемы, но не включающую в себя конкретные значения, факты, цифры и т.п.

Эмпирические же методы исследования проводятся с целью подтверждения выводов теоретических исследований. Как правило, подобные исследования проводятся в **практической части** работы. Для проведения эмпирических исследований используются реальные показатели анализируемого явления, т.е. имеется возможность проследить его развитие и получить определенную статистику.

Практическая значимость исследования состоит в возможности применения его результатов для решения задач практики. Здесь студенту необходимо показать, чем полученные им результаты могут быть полезны для расширения практических задач в определенной сфере деятельности.

4) *Основная часть (10-15 листов)* работы делится на главы, параграфы, абзацы. В структуре основной части, как правило, выделяются две-три главы, в их составе – не менее двух параграфов. Каждая глава завершается выводом. Обязательным структурным элементом основной части является эмпирическое исследование, проведенное автором работы.

5) В *заключении (2 – 3 листа)* приводятся главные выводы, характеризующие в сжатом виде итоги проделанной работы, излагаются предложения и рекомендации по использованию полученных результатов в практической медицине, определяется круг проблем, требующих дальнейшего разрешения.

б) *Список литературы* должен соответствовать следующим требованиям:

совпадение с источником, цитируемым в тексте работы;

соответствие теме работы и полнота отражения всех её аспектов (как правило, в списке приводится **не менее 10 источников**);

разнообразие видов изданий: официальные, нормативные, справочные, научные, методические и др.

7) *Приложения* Порядковый номер приложения размещается в правом верхнем углу над названием приложения после слова «ПРИЛОЖЕНИЕ». На все приложения в основной части работы должны быть ссылки.

Работа должна быть представлена в печатном виде. Требования к печати:

ВКР должна быть напечатана на листах формата А4 с одной стороны в соответствии с правилами технической и научной документации.

Нумерация страниц начинается со страницы 2.

Объем – не менее 20 листов машинописного текста (включая схемы, таблицы, диаграммы) с заданными параметрами:

ширина верхнего поля – 2,0 см;

ширина нижнего поля – 2,0 см; ☐ ширина левого поля – 3,0 см;

ширина правого поля – 1,5 см.

Текст печатается полуторным интервалом, 14 шрифтом гарнитуры Times New Roman.

Абзац – 1,25 см.

Сноски печатаются единичным интервалом 10 шрифтом.

Вставки на полях и между строк не допускаются.

НАЗВАНИЕ ТЕМЫ, ГЛАВ, а также слова «**ВВЕДЕНИЕ**», «**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**», «**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**» И «**ПРИЛОЖЕНИЕ**» пишутся заглавными буквами полужирным шрифтом и помещаются в середине строки без точки в конце.

После любого заголовка перед текстом пропускается одна строка.

Переносы слов в заголовках не допускаются.

Приложения следует располагать в порядке появления ссылок на них в тексте.

Каждое приложение нумеруется и должно иметь свое название.

Каждое приложение начинается с новой страницы.

При включении цитат обязательна ссылка на источник. Все сноски и подстрочные замечания должны быть на странице, к которой они относятся; сноскам дается сквозная нумерация.

Сокращения в тексте не допускаются, за исключением общепринятых.

Заголовки

Заголовок (параграф) выделяется полужирным шрифтом.

Оформление списка литературы

В конце дипломной работы обычно помещают список всех источников, на основе изучения которых она была сделана или которые были использованы в ней. Этот раздел называется СПИСКОМ ЛИТЕРАТУРЫ.

Применяется **алфавитный** принцип расположения описаний источников.

Сведения об авторах включают их фамилии, написанные полностью, без сокращений, и инициалы, которые располагаются **после** фамилии. Если книга имеет двух или трёх авторов, то их фамилии располагаются в том порядке, как они приведены в книге, и разделяются запятой.

Например:

Иванов А.А., Петров А.И., Сидоров Н.М. Методические рекомендации... Если книга имеет четырех и более авторов:

Умеете ли вы общаться? / И.И. Иванов, В.А. Петров, Б.В. Сидоров и др. - М.: Знание, 2007

При описании статей из сборников, журналов или газет, а также произведений, являющихся частью какого-либо издания, сначала приводятся сведения о самом описываемом произведении – фамилия автора, инициалы, заглавие. Затем после знака «//» указываются сведения об издании, в котором оно опубликовано.

Парсонс Т. Дифференциация науки // Научная деятельность. – М.: Прогресс, 1980.

Если это журнал:

Закон о предпринимательской деятельности // Экономика и жизнь. – 2006. - № 9

Процедура публичной защиты

Защита ВКР носит публичный характер, проводится она по расписанию государственных экзаменов в установленном порядке перед государственной аттестационной комиссией (ГАК) в составе председателя ГАК, заместителя председателя ГАК, членов ГАК и всеми присутствующими.

Порядок защиты ВКР предусматривает:

1. Доклад студента (5 – 7 минут),
2. Чтение отзыва и рецензии,
3. Вопросы членов комиссии, ответы студента. Может быть предусмотрено выступление научного руководителя и рецензента, если они присутствуют на заседании ГАК.

Образец титульного листа ВКР

Министерство здравоохранения Тверской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Кимрский медицинский колледж»
ГБПОУ КМК

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ:

Заместитель директора по учебной работе

ГБПОУ КМК _____

(инициалы, фамилия)

(подпись)

« _____ » _____ Г.

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

(название темы без кавычек)

Автор выпускной квалификационной работы: _____

(ФИО студента полностью)

Специальность: _____

(Код и название специальности)

№ группы: _____

Руководитель: _____ / _____

(подпись, дата)

(Инициалы, фамилия)

Кимры, 20__