

# Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе: «Проектная и исследовательская деятельность как способ формирования метапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС»

**Козлова Елена Сергеевна**

**ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж № 5», Мещерский филиал, Чеховский район**

На тему:

**«Методическая разработка по выполнению исследовательской работы»**

# Краткая характеристика жанра работы

- **Выпускная квалификационная работа** - это научно-исследовательская работа, выполняемая студентом на заключительном этапе обучения с использованием знаний, умений и практического опыта, полученных студентом при изучении учебных дисциплин, профессиональных модулей, прохождении учебных и производственных практик.



- Выпускная квалификационная работа (ВКР) - это творческая самостоятельная работа студентов по медицинским дисциплинам, одна из форм учебно-исследовательской деятельности.

# Краткая характеристика образовательного учреждения

- ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж № 5», Мещерский филиал, Чеховский район, Московская область
- Наш филиал колледжа реализует программы подготовки специалистов по следующим специальностям:

Специальность	Квалификация	Форма обучения
Сестринское дело	медицинская сестра	очная
Лечебное дело	фельдшер	очная
Акушерское дело	акушерка	очная

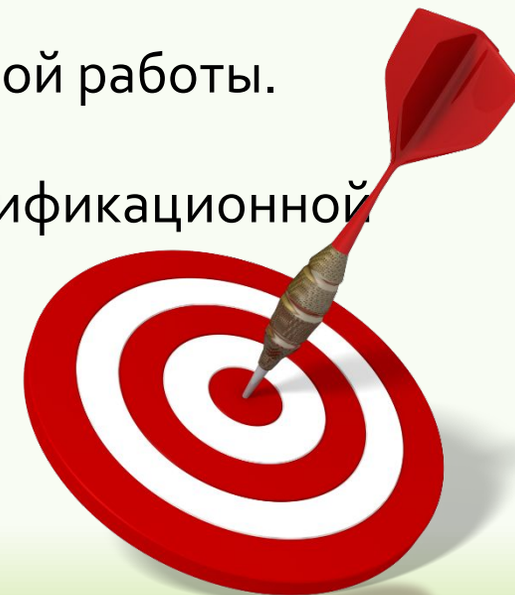


- Общая численность студентов составляет 264 человека

Эл. почта: [mmu2007@rambler.ru](mailto:mmu2007@rambler.ru)

# Цель и задачи работы

- **Цель работы:** оказать помощь студентам в организации их работы по написанию выпускной квалификационной работы.
- **Задачи работы:**
  1. Изучить литературу по организации исследовательской работы.
  2. Определить этапы выполнения выпускной квалификационной работы.
  3. Обозначить структуру, содержание и объем выпускной квалификационной работы.
  4. Определить общие требования к созданию презентаций.



# Этапы по выполнению исследования

## I. Подготовительный

выбор проблемы, определение цели и задач исследования, формулирование гипотезы, накопление информации, изучение литературных источников.



- **Цель**– это конечный практический результат работы, который показывает, чего хочет достичь обучающийся своей исследовательской деятельностью.
- **Объект исследования** – это все то, что подлежит изучению.
- **Предмет исследования** – это то, что находится в границах объекта.
- **Задачи исследования** – исследовательские действия, которые необходимо выполнить для достижения поставленной цели, решения проблемы.

# Этапы по выполнению исследования



## II. Исследовательский

сбор фактических данных с помощью разных методов, обобщение и анализ, проверка гипотезы, осмысление и выводы.

- **Метод исследования** – это совокупность действий, призванных помочь достижению желаемого результата – цели исследования.

Традиционно методы подразделяют на:

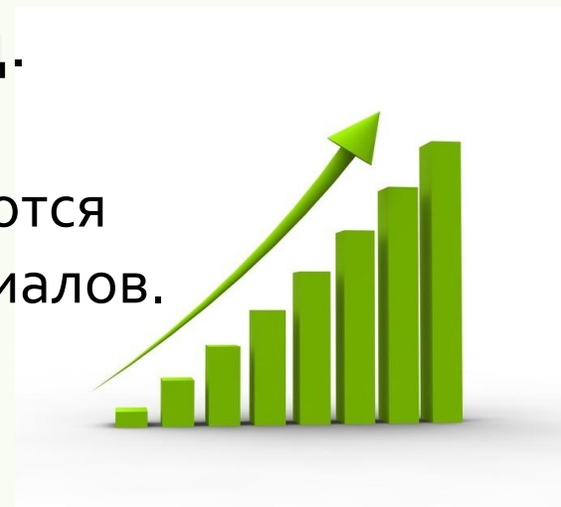
- **Теоретические методы** раскрывают сущность изучаемых явлений, выявляют закономерные связи и отношения.
- **Эмпирические методы** служат средством сбора конкретных фактов, описание явлений (наблюдение, эксперимент, беседа, интервью, анкетирование и т.д.).

# Этапы по выполнению исследования

## III. Обработка данных

качественный и количественный анализ исследования, установление связей: факт-гипотеза, приведение в соответствие с предъявляемыми требованиями всех материалов: составление графиков, схем, таблиц, диаграмм и т. д.

- **Метод обработки и интерпретации данных** используются математические методы обработки полученных материалов.



## IV. Формулировка выводов

установление правильности или ошибочности гипотезы исследования. Формулировка выводов, практические рекомендации.

# Требования к структуре выпускной

квалификационной работы  
Содержание выпускной квалификационной работы включает в себя:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- теоретическую часть;
- исследовательскую (практическую) часть;
- заключение;
- СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ;
- приложение.

Министерство здравоохранения Московской области  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Московской области  
«Московский областной медицинский колледж №5»

Выпускная квалификационная работа на тему:  
" \_\_\_\_\_ "

Специальность 34.02.01 Сестринское дело

«Допущена к защите» Протокол педагогического совета № _____ от _____	Исполнитель: Фамилия Имя Отчество (группа __, очная форма обучения)
Зав. отделом по УВР: Фамилия И.О. _____	Научный руководитель: Фамилия Имя Отчество _____

«Прошла защиту»  
Оценка \_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Серпухов, 2018

# Структура выпускной квалификационной работы

- Введение (до 10%).
- Теоретический раздел (20-40%).
- Практический раздел (50%).
- Заключение (5-10%).
- Список использованных источников (до 5 %).
- Приложения (5%).

## Оглавление

Введение .....	3
Глава 1. Теоретические аспекты роли медицинской сестры в уходе за пациентами с хирургической патологией мочеполовой системы .....	5
1.1. Строение мочевыделительной системы .....	5
1.2. Хирургическая патология мочеполовой системы .....	6
1.2.1. Цистит .....	6
1.2.2. Почечная недостаточность .....	6
1.2.3. Мочекаменная болезнь .....	8
1.2.4. Гидронефроз .....	10
1.2.5. Травмы органов мочеполовой системы .....	12
1.3. Общие симптомы при заболеваниях почек и мочевыводящих путей .....	14
1.4. Уход за пациентами с хирургической патологией мочеполовой системы .....	20
1.5. Подготовка пациента к инструментальным методам исследования .....	27
Глава 2 .....	33
2.1 .....	33

# Введение

Во введении должны быть отражены следующие моменты:

- обоснование выбора темы работы и ее актуальности;
- определение проблемы, объекта, предмета исследования;
- определение основной цели работы и подчиненных ей более частных задач;
- методы исследования, применяемые для решения задач;
- практическая значимость исследования;
- краткий обзор всей работы.



# Основная часть

Основная часть исследования обычно делится на следующие разделы:

- теоретическая часть (первая глава);
- исследовательская (практическая) часть (вторая глава);

**В теоретической части** (первая глава) необходимо раскрыть сущность рассматриваемой проблемы и состояние ее решения.



**Практическая часть** (вторая глава) должна содержать результаты проведенного исследования рассматриваемой проблемы в реальных условиях; таблицы, графики, рисунки, математические расчеты и т.п.

# Заключение

- В заключении работы приводятся в сжатом и систематизированном виде результаты исследования, отмечается степень достижения цели, решение задач, поставленных в начале.

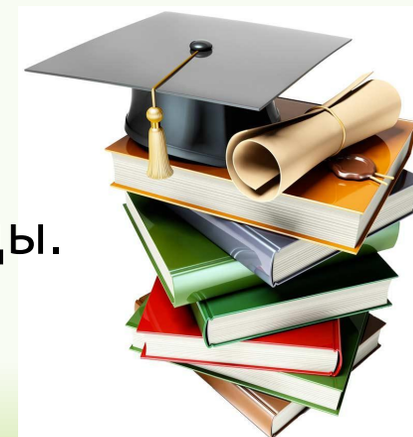
## Список использованных источников

- Должен содержать перечень источников, использованных при написании работы. Например,
  1. Дмитриева З.В. Хирургия с основами реаниматологии. Общая хирургия. Издательство «Паритет», 2014, 576 с.



# Правила оформления выпускной квалификационной работы

- Текст работы должен быть распечатан на компьютере на одной стороне стандартного листа белой бумаги форматом А4 через 1,5 интервала, шрифт черного цвета, гарнитура шрифта - Times New Roman, размер - 14 (для таблиц и схем – 12).
- Предусматриваются следующие размеры полей: левое – 30 мм; верхнее и нижнее поля – по 20 мм; правое поле - 15 мм.
- Выравнивание основного текста – по ширине, заголовков - по центру.
- Отступ первой строки – 1,25 – 1,27 см.
- Каждая глава дипломной работы начинается с новой страницы.



# Защита выпускной квалификационной работы

- Работа представляется в учебную часть в печатном и электронном виде.
- Защита работы сопровождается демонстрацией мультимедийной презентацией (не более 20 слайдов)
- Доклад для защиты содержит краткое изложение работы и основные выводы по выбранной теме исследования. Объем доклада – 3-4 страницы печатного текста.



# Критерии оценки выпускной квалификационной работы

- актуальность и новизна темы;
- достаточность использованной литературы по теме;
- полнота и качество собранных эмпирических данных;
- обоснованность привлечения тех или иных методов решения поставленных задач;
- глубина и обоснованность анализа и интерпретации полученных результатов;
- четкость и грамотность изложения материала, качество оформления работы;
- умение вести полемику по теоретическим и практическим вопросам работы, глубина и правильность ответов на вопросы членов ГАК.

