



**Профессиональное образовательное учреждение  
«КОЛЛЕДЖ БИЗНЕС-МЕНЕДЖМЕНТА, ЭКОНОМИКИ И ПРАВА»**

---

**ОДОБРЕНО:**

На заседании «СОВЕТА КОЛЛЕДЖА»  
ПОУ «КБМЭП»

**Протокол заседания**

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ:**

ДИРЕКТОР ПОУ «КБМЭП»

Г.А. Садыков

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

об организации выполнения и защиты курсовой работы(проекта)  
ПОУ «КБМЭП»

Дербент – 2019 г.

## Введение

В процессе обучения студент оказывается включенным в контекст самостоятельной деятельности. Одним из видов самостоятельной деятельности является выполнение курсовой работы.

Курсовая работа означает исследовательскую работу студента или учебно-исследовательскую, выполненную под руководством преподавателя. Курсовая работа в процессе обучения студента может рассматриваться как один из этапов овладения научно-исследовательской деятельностью, выполняемой при активной помощи и консультации преподавателя-руководителя курсовой работы.

По степени трудности среди форм учебной деятельности (лекция, лабораторная работа, практическое занятие, курсовая работа, дипломная работа, экзамен и другие) исследователи ставят **курсовую работу** на второе место вслед за экзаменом.

### 1. Общие положения

1.1. Согласно Типовому положению об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. № 543, курсовая работа по дисциплине является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы студентов. Написание и защита курсовой работы проводится в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования.

1.2. Выполнение студентом курсовой работы осуществляется на заключительном этапе изучения междисциплинарного курса (учебной дисциплины), в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений, формирование компетенций при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.3. Выполнение студентом курсовой работы проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по дисциплинам профессионального цикла (МДК);
- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;
- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;
- формирования общих и профессиональных компетенций;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к ГИА.

1.4. Количество курсовых работ, наименование дисциплин, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяются Федеральным государственным

образовательным стандартом среднего профессионального образования. Если ФГОС не предусматривают количества курсовых работ, наименования дисциплин, а также времени, отведенного на их выполнение, то они определяются колледжем.

1.5. Курсовая работа выполняется в сроки, определенные базовым учебным планом по специальности и учебным планом колледжа.

## **2. Организация разработки тематики курсовых работ**

2.1. Тематика курсовых работ разрабатывается преподавателями колледжа, утверждается заместителем директора по учебной работе.

2.2. Темы курсовых работ должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ в рабочих программах междисциплинарных курсов (учебных дисциплинах).

Тема курсовой работы может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности.

При выборе темы следует учитывать научный и практический интерес, вызванный самостоятельной работой студента: чтением специальной литературы, опытом прошлой работы, докладами на семинарских занятиях, курсовыми работами по смежным дисциплинам.

В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы по одной теме группой студентов.

2.3. Тема курсовой работы может быть связана с программой производственной практики студента, а для лиц, обучающихся по заочной форме – с их непосредственной работой.

2.4. Курсовая работа может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.

## **3. Требования к структуре курсовой работы**

3.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста.

### *Структура курсовой работы*

таблица 1

№ п/п	Элемент структуры курсовой работы	Объем (примерный), стр.
1.	Титульный лист	
2.	Содержание	
3.	Введение	2-4
4.	Теоретическая или основная часть	10-15
5.	Практическая часть	10-15
6.	Заключение	1-2
7.	Список использованной литературы	1-2
8.	Приложения	

3.2. Содержание курсовой работы зависит от характера выбранной темы исследования. Согласно структуре на основе анализа научной и методической литературы:

3.2.1. **Во введении** необходимо отразить:

- формулировку проблем исследования;
- современное состояние изучаемого, исследуемого предмета;
- актуальность исследования выбранной экономической (правовой) проблемы;
- исторический аспект исследуемой проблемы;
- целесообразность выбора методов исследования рассматриваемой проблемы;
- формулировку цели, задач, объекта, предмета исследования;
- трактовку проблемы отечественными и зарубежными учеными, специалистами;
- собственное отношение к позиции исследователей;
- практическую значимость исследуемой проблемы.

3.2.2. **В теоретической части** излагается результат анализа литературы по теме курсовой работы, состояние исследуемой проблемы, обоснование выбранного варианта методов для решения исследуемой проблемы, теоретический материал по предмету исследования. Теоретическая часть курсовой работы содержит 2-3 параграфа.

3.2.3. **Практическая часть** содержит инструментарий исследования, описание проводимого эксперимента, способы обработки данных эксперимента, саму обработку данных в табличном, графическом или ином варианте, а также выводы по проводимому эксперименту, позволяющие оценить правильность выдвинутой гипотезы или признать ее ошибочность.

3.2.4. **В заключении** подводятся итоги теоретического и эмпирического исследования, делаются выводы, содержится оценка результатов исследования, отмечается практическая значимость исследования и даются методические рекомендации по использованию и внедрению результатов исследования в практическую деятельность.

3.2.5. **Список использованной литературы** – включает исследования отечественных и зарубежных авторов по выбранной теме курсовой работы. Список использованной литературы состоит из следующих частей:

3.2.6. **Приложения** включают исследуемые материалы, анкеты, таблицы, графики, рисунки, иллюстрации, тесты, раздаточные и другие материалы. Каждое Приложение начинается с новой страницы (счет страниц продолжается после списка литературы) и каждому Приложению присваивается порядковый номер. Объем Приложений не ограничен и не включается в обязательное количество страниц курсовой работы.

#### **4. Оформление курсовой работы**

4.1 Курсовая работа должна быть грамотно написана и правильно оформлена. Текст работы должен быть набран в редакторе Microsoft Word версий 97 и позднее.

4.2. Курсовая работа выполняется на белой бумаге формата А- 4 (210 x 297 мм) компьютерного набора и последующей печати без режима экономии тонера и чернил. Текст должен иметь четкие очертания всех символов. Печать должна быть без смазывания и непропечатанных мест, помарок и исправлений.

4.3. Нумерация страниц проводится внизу, арабскими цифрами. При этом первая страница не нумеруется, то есть нумерация начинается со страницы «Содержание» с цифры «2».

4.4. Текст: шрифт Times New Roman, размер – 14, поля: слева – 3,5 см, сверху – 2,5 см, справа – 2 см, внизу – 2 см, абзацный отступ – 1,25 см. переносы слов по слогам делаются по всему тексту выпускной работы. Основной текст курсовой работы печатается 1,5 междустрочным интервалом компьютерного набора. Выравнивание текста устанавливается «По ширине страницы». В тексте можно использовать шрифтовые выделения (размер шрифта, полужирный, курсив), но не используется подчеркивание символов.

4.5. Обязательным элементом курсовой работы является титульный лист. На титульном листе указывается полное наименование учреждения, специальность, фамилия и инициалы обучающего, тема курсовой работы фамилия и инициалы руководителя.

## **5. Организация выполнения курсовой работы**

5.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины (МДК).

5.2. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в рабочем учебном плане за счет часов учебной дисциплины.

В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы, даются ответы на вопросы студентов.

5.3. Основными функциями руководителя курсовой работы являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы;
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения курсовой работы;

Выполненная курсовая работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к оформлению курсовой работы.

5.5. По завершении студентом курсовой работы руководитель проверяет, подписывает ее .

5.6. При необходимости руководитель курсовой работы по дисциплине может предусмотреть защиту курсовой работы.

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

5.8. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе, предоставляется право выбора новой темы курсовой работы или, по решению преподавателя, доработки прежней темы и определяется новый срок для ее выполнения.

## **6. Хранение курсовых работ**

6.1. Выполненные студентами курсовые работы хранятся 3 года в кабинетах соответствующих дисциплин или учебной части. По истечении указанного срока

все курсовые работы, не представляющие для кабинета интереса, списываются по акту.

6.2. Лучшие курсовые работы, представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях колледжа.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА  
КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

Министерство образования науки РФ  
ПОУ «Колледж бизнес-менеджмента, экономики и права»

Курсовая работа (проект)

по специальности (виду подготовки)

Дисциплина:

название работы (без кавычек)

Студент  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_

Руководитель  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ  
КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

**СОДЕРЖАНИЕ**

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА I Название главы	6
1.1. Название параграфа	6
1.2. Название параграфа	8
ГЛАВА II Название главы	12
2.1. Название параграфа	12
2.2. Название параграфа	15
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	23
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	25
ПРИЛОЖЕНИЯ	26



**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЙ ССЫЛКИ:**

**1. Библиографическое описание официальных документов:**

Конституция Российской Федерации: Официальный текст на 15 марта 1996 г. - М.: Инфра. М-Норма, 1996. – 63 с.

Или О финансово–промышленных группах: Федеральный закон РФ, 30.11.1995 г., № 190 // Собрание законодательства РФ. - 1995. - № 49. – Ст. 4697.

**2. Библиографическое описание монографии (книги) может быть двух видов:**

- один автор:

Васнецова О.А. Маркетинг в фармации.– М., 1999.– 338 с.

- два или три автора:

Тюрин, Ю.Н. Статистический анализ данных на компьютере / Ю.Н. Тюрин, А.А. Макаров.- М., 1998.- 528 с.

- под заглавием

Английский язык: Учеб. пособие для поступающих на спец. фак. / Авт.-сост.: Л. М. Колесников, Г. В. Украинская, О. Д. Дворник; Отв. за вып. О. Н. Прохорова. - 2-е изд., испр. и доп. - Белгород: Изд-во БелГУ, 2001. - 156 с.

**3. Библиографическое описание стандартов**

Шум. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.1.003.-83.– Переизд. Апр. 1982 с изм. 1.– Взамен ГОСТ 12.1.003-68; Введ. 01.01.77 до 01.07.84. – М.: Изд-во стандартов, 1982.– 9 с. – (Система стандартов безопасности труда)

**4. Библиографическое описание электронного издания**

Трунин, А.С. Конденсированные энергоносители на основе растворов окислителя и соразстворимых горючих / А.С. Трунин, А.Ф. Макаров // Актуальные проблемы современной науки. Естественные науки. Ч. 4-6. Физика. Химия - Электрон. изд. - Самара, 2002.– Режим доступа к изд.: <http://rovman.sstu.edu.ru> . - Систем. требования: IBM PC; Internet Explorer.

**5. Библиографическое описание статьи из журнала**

Хорошавин, С. А. Демонстрационный эксперимент с упрощенными приборами / С. А. Хорошавин // Физика в школе.- 2000.- № 8.- С. 43-48.

**6. Библиографическое описание отдельных многотомных изданий** Савельев, И. В. Курс физики: В 3-х т.: Учеб. для студ. высш. техн. учеб. заведений / И. В. Савельев. - М.: Наука, 1989.- Т. 3. Квантовая оптика. Атомная

## ПОНЯТИЙНЫЙ АППАРАТ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

**Автопрезентация** – представление комиссии результатов собственной деятельности – курсовой работы и ее публичная защита.

**Актуальность темы** – степень ее важности в данный момент и в данной ситуации для решения данной проблемы (задачи, вопроса).

**Акцентирование текста** – процесс выделения в тексте наиболее значимых понятий, терминов, положений. Это всеобщий прием создания научного текста при написании параграфов. Делается это выделением (подчеркиванием) необходимых слов, положений, но главное – благодаря более подробному описанию главной мысли и подчинению ей всех остальных.

**Анализ** – метод исследования, который позволяет расчленить или разложить предмет исследования (объект, свойства) на составные части.

**Введение** – вступительная часть текста, книги, ориентирующая читателя в дальнейшем содержании.

**График** – наглядное изображение соотношения величин, их функциональной взаимозависимости с помощью геометрических и арифметических средств – чисел, плоскостей, точек, линий и т.д. График имеет систему координат: горизонтальную ось абсцисс и вертикальную ординат. На каждой из них наносятся шкалы измерения зависимости изучаемых величин. Их пересечения показывают динамику изменения зависимости изучаемых величин.

**Заголовок** – название подраздела печатного издания.

**Задачи** формулируются после разработки гипотезы, поскольку только гипотеза определяет, по какому пути идет исследователь, стремясь достичь поставленной цели.

**Информация:** -обзорная – вторичная информация, содержащаяся в обзорах научных документов;

-реферативная – вторичная информация, содержащаяся в первичных научных документах;

-справочная – вторичная информация, представляющая собой систематизированные краткие сведения в какой-либо области знаний.

**Компиляция** – несамостоятельность при выполнении курсовой или дипломной работы, списывание либо с научных источников, либо с чьей-то ранее выполненной

работы. Это прямое заимствование чужого текста.

**Обзор** – научный документ, содержащий систематизированные научные данные по какой-либо теме, полученные в итоге анализа первоисточников. Знакомит с современным состоянием научной проблемы и перспективами развития.

**Объект исследования** – процесс или явление, порождающие проблемную ситуацию и избранные для изучения. Например, сестринский процесс, деятельность медицинской сестры и др.

**Отзыв** – форма оценивания стиля и характера исследовательской деятельности студента, его отношение к работе, организационной культуры, но не самой работы. Отзыв дается научным руководителем.

**Предмет исследования** – все то, что находится в границах объекта исследования в определенном аспекте рассмотрения. Это конкретная проблема в теме курсовой работы, которая находится в границах объекта исследования. Предметом исследования могут быть содержание, формы и методы медицинского воздействия, этапы сестринского процесса, отношения между пациентом и медицинской сестрой и т.д.

**Самоэкспертиза** – критический анализ собственной работы и определение ее научной новизны и практической значимости.

**Цель исследования** – словесно-логическое описание представления о результате исследования, того, что ожидается в итоге сложной исследовательской работы.

**Цитата** – дословная выдержка из какого-либо авторского текста с указанием источника и цитируемой страницы. Цитаты вставляются для иллюстрации позиций как объект анализа, как способ доказательства.

