

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ИРКУТСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ  
( г. НИЖНЕУДИНСК)**

---


**ПРИНЯТО:**

Решением педагогического совета

ЧУ ПО ИГТК от 31.08.15 г. № 1

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ЧУ ПО ИГТК

 О.А.Черных

« 31 » августа 2015 г.

**П О Л О Ж Е Н И Е  
О КУРСОВОЙ РАБОТЕ СТУДЕНТОВ  
ЧУ ПО ИГТК (г.Нижнеудинск)**

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ст. 58, 68, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" п.п.28, 30,31, Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО) п.7.8., Уставом ЧУ ПО Иркутский гуманитарно-технический колледж (г. Нижнеудинск) и с учетом Рекомендаций по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательном учреждении среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 05.04.1999 № 16-52 ин/16-13).

1.2 Выполнение студентом курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине профессионального цикла и (или) профессиональному модулю профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их изучение)

1.3. Курсовая работа (проект) разрабатывается с целью:

- систематизации и закрепления полученных знаний, умений, компетенций по учебной дисциплине, профессиональному модулю;
- 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;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к написанию выпускных квалификационных работ.

1.4. Количество курсовых работ (проектов), наименование учебных дисциплин, профессиональных модулей, по которым они предусматриваются, определяются рабочим учебным планом.

1.5. Часы, отводимые на выполнение курсовой работы (проекта) выполняются в сроки, определяются рабочей программой по дисциплине/модулю (МДК).

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

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей по возможности совместно со специалистами-работодателями других образовательных учреждений, организаций, заинтересованных в разработке тем и рассматривается и принимается на заседании ПЦК, согласовываются с заместителем директора по учебно-воспитательной работе колледжа и утверждаются директором колледжа.

2.2. Темы курсовых работ (проектов) являются одной из составных частей в рабочих программах учебных дисциплин/модулей (МДК).

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

2.3. Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой практики студента, а для лиц, обучающихся по заочной форме, — с их непосредственной работой.

2.4. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы, являющейся видом государственной итоговой аттестации, определяемым в соответствии с ФГОС СПО.

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

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

3.2. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрываются актуальность и значение темы, формулируется цель и задачи работы;
- теоретической главы, 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.

3.3. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрываются 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, разработанными конспектами уроков, внеурочной и другой образовательной деятельности в школе и дошкольном образовательном учреждении, сценариями, рисунками, электронными продуктами и т.п.;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

3.4. По структуре курсовая работа опытно-экспериментального характера состоит из:

- введения, в котором раскрываются актуальность и значение темы, определяются цели и задачи эксперимента;
- основной части, которая обычно состоит из двух разделов:
- в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и

практике; второй раздел представлен практической частью, в которой содержатся план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, обоснование выбранного метода, основные этапы эксперимента, обработка и анализ результатов опытно-экспериментальной работы;

- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации возможности применения полученных результатов;

- списка используемой литературы;

- приложения.

3.5. По содержанию курсовой проект может носить конструкторский характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.

3.6. Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:

- введение, в котором раскрываются актуальность и значение темы, формулируется цель;

- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;

- описательную часть, в которой приводятся описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;

- организационно-экономическую часть;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;

- список используемой литературы;

- приложения.

3.8. Практическая часть курсового конструкторского проекта может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинками, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть не менее 5 страниц печатного текста, объем графической части - 1,5-2 листа.

#### **4. Организация выполнения и защиты курсовой работы (проекта)**

4.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины или модуля (МДК).

4.2. Работа над курсовой работой проводится за счет времени, отведенного на изучение дисциплины/модуля (МДК)

4.3. Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);

- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;

- оказание помощи студенту в определении основных методологических характеристик работы, в определении круга вопросов по изучению избранной темы в составлении плана подготовки и плана выполнения работы;

- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта);

- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект).

- количество студентов, закрепленное за преподавателем может быть в количестве учебной группы, изучающей дисциплину или модуль (МДК). Распределение студентов на выполнение курсовой работы, проекта по модулю (МДК) может быть равномерно между преподавателями, ведущими разные МДК в данном профессиональном модуле при условии, если изучение МДК завершается в модуле одновременно.

4.4. По завершении студентом курсовой работы (проекта) руководитель проверяет, подписывает ее и вместе с письменным отзывом передает студенту для ознакомления. На написание отзыва на курсовую работу (проект) отводится 1 час на одну работу.

4.5. Письменный отзыв 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).

4.6. Курсовая работа (проект) может являться формой промежуточной аттестации по данной дисциплине или модулю (МДК).

## **5. Требования к оформлению курсовой работы**

5.1. Для оформления документации по курсовой работе утверждаются следующие формы, согласно приложениям:

- титульный лист курсовой работы оформляется согласно приложению 1;

- оглавление оформляется согласно приложению 2;

- отзыв выполняется по форме согласно приложению 3;

- список использованной литературы оформляется согласно приложению 4.

5.2. Курсовая работа выполняется на компьютере в одном экземпляре, и оформляется только на лицевой стороне белой бумаги следующим образом:

- размер бумаги стандартного формата А4 (210 x 297 мм);

- поля: левое – 30 мм, верхнее – 20 мм, правое – 10 мм, нижнее – 20 мм.;

- ориентация: книжная;

- шрифт: TimesNewRoman;

- кегель: - 14 пт (пунктов) в основном тексте, 10 пт в сносках, таблицах;

- междустрочный интервал: полуторный в основном тексте, одинарный в подстрочных ссылках;

- расстановка переносов – автоматическая;

- форматирование основного текста и ссылок – в параметре «по ширине»;

- цвет шрифта – черный;

- красная строка – 1,25 см.

5.3. При нумерации страниц курсовой работы выполняются следующие требования:

- нумерация страниц производится, начиная с 3-й страницы - введения. На титульном листе и листе с оглавлением страницы не выставляются;

- номер страницы располагается в нижнем правом углу;

-нумерация страниц производится последовательно, включая введение, главы, параграфы, заключение, список использованной литературы;

-страницы приложения не нумеруются;

-в курсовых работах приложения объемом больше 20 листов оформляются отдельно.

5.4. При оформлении курсовой работы заголовки должны соответствовать следующим требованиям:

-пункты плана (заголовки) в курсовой работе выделяются жирным шрифтом;

-заголовки выравниваются по левому краю;

- точка в конце заголовка не ставится;

-заголовок, состоящий из двух и более строк, печатается через один междустрочный интервал;

-заголовок не имеет переносов, то есть на конце строки слово должно быть обязательно полным;

-каждую главу необходимо начинать с новой страницы, а параграфы располагаются друг за другом по тексту.

5.5. Завершенная печатная курсовая работа сшивается.

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

**6.1.** Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся один год в кабинете учебной части отделения. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие для кабинета интереса, списываются по акту

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

**6.3.** Изделия и продукты творческой деятельности по решению экзаменационной комиссии могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки-продажи и т.п.





Образец оформления титульного листа курсовой работы

Частное учреждение профессионального образования  
Иркутский гуманитарно-технический колледж (г.Нижнеудинск)

(12 шрифт )

## КУРСОВАЯ РАБОТА

(14 шрифт, прописные буквы)

По теме \_\_\_\_\_

(тема 14 шрифт, жирным шрифтом)

Выполнена студентом (кой) \_\_\_\_\_  
(И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_  
(номер группы)

Основная профессиональная образовательная программа по специальности

\_\_\_\_\_  
(шифр и наименование специальности)

Форма обучения \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_

(ученая степень, должность, И.О.Фамилия)

(подпись, дата)

Образец оформления оглавления

Оглавление (с указанием страниц)

Введение

1. Название (отражена теоретическая часть работы)

1.1.название

1.2.название

2. название (отражена практическая часть работы)

Заключение

Список литературы

Приложение

Оглавление (по курсовому проекту)

Пояснительная записка

Практическая часть

Заключение

Список литературы

Приложение

Образец оформления отзыва руководителя на курсовую работу

Отзыв

на курсовую работу, выполненную в форме (курсовой работы или курсового проекта)

\_\_\_\_\_

характера (если курсовая работа)

(реферативный, практический, опытно-экспериментальный)

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество студента)

ЧУ ПО Иркутский гуманитарно-технический колледж (г. Нижнеудинск)

Выполненную (ный) на тему

\_\_\_\_\_

1. Структурированность работы, доказательность актуальности проблемы

\_\_\_\_\_

2. Грамотность определения методологического аппарата исследования, оценка оптимальности выбора методов исследования, обоснованность выводов

\_\_\_\_\_

3. Достоинства работы, практическое значение работы

\_\_\_\_\_

4. Степень овладения общими и профессиональными компетенциями

\_\_\_\_\_

5. Личностно-деловые качества выпускника, проявленные в ходе выполнения работы

\_\_\_\_\_

6. Недостатки и замечания по работе (проекту)

\_\_\_\_\_

Оценка: \_\_\_\_\_

Руководитель курсовой работы (курсового проекта) \_\_\_\_\_

**Оценка сформированности общих и профессиональных компетенций, проявленных в ходе выполнения курсовой работы (проекта):**

Студент проявил следующие общие компетенции компетенции:

1. ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

2. ОК 2 .Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

3. ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

4. ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

5. ОК 5 .Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

6. ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.:

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

7. ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя, ответственности за качество образовательного процесса.

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

8. ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

9. ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.

Оптимально                       Достаточно                       Недостаточно

10. ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих ее правовых норм.

11. Соответствует ли работа требованиям, предъявляемым к курсовой работе по специальности:

Да

Нет

12. Студент проявил следующие профессиональные компетенции:

Профессиональные компетенции вписываются в соответствии с ОПД, МДК, по которым пишется курсовая работа (проект)

---

---

---

Выводы:

---

---

---

Руководитель

\_\_\_\_\_  
(подпись, дата)

\_\_\_\_\_  
(Имя, Отчество Фамилия)

