

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области
«Кинельский государственный техникум»

«СОГЛАСОВАНО»
управляющий совет техникума
ГБПОУ «КГТ»
«03» февраля 2020 г
Протокол № 1

«УТВЕРЖДАЮ»
и.о. директора ГБПОУ «КГТ»
Т. Н. Мишина
Приказ № 111
от «03» февраля 2020 г



**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИИ КУРСОВОЙ
РАБОТЫ (КУРСОВОГО ПРОЕКТА)**

Кинель, 2020 г

2 Планирование и разработка тем курсовых работ (курсовых проектов)

2.1 Выполнение КР (КП) является видом учебной работы студентов техникума по дисциплинам профессионального модуля и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

2.2 Количество КР (КП), наименование ПМ, по которым они предусматриваются, количество часов обязательной и самостоятельной учебной нагрузки обучающегося, отведенных на выполнение КР (КП), определяются образовательным учреждением самостоятельно в соответствии с содержанием ОПОП.

2.3 Тема КР (КП), задания разрабатываются руководителями КР (КП) – преподавателями МДК в соответствии с рабочей программой. Темы КР (КП) прописывается в определенном разделе ПМ.

2.4 Темы КР (КП) рассматриваются и принимаются соответствующими методическими, оформляются в виде перечня тем КР (КП), утверждается заместителем директора по учебной работе.

2.5 Темы КР (КП) и индивидуальное задание доводится до сведения обучающихся в начале изучения соответствующих МДК.

2.6 Тема КР (КП) может быть предложена самим обучающимся при условии обоснования им ее целесообразности. В отдельных случаях допускается выполнение КР (КП) по одной теме группой студентов с указанием индивидуального задания каждому.

2.7 Тема КР (КП) может быть связана с программой производственной практики студентов для лиц, обучающихся по заочной форме – с их непосредственной производственной деятельностью.

2.8 Задания на КР (КП) должны быть примерно одинаковыми по уровню сложности и с учётом индивидуальной образовательной траектории обучающихся.

2.9 Тема КР (КП), индивидуальное задание, необходимый объем и содержание пояснительной записки, графической части для каждого обучающегося отражается в «Бланке задания на курсовую работу (курсовой проект)» и утверждаются председателем соответствующей методической комиссией (приложение 1).

2.10 Курсовая работа (курсовой проект) может стать составной частью (разделом) выпускной квалификационной работы.

2.11 Оформление КР (КП) осуществляется в соответствии с требованиями ЕСТД, ЕСКД и методическими указаниями по выполнению и оформлению КР (КП), принятыми в техникуме.

3 Структура курсовой работы (курсового проекта)

3.1 Курсовая работа по содержанию может носить реферативный, практический, опытно-экспериментальный характер.

3.2 Курсовой проект по содержанию может носить практический, опытно-экспериментальный и технологический характер.

3.3 Курсовая работа реферативного характера имеет следующую структуру:

- введение содержит описание актуальности и значения темы, формулировку целей, задач работы;
- основная часть содержит изложение истории проблемы, степени разработанности проблемы в теории и практике, на основе сравнительного анализа литературы;
- заключение содержит выводы и рекомендации о возможности использования материалов курсовой работы;
- список используемой литературы и источников;
- приложения.

3.4 Курсовой проект состоит из двух частей: пояснительной записки и графической или опытно-экспериментальной части.

3.5 Пояснительная записка КР (КП) практического характера имеет следующую структуру:

- введение содержит описание актуальности и значения темы, формулировку целей, задач работы;
- основная часть состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и др.;
- заключение содержит выводы и рекомендации о возможности практического применения материалов КР (КП);
- список используемой литературы и источников;
- приложения.

3.6 Пояснительная записка КР (КП) опытно-экспериментального характера имеет следующую структуру:

- введение содержит описание актуальности и значения темы, формулировку целей, задач эксперимента;
- основная часть состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; второй раздел является 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;
- заключение содержит выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов КР (КП);
- список используемой литературы и источников;

– приложения.

3.7 Пояснительная записка КП технологического характера имеет следующую структуру:

– введение содержит описание актуальности и значения темы, формулировку целей, задач работы;

– основная часть содержит описание и расчёт элементов разрабатываемого технологического процесса;

– заключение содержит выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов КП;

– список используемой литературы и источников;

– приложения.

3.8 Объём КР (КП) составляет 15-30 листов печатного текста (обусловлен спецификой ПМ).

3.9 Обучающийся разрабатывает и оформляет КР (КП) в соответствии с требованиями ЕСТД, ЕСКД и методическими указаниями по выполнению и оформлению КР (КП).

4 Организация выполнения курсовой работы (курсового проекта)

4.1 Общее руководство, контроль и анализ результатов выполнения КР (КП) осуществляет заместитель директора по учебной работе.

4.2 Преподаватель – руководитель КР (КП) осуществляет руководство и контроль за ходом выполнения КР (КП):

- планирует содержание этапов КР (КП) в рабочей программе ПМ;
- составляет задание и график выполнения этапов КР (КП) (количество этапов, процент содержания этапа от объёма КР (КП));
- фиксирует выполнение соответствующих этапов КР (КП) в журнале учета теоретического обучения;
- консультирует обучающихся по вопросам содержания, структуры и последовательности выполнения, оформления КР (КП);
- оказывает помощь обучающимся в подборе необходимой литературы;
- оформляет письменный отзыв на КП (КР) (приложение 2).

4.3 Письменный отзыв содержит:

- заключение о соответствии КР (КП) заявленной теме;
- оценку качества выполнения КР (КП);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости КР (КП);
- оценку соответствия оформления КР(КП) требованиям ЕСТД, ЕСКД;
- предварительную оценку КР (КП).

4.4 По завершении выполнения обучающимся КР (КП) руководитель проверяет, подписывает КР (КП), вместе с письменным отзывом передает обучающемуся для ознакомления.

4.5 Консультации по выполнению курсовой работы (проекта), проводятся за счет времени, отведенного в учебном плане на консультации.

4.6 Руководство и защита КР (КП) осуществляются за счёт времени, отведённого на освоение МДК.

4.7 Проверку КР (КП), составление письменного отзыва осуществляет руководитель КР (КП) вне расписания учебных занятий. На проверку КР (КП), составление письменного отзыва отводится 1 час на каждый КР (КП).

4.8 Положительная оценка по МДК, ПМ включающим выполнение КР (КП), выставляется только при условии защиты КР (КП) на оценку не ниже «удовлетворительно».

4.9 Обучающимся, получившим оценку «неудовлетворительно» за выполнение КР (КП), выдается новое задание или, по решению преподавателя, предоставляется возможность закончить выполнение задания в новый срок по согласованию с заместителем директора по учебной работе.

4.10 Критерии оценки курсовой работы (курсового проекта)

Курсовая работа (курсовой проект) оценивается на «отлично»:

Содержание работы: проанализирована основная литература по проблематике курсовой работы; суждения и выводы носят самостоятельный характер; структура работы логична, материал излагается научно и

доказательно; отмечается творческий подход к раскрытию темы курсовой работы.

Степень самостоятельности: авторская позиция, проявляющаяся в сопоставлении уже известных подходов к решению проблемы; предложение собственных оригинальных решений; отсутствует плагиат. Оригинальность выводов и предложений: выводы содержат новые варианты решений поставленной проблемы.

Качество используемого материала: первоисточники, авторитетные источники по данной проблематике; источники на иностранном языке; опытные данные, качественно собранные и обработанные в соответствии с требованиями, предъявляемыми к опытным и экспериментальным работам.

Уровень грамотности: владение общенаучной и специальной медицинской терминологией; отсутствие стилистических, речевых и грамматических ошибок.

Курсовая работа (курсовой проект) оценивается на «хорошо»:

Содержание работы: проанализирована литература по проблематике курсовой работы, содержатся самостоятельные суждения и выводы, теоретически и опытно доказанные; структура работы логична, материал излагается доказательно; в научном аппарате содержатся некоторые логические расхождения.

Степень самостоятельности: отсутствует плагиат. Оригинальность выводов и предложений: выводы содержат как новые, так и уже существующие варианты решений поставленной проблемы.

Качество используемого материала: первоисточники, авторитетные и вторичные источники по данной проблематике; опытно-экспериментальные данные, в сборе и обработке которых отмечаются недостатки, не носящие принципиального характера.

Уровень грамотности: владение общенаучной и специальной медицинской терминологией; стилистические, речевые и грамматические ошибки присутствуют в незначительном количестве.

Курсовая работа (курсовой проект) оценивается на «удовлетворительно»:

Содержание работы: проанализирована литература по проблематике курсовой работы, однако суждения и выводы не являются самостоятельными; имеются незначительные логические нарушения в структуре работы, материал излагается ненаучно и часто бездоказательно; содержатся существенные логические нарушения. Актуальность слабо обосновывается во введении и не раскрывается в ходе всей работы.

Низкая степень самостоятельности. Отсутствует оригинальность выводов и предложений.

Уровень грамотности: слабое владение специальной медицинской терминологией; стилистические, речевые и грамматические ошибки.

Курсовая работа (курсовой проект) оценивается на «неудовлетворительно»:

Содержание работы: не проанализирована литература по проблематике курсовой работы, суждения и выводы отсутствуют; логика работы нарушена, материал излагается бездоказательно. Актуальность работы не обосновывается.

Степень самостоятельности: наличие плагиата. Оригинальность выводов и предложений: выводы отсутствуют.

Качество используемого материала: вторичные источники по данной проблематике, учебники; опытно-экспериментальные данные отсутствуют при их необходимости.

Уровень грамотности: большое количество стилистических, речевых и грамматических ошибок.

4.11 Порядок представления курсовой работы (курсового проекта) к защите

Защита курсовой работы (курсового проекта) является обязательной для каждого обучающегося. При защите курсовой работы (курсового проекта) обучающийся должен отразить ее актуальность, цель, задачи, дать краткую характеристику ее теоретической части и более подробно раскрыть ее практическую часть, завершить доклад выводами и предложениями.

Защита курсовой работы (курсового проекта) предусматривает: доклад обучающегося (5-10 минут); вопросы членов комиссии и ответы обучающегося. По результатам защиты КР (КП) заполняется протокол защиты (приложение 3) и экзаменационная ведомость.

Критерии оценки защиты КР (КП):

– оценка «отлично» выставляется, если обучающийся свободно владеет теоретическим материалом, безошибочно применяет его при решении задач, сформулированных в задании; на все вопросы дает правильные и обоснованные ответы, убедительно защищает свою точку зрения;

– оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо владеет теоретическим материалом, может применять его самостоятельно или по указанию преподавателя; на большинство вопросов даны правильные ответы, защищает свою точку зрения достаточно обосновано;

– оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся усвоил только основные разделы теоретического материала и по указанию преподавателя (без инициативы и самостоятельности) применяет его практически; на вопросы отвечает неуверенно или допускает ошибки, неуверенно защищает свою точку зрения;

– оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся не может защитить свои решения, допускает грубые фактические ошибки при ответах на поставленные вопросы или вовсе не отвечает на них.

Итоговая оценка выполнения и защиты курсовой работы (курсового проекта) – это среднее значение предварительной оценки по отзыву и оценки за защиту.

4.12 Регистрация курсовых работ (курсовых проектов)

В журнале учета теоретического обучения необходимо выделить отдельную страницу. Списки групп пишутся согласно тематике курсовых

работ (курсовых проектов). Напротив каждой фамилии обучающегося указывается тема курсовой работы (курсового проекта), выставляется итоговая оценка за КР (КП). На второй странице разворота журнала пишутся фамилии руководителей КР (КП), даты проведенных консультаций, ставятся подписи руководителей КР (КП). Оценка за КР (КП) переносится на страницу МДК и учитывается при выставлении итоговой оценки за семестр.

5 Структура организационно-методического обеспечения выполнения курсовой работы (курсового проекта)

5.1 Содержание комплекта по выполнению КР (КП) включает в себя:

- перечень тем КР (КП);
- список литературы, нормативно-технической и справочной документации, рекомендуемых к использованию при выполнении КР (КП);
- методические рекомендации (указания) для обучающихся по выполнению КР (КП);
- бланки заданий для КР (КП) с указанием фамилий обучающихся;
- графики защиты КР (КП).

6 Хранение курсовой работы (курсового проекта)

6.1 Выполненные обучающимися КР (КП) хранятся 1 год в учебной части техникума. По истечении указанного срока все КР (КП), кроме отобранных для примера, переносятся в архив для дальнейшего хранения в течение 4 лет, по истечении данного срока они списываются по акту.

6.2 Лучшие КР (КП) могут быть использованы в качестве учебно-методических пособий в ходе выполнения курсовой работы (курсового проекта).

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Кинельский государственный техникум»

ЗАДАНИЕ

на курсовую работу (курсовой проект) по МДК

_____ (наименование МДК)

Обучающемуся _____

(Фамилия, Имя, Отчество полностью)

Группа _____

Тема работы (проекта): **Реклама товаров как стимулирующий фактор реализации товаров**

Исходные данные (технические требования) на курсовую работу (проект):

На основе обзора современной литературы описать в работе следующие вопросы:

Задание выдано « ____ » _____ 20__ г.

Руководитель _____

(подпись)

(расшифровка подписи)

ПЛАН ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ
(КУРСОВОГО ПРОЕКТА)

№ п/п	Наименование разделов курсовой работы (курсового проекта)	Сроки выполнения
1		
2		
3		
4		

Обучающийся: _____
(подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Руководитель работы (проекта): _____
(подпись)

_____ (Ф.И.О. руководителя)

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Кинельский государственный техникум»

ОТЗЫВ НА КУРСОВУЮ РАБОТУ (КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)

Ф.И.О. _____

Специальность _____

группа _____

Тема работы (проекта) _____

наименование профессионального модуля, МДК

1. Актуальность работы (проекта) _____

2. Отличительные положительные стороны работы (проекта) _____

3. Практическое значение: _____

Оценка основных элементов КР (КП)

n/n	Наименование показателя	Уровни оценивания на соответствие требованиям стандарта		
		3 «удовлетворит»	4 «хорошо»	5 «отлично»
1	Актуальность темы работы (проекта), реальность и значимость ее в настоящее время			
2	Соответствие содержания названию и оглавлению			
3	Уровень теоретического и практического анализа основных вопросов темы			
4	Достоверность научных положений			
5	Личный вклад обучающегося в разработку заданной темы			
6	Наличие в работе самостоятельных, оригинальных решений			
7	Научный стиль изложения			
8	Соблюдение всех требований к оформлению КР (КП) и сроков ее выполнения			

Заключение и выводы: представленная курсовая работа (курсовой проект) (соответствует/не соответствует) требованиям, предъявляемым к данному типу работам (проектам) (нужное подчеркнуть)

Предварительная оценка: _____

Руководитель: _____

(подпись)

(Ф.И.О. руководителя)

Протокол заседания комиссии по защите курсовой работы (курсового проекта)

от _____ 20 __ г. № _____

Состав комиссии:

Слушали защиту курсовой работы (курсового проекта) по МДК

Обучающегося _____
(Ф.И.О.)

Группы _____

Во время защиты курсовой работы(курсового проекта) были заданы следующие вопросы:

1. _____
2. _____
3. _____

Итоговая оценка выполнения и защиты курсовой работы (курсового проекта):

(цифрой/прописью)

Члены комиссии:

(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(подпись)

(расшифровка подписи)