

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина



УТВЕРЖДАЮ

Директор

В.А. Римша

03» 07 2023 г.

Приказ № 469 от 03.07.2023 г.

Положение

об организации выполнения и защиты курсового проекта (работы)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение разработано на основании Рекомендаций по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (письмо Министерства образования РФ от 5 апреля 1999 г. № 16-52-55ин/16-13) и Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 года № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями на 20 декабря 2022 года). Курсовой проект (работа) по дисциплине является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы обучающихся.

Выполнение обучающимся курсового проекта (работы) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины в государственном профессиональном образовательном учреждении «Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина (ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина), в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.2. Выполнение обучающимся курсового проекта (работы) по дисциплине проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным специальным дисциплинам;
- углубление творческих знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;
- формирование умений использовать справочную и нормативную документацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к государственной итоговой аттестации.

Количество курсовых проектов (работ) по дисциплинам и количество часов обязательной учебной нагрузки обучающегося, отведенные на их выполнение, а также сроки, определяются рабочим учебным планом по данной специальности. На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ (проектов) по дисциплинам общепрофессионального и (или) специального циклов.

1.3. Курсовая работа выполняется обучающимся при взаимодействии с преподавателем и самостоятельно в соответствии с учебным планом.

Сроки выполнения курсовой работы закрепляются в учебном плане, календарном учебном графике по специальности.

Подготовка и защита курсовой работы проводится за счет объема времени, отводимого на изучение учебной дисциплины.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ КУРСОВОГО ПРОЕКТА (РАБОТЫ)

2.1. Тематика и задания курсовых проектов (работ) разрабатываются преподавателями техникума, ведущими соответствующие дисциплины, рассматриваются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

2.2. Тема курсовых проектов (работ) должна соответствовать рекомендуемой тематике курсовых проектов (работ) в рабочих программах учебных дисциплин. Тема курсового проекта (работы) может быть предложена обучающимся при условии обоснования им ее целесообразности. По усмотрению руководителя допускается выполнение проекта

(работы) по одному заданию несколькими обучающимися, в этом случае проект (работа) является общим, однако в задании указываются ответственные за отдельные его части.

2.3. Тема курсового проекта (работа) может быть связана с деятельностью обучающегося на производственной практике, а у обучающегося-заочника с его непосредственной производственной деятельностью.

2.4. Допускается тема проекта (задания) конструкторского (оформительского) направления, если это связано с совершенствованием материальной базы кабинета соответствующей учебной дисциплины.

2.5. Преподавателям, являющимся руководителями курсового проектирования, рекомендуется разрабатывать темы проектов для сквозного проектирования по нескольким дисциплинам. Курсовой проект (работа) может стать частью дипломного проекта (работы).

2.6. Курсовой проект (работа) может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. Объем курсового проекта (работы) составляет не менее 15-20 страниц печатного текста, или 20-25 страниц рукописного текста.

Структура и содержание курсового проекта (работы) определяются преподавателем дисциплины, и может быть различной в учебной группе обучающихся. Это определяется содержанием задания.

Минимум содержания:

А) для курсовых работ – пояснительная записка и приложения;

Б) для курсовых проектов – пояснительная записка и графическая часть.

2.7 Курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель работы;
- теоретической части, 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.

2.8. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрываются актуальность и значение темы, формулируется цель и задача работы;
- основной части, которая может состоять из двух разделов:
 - ✓ в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы.
 - ✓ вторым разделом является практическая часть, которая представляется расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

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

- введения, в котором раскрывается 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 о возможности применения полученных результатов;
- списка используемой литературы;
- приложения.

2.10. По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и графической части.

2.10.1. Пояснительная записка курсового проекта конструктивного характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;
- описательную часть, в которой проводится описание конструкции и принципа работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности технологии его изготовления;
- организационно-экономическую часть (при наличии исходных данных для сопоставления);
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- список используемой литературы;
- приложения.

2.10.2. Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;
- описание спроектированной оснастки, приспособления и т.п.
- организационно-экономическую часть (при наличии исходных данных для сравнения)
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
- список используемой литературы;
- приложения.

2.10. 3. Практическая часть курсового проекта может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, изделиями в соответствии с заданием.

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

Курсовая работа или проект оформляется по требованиям ЕСТД и ЕСКД.

2.11. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсового проекта (работы) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины. Допускается деление групп обучающихся на подгруппы не менее 8 человек в каждой, если задание на курсовой проект (работу) имеет разную тематику.

2.12. На время выполнения курсового проекта (работы) составляется график работы обучающегося, расписание консультаций, утверждаемое зам. директора по учебной работе. В ходе консультаций преподаватель разъясняет принципы разработки и оформление, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсового проекта (работы), дает ответы на вопросы обучающихся.

2.13. Основными функциями руководителя курсового проекта (работы):

- проведение консультаций по вопросам содержания и последовательности выполнения курсового проекта (работы);
- оказание помощи обучающемуся в подборе необходимой литературы;

- контроль за ходом выполнения курсового проекта (работы);
- подготовка письменного отзыва на курсовой проект (работу).

2.13. По завершении обучающимися курсового проекта (работы) руководитель проверяет, подписывает его и вместе с письменным отзывом передает обучающемуся для ознакомления и подготовки к защите.

Проверку, составление письменного отзыва и прием курсовых проектов (работы) проводится вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждый курсовой проект (работу).

Письменный отзыв должен включать:

- заключение о соответствии курсового проекта (работы) заявленной темы;
- оценку качества выполнения курсового проекта (работы);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсового проекта (работы).
- решение руководителя о допуске проекта (работы) к защите или направления на доработку с указанием конкретных пунктов задания.

2.14. Защита курсового проекта (работы) является обязательной, проводится в рамках времени, предусмотренного на изучение дисциплины.

Проводится открыто или в форме индивидуального собеседования. Оценка за выполненный проект (работу) объявляется обучающемуся непосредственно после защиты.

Курсовой проект (работы) оценивается оценками «5» (отлично), «4» (хорошо), «3» (удовлетворительно), «2» (неудовлетворительно).

Обучающимся, получившим, «неудовлетворительную» оценку по курсовому проекту (работе), предоставляется право выбора новой темы курсового проекта (работы) или, по решению преподавателя, устранения недостатков прежней темы и определяется новый срок для ее выполнения.

К сдаче экзамена по дисциплине допускается обучающийся, защитивший курсовой проект (работу).

Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовой проект (работы), выставляется только при условии успешной сдачи курсового проекта (работы) на оценку не ниже «удовлетворительно».

2.15. Курсовые проекты (работы) хранятся в архиве техникума все время обучения обучающихся в техникуме и списываются по акту после окончания обучения. Лучшие курсовые проекты (работы), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть переданы в учебные кабинеты техникума.

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина

КУРСОВАЯ РАБОТА

по дисциплине _____

на тему «Наименование темы»

Выполнена обучающейся (имся)

_____ курса группы _____ _____ формы обучения
специальности _____

Руководитель: _____

Работа допущена к защите « _____ » _____ 20__ г.

Работа защищена « _____ » _____ 20__ г.

Оценка _____

Подпись руководителя _____

КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

по дисциплине/ МДК _____

на тему «Наименование темы»

Выполнена обучающейся (имся)

_____ курса группы _____ _____ формы обучения

специальности _____

Руководитель: _____

Проект допущен к защите « _____ » _____ 20__ г.

Проект защищен « _____ » _____ 20__ г.

Оценка _____

Подпись руководителя _____

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина

ОТЗЫВ
на курсовую работу (проект)

обучающийся (аяся): _____

специальность: _____

тема: _____

руководитель _____

_____/_____/_____
(подпись) (Ф,И,О)

Дата _____

Памятка руководителю курсового проекта (работы)

В отзыве отражается:

- актуальность темы;
- практическая значимость;
- профессионализм выполнения;
- соответствие работы заявленной теме;
- полнота раскрытия темы;
- правильность применения профессиональной терминологии;
- наличие элементов творчества;
- уровень теоретической и специальной подготовки обучающегося;
- соответствие оформления работы установленным стандартам и требованиям;
- достоинства и недостатки каждого раздела работы;
- допуск к защите;
- оценка работы по пятибальной шкале