

Министерство образования Иркутской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Иркутской области
«Тулунский аграрный техникум»
(ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум»)

Утверждаю:
Директор ГБПОУ
«Тулунский аграрный техникум»

А.Н. Копыток



2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)
в ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум»

Тулун
2024

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет организацию подготовки, выполнения и защиты курсовой работы (проекта) в ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум».

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере образования:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

- Уставом ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум» и иными локальными нормативными актами.

1.3. Курсовая работа (проект) является одним из основных видов образовательной деятельности.

1.4. Выполнение курсовой работы (проекта) осуществляется на протяжении изучения профессионального модуля, в ходе которого реализуется обучение применению полученных умений и знаний, освоение общих компетенций и профессиональных компетенций при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности.

1.5. Курсовая работа (проект) является формой самостоятельной работы обучающихся, направленной на закрепление, углубление и обобщение знаний по учебным дисциплинам профессиональной подготовки, овладение методами научных исследований, формирование навыков решения творческих задач в ходе научного исследования, художественного творчества или проектирования по определенной теме.

1.6. Курсовая работа (проект) – это документ, представляющий собой форму отчетности по самостоятельной работе обучающегося, содержащий систематизированные сведения по определенной теме.

1.7. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются и количество часов обязательной учебной нагрузки обучающегося, отведенное на их выполнение, определяются техникумом самостоятельно.

1.8. Курсовая работа (проект) по профессиональному модулю выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальностям, в

соответствии с графиком, определенным рабочей программой профессионального модуля в техникуме.

1.9. Курсовая работа (проект) является не только итогом самостоятельного углубленного изучения обучающимся одной из важнейших проблем профессиональной области, но и подготовительной ступенью к написанию дипломной работы (проекта), которая может быть логическим продолжением проводимого исследования.

2. Цели и задачи курсового проекта

2.1. Выполнение обучающимся курсовой работы (проекта) проводится с целью:

- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по дисциплинам;
- получения навыка самостоятельного проведения исследования, анализа и обобщения полученных результатов;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных задач на практике;
- овладения методикой исследования и проектирования в различных областях науки;
- формирования умений использовать справочную, нормативную, правовую и иные виды документации;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к государственной итоговой аттестации, к написанию дипломной работы (проекта).

2.2. В процессе выполнения курсовой работы (проекта) основными задачами обучающегося являются:

- показать актуальность проводимого исследования;
- обосновать постановку проблемы исследования;
- показать правильность выбранного подхода к решению проблемы;
- показать адекватность применяемых методов и способов проверки выдвинутых гипотез;
- показать достоверность, логическую, а также математическую истинность и корректность интерпретации данных, полученных результатов и выводов;
- отобразить перспективы проделанной работы с точки зрения практической значимости на основе полученных результатов собственного исследования.

3. Организация разработки тематики курсовой работы (проекта)

3.1. Список дисциплин, по которым выполняется курсовая работа (проект), доводится до сведения обучающихся в начале учебного года.

3.2. Перечень тем для написания курсовой работы (проекта) разрабатывается руководителями (из числа педагогических работников техникума) совместно со специалистами организаций, заинтересованных в разработке тематики курсовых работ (проектов).

3.3. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать требованиям к результатам освоения программ подготовки в техникуме.

Темы курсовых работ (проектов) рассматриваются на заседании предметно (цикловой) комиссии, оформляются протоколом и утверждаются заместителем директора по учебной (учебно - методической) работе до 15 сентября текущего учебного года. Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена самим обучающимся при условии обоснования им ее целесообразности.

3.4. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы (проекта) с описанием требований к содержанию и оформлению текстовой части курсового проекта разрабатываются рабочей группой педагогических работников техникума, сформированной заместителем директора по учебной (учебно-методической) работе и утверждаются на заседании методического совета техникума в рабочем порядке. Переутверждение методических рекомендаций производится по мере необходимости.

3.5. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой обучающихся по согласованию с заместителем директора техникума по учебной (учебно-методической) работе при условии равноценного вклада каждого обучающегося в результаты курсовой работы (проекта).

3.6. Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной практики обучающегося.

3.7. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) дипломной работы (проекта), являющейся видом государственной итоговой аттестации, определяемым в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

3.8. Для закрепления темы курсовой работы (проекта) обучающийся согласовывает выбранную им тему у руководителя.

3.9. Окончательные темы курсовых работ (проектов) утверждаются не позднее 2 месяцев до даты предполагаемой защиты.

3.10. Заместитель директора техникума по учебной (учебно-методической) работе до 30 сентября текущего года представляет директору техникума выписку из протокола заседания методического совета о рассмотрении тем курсовых работ (проектов) и руководителей с прикреплением обучающихся.

3.11. Директор техникума приказом назначает руководителей курсовых работ (проектов).

4. Организация выполнения курсовой работы (проекта)

4.1. Процесс написания курсовой работы (проекта) включает в себя ряд взаимосвязанных этапов:

Первый этап – подготовительный, включает в себя выбор темы, разработку программы исследовательской деятельности в рамках курсовой работы (проекта):

выбор темы и утверждение руководителя, изучение методических рекомендаций по выполнению курсовой работы (проекта), составление плана, обсуждение планов с руководителем.

План составляется на основе анализа имеющихся материалов, разработки списка литературы, справочной и иной документации по теме курсовой работы (проекта), формулировка объекта, предмета, цели, задач и гипотезы исследования, определение методов исследования (анкетный опрос, интервью, анализ архивных документов, собственные эмпирические исследования, наблюдения и др.), базы исследования.

План выполнения курсовой работы (проекта) составляется совместно с руководителем и определяет временные рамки реализации всех этапов исследования в рамках курсовой работы (проекта).

Второй этап включает в себя: изучение научной, методической и специальной литературы, составление литературного обзора (работа с каталогами библиотек, библиографическими указателями, подбор литературы), изучение теории и истории вопроса, опыта решения данной проблемы на практике и анализ базовых понятий (понятия, на которых строится исследование).

Третий этап – основной включает: содержательный обзор выбранной литературы, проведение собственных исследований, систематизация и первичная обработка материала, разработка и внедрение проекта, проверка результатов реализации проекта, обсуждение полученных результатов исследований с обоснованием каждого вывода, сравнение полученных результатов с поставленными целями и задачами, сформулированной гипотезой, литературными данными, подготовка общих выводов по теме курсовой работы (проекта), предложений и рекомендаций.

Четвертый этап – итоговый, предполагающий оформление результатов, включает в себя: предварительное обсуждение курсовой работы (проекта), проверка правильности гипотезы исследования, окончательное оформление курсовой работы (проекта), рецензирование курсовой работы (проекта) с внесением доработок после рецензирования, подготовка доклада и презентации для защиты курсовой работы (проекта), защита курсовой работы (проекта).

4.2. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель – педагогический работник, реализующий соответствующий профессиональный модуль.

Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- составление задания;
- разработка и утверждение плана-графика выполнения;
- осуществление текущего руководства;
- консультирование по вопросам содержания, последовательности выполнения и оформления;
- оказание помощи в подборе необходимой литературы, в определении объекта, предмета, целей и задач, гипотезы курсовой работы (проекта);
- согласование базы исследования;
- осуществление контроля за ходом выполнения плана-графика курсовой работы (проекта);
- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект);
- своевременное информирование заместителя директора техникума по учебной (учебно-методической) работе о случаях значительного отклонения от плана-графика подготовки курсовой работы (проекта) или других затруднениях, способных поставить под вопрос завершение проекта в установленный срок.

4.3. Задание на выполнение курсовой работы (проекта) является нормативным документом, устанавливающим границы и глубину исследования темы, а также сроки представления курсовой работы (проекта) в завершённом виде.

В задании на выполнение курсовой работы (проекта) указываются:

- тема;
- перечень основных вопросов, подлежащих исследованию;
- срок сдачи выполненной курсовой работы (проекта) руководителю.

4.4. План-график выполнения курсовой работы (проекта) содержит сведения об этапах работы, ожидаемых результатах, сроках выполнения задания, отметки руководителя о выполнении объемов работы (дата, подпись).

4.5. Для организации выполнения курсовой работы (проекта) проводятся учебные занятия в количестве часов обязательной учебной нагрузки обучающихся, отведенное в рабочем учебном плане на написание курсовой работы (проекта).

4.6. Законченная курсовая работа (проект) должна быть представлена руководителю для ознакомления не менее чем за неделю до установленного срока защиты курсовой работы (проекта).

4.7. По завершении обучающимся курсовой работы (проекта) руководитель проверяет, подписывает его и вместе с письменным отзывом передает обучающемуся для ознакомления.

4.8. Письменный отзыв включает:

- 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 оригинальности идей, творческой инициативы и степени самостоятельности выполнения работы, теоретическую и практическую подготовленность обучающегося, знание научной литературы и статистических материалов по теме, предварительную оценку курсовой работы (проекта).

4.9. Защита курсовой работы (проекта) проводится за счет объема времени, предусмотренного на выполнение курсовой работы (проекта).

4.9.1. Защита курсовой работы (проекта) носит публичный характер и включает доклад обучающегося (5-7 минут). Доклад иллюстрируется и дополняется заранее подготовленными раздаточными материалами и техническими средствами (компьютерной презентацией с таблицами, графиками, схемами и т.д.). О необходимости использования специальной аппаратуры обучающийся заранее информирует руководителя.

4.9.2. После доклада проводится его обсуждение. Порядок обсуждения курсовой работы (проекта) предусматривает:

- ответы обучающегося на вопросы присутствующих на защите;
- выступление руководителя с отзывом;
- дискуссия по защищаемой курсовой работе (проекту).

4.9.3. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по профессиональному модулю, по которому

предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

4.9.4. Обучающимся, получившим неудовлетворительную оценку по итогам защиты курсовой работы (проекта), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению руководителя, доработки прежней темы. Определяются новые сроки для выполнения доработок (подготовки новой курсовой работы (проекта)) и защиты.

4.9.5. Курсовая работа (проект) защищается перед педагогическим работником, который определяет уровень теоретических знаний и практических навыков обучающегося, соответствие предъявляемым к нему требованиям, и перед обучающимися. На защите могут присутствовать другие педагогические работники, заведующий отделением, председатель предметной цикловой комиссии, заместитель директора техникума по учебной (учебно-методической) работе, директор техникума. На защиту курсовой работы (проекта) могут быть приглашены специалисты-представители работодателей.

4.9.6. Окончательная оценка курсовой работы (проекта) выставляется по итогам защиты и качества его выполнения. Оценка по курсовой работе (проекту) заносится в ведомость.

4.10. Оценка по курсовой работе (проекту) заносится в зачетную книжку, где указывается тема, название профессионального модуля, дата защиты, Ф.И.О. руководителя и оценка.

4.11. Оценка по курсовой работе (проекту) учитывается при подведении итогов успеваемости обучающегося и заносится в сводную ведомость успеваемости.

4.12. После защиты руководитель оформленные курсовые работы (проекты) вместе с отзывом сдает заместителю директора техникума по учебной (учебно-методической) работе.

4.13. Лучшие из успешно защищенных курсовых работ (проектов) оцифровываются. Оцифрованные копии могут использоваться преподавателями техникума в своей работе.

5. Состав и структура курсовой работы (проекта)

5.1. По содержанию курсовая работа (проект) может носить практический и опытно-экспериментальный характер.

5.2. По структуре курсовая работа (проект) состоит из теоретической части и практической части, общих выводов, рекомендаций, списка литературы, приложений.

В теоретической части дается теоретическое освещение темы на основе анализа имеющейся литературы. Практическая часть может быть представлена методикой, расчетами, анализом экспериментальных данных, продуктом творческой деятельности в соответствии с видами профессиональной деятельности.

Курсовая работа (проект) – это напечатанный и сброшюрованный документ включающий (по порядку расположения):

- Титульный лист.
- Задание на курсовую работу (проект), в которое включен план-график выполнения курсовой работы (проекта). Задание и план-график распечатываются на одном листе.
- Содержание.
- Введение (не более 4-5 страниц).
- Основная часть в соответствии с заданием: теоретическая и практическая (не менее 15 и не более 30 страниц).
- Выводы (1-2 страницы).
- Список литературы
- Приложения. Приложения должны быть включены в содержание.
- Отзыв руководителя на курсовую работу (проект).

Задание на курсовую работу (проект), в которое включен план-график выполнения курсовой работы (проекта), отзыв руководителя на курсовой работы (проекта) не брошюруются.

5.3. Введение – это вступительная часть работы, в которой раскрывается актуальность исследуемой темы, ее теоретическая значимость, степень ее разработанности в отечественной и зарубежной литературе, соответствие темы современному состоянию и перспективам развития профессиональной отрасли, формулируются: проблема исследования, объект, предмет, цель, гипотеза, задачи исследования, практическая значимость и база проведения исследования. Во введении уточняются этапы исследования, материал и методы исследования, кратко описывается структура основной части (как главы и параграфы связаны с решением задач).

5.4. Основная часть курсовой работы (проекта) должна содержать не менее двух глав.

5.4.1. Первая глава посвящается теоретическим аспектам изучаемого объекта и предмета курсовой работы (проекта). В ней содержится обзор источников информации, нормативной базы по теме. В этой главе могут найти место статистические данные, представленные в таблицах и графиках.

5.4.2. Вторая глава посвящается анализу практического материала, полученного во время исследования, производственной практики. В этой главе содержится:

- анализ конкретного материала по избранной теме;
- описание выявленных проблем и тенденций развития объекта и предмета изучения на основе анализа конкретного материала по избранной теме;
- описание способа (способов) решения выявленных проблем;
- проверка способа (способов) решения выявленных проблем.

Представляемые результаты иллюстрируются таблицами, графиками, диаграммами, макетами и проч.

5.4.3. Каждая глава обязательно завершается кратким обобщением – резюме.

5.5. Завершающей частью курсовой работы (проекта) являются выводы и предложения с их кратким обоснованием в соответствии с поставленной целью и задачами, раскрывает значимость полученных результатов.

5.6. Список литературы должен включать библиографические записи на документы, использованные при работе над темой. Список размещается в конце основного текста. Способ группировки библиографических записей – алфавитный.

5.6.1. На все приведенные в списке литературы источники должны быть сделаны ссылки в основной части проекта.

5.6.2. Самостоятельная работа при подборе литературы предполагает систематические консультации и обязательное согласование списка литературы с руководителем курсовой работы (проекта).

5.7. Приложения могут состоять из дополнительных справочных материалов, имеющих вспомогательное значение, например: копий документов, выдержек из отчетных материалов, статистических данных, схем, таблиц, диаграмм, программ, положений и т.д. В приложение может быть включен при необходимости список сокращений и условных обозначений. В тексте основной части на все приложения должны быть даны ссылки.

Приложения не учитываются при подсчёте общего количества страниц в курсовой работе (проекте).

6. Хранение курсовых работ (проектов)

6.1. Курсовые работы (проекты) хранятся в методическом кабинете техникума 6 месяцев. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса, списываются по акту.

6.2. Лучшие курсовой работы (проекта) могут быть предложены для участия в профессиональных конкурсах, конференциях разного уровня и рекомендованы для публикации, а курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий и хранятся в методическом кабинете.

6.3. Обучающиеся имеют право воспользоваться своими курсовыми работами (проектами) (электронными копиями), находящимися в методическом кабинете, при подготовки дипломных работ (проектов).

