

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «ТУЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ГПОУ ТО «ТУЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»)**

ПРИНЯТО

на заседании Совета ГПОУ ТО
«Тульский педагогический колледж»,
протокол от 28.02.2022 №1

УЧТЕНО

мнение студенческого совета
ГПОУ ТО «Тульский педагогический
колледж», протокол от 28.02.2022 №13

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГПОУ ТО «Тульский
педагогический колледж»
от 28.02.2022 № 80-од

Директор ГПОУ ТО

«Тульский педагогический колледж»
_____/ Люлин О.И. /
«28» февраля 2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ О НАПИСАНИИ И ЗАЩИТЕ ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ) В
ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «ТУЛЬСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования». Уставом государственного профессионального образовательного учреждения Тульской области «Тульский педагогический колледж» (далее – Образовательная организация); ФГОС СПО по реализуемым в Образовательной организации в соответствии с лицензией специальностям.

1.2. В соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования дипломный проект (работа) - является обязательной частью государственной итоговой аттестации.

1.3. Дипломный проект (работа) направлен на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Дипломный проект (работа) предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником проекта (работы), демонстрирующего уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

1.4. Дипломный проект (работа) подтверждает соответствие профессиональной подготовки обучающегося требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей специальности, способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.

1.5. В дипломном проекте (работе) должны быть продемонстрированы знания выпускника по выбранной теме, его подготовленность по специальности в целом, умение анализировать и систематизировать собранный материал, обобщать различные наблюдения, выходить на решение практических задач профессиональной деятельности.

1.6. Дипломный проект (работа) – это итоговая аттестационная самостоятельная

научно-исследовательская работа студента, выполняемая им на выпускном курсе, оформленная с соблюдением необходимых требований и представленная по окончании обучения к защите перед государственной экзаменационной комиссией (далее - ГЭК). По итогам защиты дипломного проекта (работы) ГЭК принимает решение о присвоении выпускнику квалификации среднего профессионального уровня, определенного ФГОС СПО по соответствующей программе.

2. Определение темы дипломного проекта (работы)

2.1. Обучающемуся предоставляется право выбора темы дипломного проекта (работы), в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности его разработки для практического применения. Тематика дипломного проекта (работы) должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу СПО. Дипломный проект (работа) должен иметь актуальность и практическую значимость и может выполняться по предложениям образовательных учреждений, организаций, предприятий.

2.2. Темы дипломного проекта (работы) разрабатываются преподавателями учебного заведения, обсуждаются на заседаниях соответствующих предметно-цикловых комиссий. Целесообразно перечень тем согласовывать с представителями работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников в рамках профессиональных модулей.

2.3. Темы дипломного проекта (работы) должны отражать современный уровень развития образования, культуры, науки, производства и соответствовать социальному заказу общества, должны отвечать современным требованиям развития высокотехнологичных отраслей науки, культуры и образования, иметь практико-ориентированный характер.

2.4. Дипломный проект (работа) должен иметь актуальность, новизну и практическую значимость и выполняться, по возможности, по предложениям (заказам) образовательных организаций.

2.5. Дипломный проект (работа) выполняется выпускником с использованием собранных им лично материалов, в том числе в период прохождения преддипломной практики, а также работы над выполнением курсовой работы (проекта).

2.6. Выполненный дипломный проект (работа) в целом должен:

- соответствовать разработанному заданию;
- включать анализ источников по теме с обобщениями и выводами, сопоставлениями и оценкой различных точек зрения;
- продемонстрировать требуемый уровень общенаучной и специальной подготовки выпускника, его способность и умение применять на практике освоенные знания, практические умения, общие и профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС СПО.

2.7. При определении темы дипломного проекта (работы) следует учитывать, что ее содержание может основываться:

- на обобщении результатов выполненной ранее обучающимся курсовой работы (проекта), если она выполнялась в рамках соответствующего профессионального модуля;
- на использовании результатов выполненных ранее практических заданий.

3. Руководство дипломным проектом (работой)

3.1. Перечень тем дипломного проекта (работы), закрепление их за студентами, назначение руководителей, консультантов, рецензентов дипломного проекта (работы), осуществляются распорядительным актом Образовательной организации.

3.2. Для подготовки дипломного проекта (работы), студенту назначается руководитель и, при необходимости, консультанты.

К каждому руководителю дипломного проекта (работы), может быть одновременно прикреплено не более 8 выпускников.

3.3. В обязанности руководителя дипломного проекта (работы), входят:

- разработка задания на подготовку дипломного проекта (работы) ;
- разработка совместно с обучающимся плана дипломного проекта (работы);;
- оказание помощи обучающемуся в разработке индивидуального графика работы на весь период выполнения дипломного проекта (работы);;
- консультирование обучающегося по вопросам содержания и последовательности выполнения дипломного проекта (работы);;
- оказание помощи обучающемуся в подборе необходимых источников;
- контроль хода выполнения дипломного проекта (работы), в соответствии с установленным графиком в форме регулярного обсуждения руководителем и обучающимся хода работ;
- оказание помощи (консультирование обучающегося) в подготовке презентации и доклада для защиты дипломного проекта (работы);;
- предоставление письменного отзыва на дипломный проект (работу).

3.4. На все виды консультаций руководителю дипломного проекта (работы) для каждого студента должно быть предусмотрено 20 академических часов сверх сетки часов учебного плана. Оплата работы консультантов по факту составляет 5 академических часов сверх сетки часов учебного плана.

3.5. Закрепление за студентами направлений исследований ВКР, руководителей и консультантов дипломного проекта (работы), а также утверждение тем дипломного проекта (работы), оформляется приказом директора Образовательной организации не позднее 1 ноября последнего учебного года обучения.

3.6. По выбранному направлению исследования руководитель дипломного проекта (работы), разрабатывает совместно со студентом индивидуальный план подготовки и выполнения ВКР. В процессе работы по выбранному направлению исследования происходит окончательная формулировка темы, которая утверждается приказом директора Образовательной организации после предзащиты дипломного проекта (работы),.

3.7. В случае выполнения дипломного проекта допускается выполнение его группой студентов. При этом индивидуальные планы разрабатываются руководителем совместно с каждым студентом. Примером выполнения дипломного проекта может быть постановка музыкального спектакля, демонстрация музыкальных произведений, создание художественного панно или росписи помещения и т.п.

3.8. Общее руководство и контроль за ходом выполнения дипломного проекта (работы), осуществляет заместитель директора по учебно-методической работе. Промежуточный контроль осуществляют заведующие отделениями, председатели предметно-цикловых комиссий.

3.9. Основными функциями консультанта дипломного проекта (работы), являются: руководство разработкой индивидуального плана подготовки и выполнения дипломного проекта (работы), в части содержания консультируемого вопроса; оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы в части содержания консультируемого вопроса;

контроль за ходом выполнения дипломного проекта (работы),.

3.10. На выполнение и завершение дипломного проекта (работы), в соответствии с ФГОС СПО по специальности отводится 4 недели календарного времени согласно рабочему учебному плану по каждой специальности, реализуемой в Образовательной организации. Образовательная организация имеет право рассредоточить учебный объем времени в течение последнего года обучения по своему усмотрению.

4. Структура и содержание дипломного проекта (работы),

4.1. Требования к содержанию, объему и структуре дипломного проекта (работы), определяются Образовательной организацией. Объем дипломного проекта (работы), определяется исходя из специфики специальности. При выполнении дипломного проекта (работы), в форме опытных образцов изделий, продуктов и пр., а также при творческих работах количество листов расчетно-пояснительной записки должно быть уменьшено без снижения общего качества дипломного проекта (работы),

4.2. Требования к оформлению дипломного проекта (работы), должны соответствовать требованиям ЕСТД и ЕСКД, ГОСТ 7.32-2001 "Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу "Отчет о научно-исследовательской работе", ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

4.3. Дипломная работа может носить опытно-экспериментальный, опытно-практический, теоретический характер.

4.4. Дипломная работа опытно-практического характера имеет следующую структуру:

- введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы, формулируются компоненты методологического аппарата: объект, предмет, цели, задачи работы и др.;
- теоретическая часть, в которой содержатся теоретические основы изучаемой проблемы;
- практическая часть должна быть направлена на решение выбранной проблемы и состоять из проектирования педагогической деятельности, описания ее реализации, оценки ее результативности. Практическая часть может включать в себя систему разработанных занятий, уроков, внеклассных форм работы, комплектов учебно-наглядных или учебно-методических пособий, описание опыта практической работы (отдельного педагога, системы обучения, воспитания, конкретного образовательного учреждения) и т.п. с обоснованием их разработки и методическими указаниями по их применению;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения полученных результатов;
- список литературы (не менее 50 источников);
- приложение.

4.5. Дипломная работа опытно-экспериментального характера имеет следующую структуру:

- введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы, формулируются компоненты методологического аппарата: объект, предмет, гипотеза, цели, задачи работы и др.;
- теоретическая часть, в которой даны история вопроса, аспекты разработанности проблемы в теории и практике, психолого-педагогическое обоснование проблемы;
- практическая часть, в которой представлены план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, основные этапы эксперимента (констатирующий, формирующий, контрольный), анализ результатов опытно-

экспериментальной работы;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения полученных результатов;
- список литературы (не менее 50 источников);
- приложение.

4.6. Дипломная работа теоретического характера имеет следующую структуру:

- введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы, формулируются компоненты методологического аппарата: объект, предмет, цели, задачи работы и др.;
- теоретическая часть, в которой даны история вопроса, обоснование разрабатываемой проблемы в теории и практике посредством глубокого сравнительного анализа литературы;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов исследования;
- список литературы (не менее 50 источников);
- приложение.

4.7. Дипломный проект состоит в нахождении проектной идеи, воплощение которой будет лучшим (или оптимальным) вариантом реализации проекта, и в разработке на ее основе конечного интеллектуального продукта. По структуре дипломный проект состоит из пояснительной записки, практической части и списка литературы.

4.8. В пояснительной записке дается теоретическое, а в необходимых случаях и расчетное обоснование создаваемых изделий или продуктов творческой деятельности. Структура и содержание пояснительной записки определяются в зависимости от профиля специальности и темы дипломного проекта. Объем пояснительной записки должен составлять до 15 страниц печатного текста.

4.9. В практической части созданные изделия или продукты творческой деятельности представляются в виде готовых изделий, художественных произведений, картин, сценариев, чертежей, схем, графиков, диаграмм, серий наглядных пособий, компьютерных обучающих программ и презентаций и т.п. в соответствии с видами профессиональной деятельности и темой проекта. Составляющей дипломного проекта может являться описание результатов экспертной оценки разработанного студентом продукта, по возможности - апробации (обсуждения на научных мероприятиях (конференциях), публикации и т.п.) или «пилотной» проверки.

4.10. Практическая часть может быть представлена в виде демонстрации моделей, исполнения художественных произведений (спектаклей, музыкальных произведений, танцев и т.д.) с обязательным сохранением видеоматериалов.

4.11. Объем дипломного проекта (работы) (в зависимости от характера работы) должен составлять не менее 30, но не более 65 страниц печатного текста.

4.12. Дипломный проект (работа) может быть логическим продолжением курсовой работы, идеи и выводы которой реализуются на более высоком теоретическом и практическом уровне. Курсовая работа может быть использована в качестве составной части (раздела, главы) ВКР.

4.13. Предзащита дипломного проекта (работы) проводится на заседаниях ПЦК соответствующих дисциплин в период с 28 марта по 10 мая по графику, утвержденному заместителем директора по УМР. Студенту по итогам предзащиты может быть назначено повторное собеседование в случае несоответствия дипломного проекта (работы) нормоконтролю.

5. Рецензирование дипломного проекта (работы)

5.1. Дипломный проект (работа) подлежат обязательному рецензированию.

5.2. Выполненные дипломный проект (работа) рецензируются специалистами из числа работников Образовательной организации и других образовательных организаций, предприятий, владеющих вопросами, связанными с тематикой дипломного проекта (работы).

5.3. Рецензенты дипломного проекта (работы) назначаются приказом директора Образовательной организации не позднее одного месяца до защиты дипломного проекта (работы). К каждому рецензенту может быть одновременно прикреплено не более 8 обучающихся.

5.4. Рецензия должна включать:

заключение о соответствии содержания дипломного проекта (работы) заявленной теме;

оценку качества выполнения каждого раздела дипломного проекта (работы);

оценку степени разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости работы;

оценку дипломного проекта (работы).

5.5. На рецензирование дипломного проекта (работы) должно быть предусмотрено 5 академических часов сверх сетки часов учебного плана.

5.6. Содержание рецензии доводится до сведения студента не позднее, чем за 3 дня до защиты дипломного проекта (работы).

5.7. Внесение изменений в дипломный проект (работу) после получения рецензии не допускается.

6. Процедура защиты дипломной работы (проекта)

6.1. К защите дипломного проекта (работы) допускаются лица, завершившие полный курс обучения по одной из ППССЗ и успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом.

6.2. Вопрос о допуске студента к защите и передаче дипломного проекта (работы) в ГЭК (при наличии положительного отзыва руководителя и рецензии) решается на педсовете Образовательной организации (после предзащиты дипломного проекта (работы)) не позднее, чем за пять дней до начала государственной итоговой аттестации.

6.3. Защита дипломного проекта (работы) проводится на открытом заседании ГЭК. На защиту дипломного проекта (работы) отводится до одного академического часа на одного студента. Регламент защиты определяется ГЭК в зависимости от типа дипломного проекта (работы). Процедура защиты устанавливается председателем государственной экзаменационной комиссии по согласованию с членами комиссии и, как правило, включает доклад студента (не более 10 минут) с использованием мультимедийных технологий, вопросы членов комиссии, ответы студента, чтение отзыва и рецензии. Может быть предусмотрено выступление рецензента, если он присутствует на заседании ГЭК

6.4. Во время доклада обучающийся использует подготовленный наглядный материал, иллюстрирующий основные положения дипломного проекта (работы).

6.5. При определении итоговой оценки по защите дипломного проекта (работы) учитываются: доклад выпускника, оценка рецензента, отзыв руководителя, ответы на вопросы.

6.6. Результаты защиты дипломного проекта (работы) обсуждаются на закрытом заседании ГЭК и оцениваются простым большинством голосов членов ГЭК, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя ГЭК или его заместителя. При равном числе голосов мнение председателя является решающим.

6.7. Заседания ГЭК протоколируются. В протоколе записываются: итоговая оценка выпускной квалификационной работы, вопросы и особые мнения членов ГЭК. Протоколы заседаний ГЭК подписываются председателем, заместителем председателя, ответственным секретарем и членами комиссии. На заседание ГЭК отводится председателю и членам экзаменационной комиссии на каждого обучающегося-выпускника 1 час.

6.6. Обучающиеся, не прошедшие государственную итоговую аттестацию или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые.

6.7. Лицам, не проходившим государственную итоговую аттестацию по уважительной причине, предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию без отчисления из Образовательной организации. Дополнительные заседания ГЭК организуются в установленные Образовательной организацией сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления лицом, не проходившим государственную итоговую аттестацию по уважительной причине.

6.8. Для прохождения ГИА лицо, не прошедшее ГИА по неуважительной причине или получившее на ГИА неудовлетворительную оценку, восстанавливается в Образовательной организации на период времени, установленный Образовательной организацией самостоятельно, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения ГИА соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Повторное прохождение ГИА для одного лица назначается Образовательной организацией не более двух раз.

6.9. Результаты защиты дипломного проекта (работы) определяются отметками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протокола заседания ГЭК.

7. Хранение дипломных проектов (работ)

7.1. После защиты дипломного проекта (работы) остается в Образовательной организации в полном объеме для последующего использования в учебном процессе. Выполненные студентами дипломные проекты (работы) хранятся в методическом кабинете Образовательной организации после их защиты не менее 5 лет. По истечении указанного срока вопрос о дальнейшем хранении дипломного проекта (работы) решается комиссией, которая представляет предложения о списании дипломного проекта (работы).

7.2. Списание дипломного проекта (работы) оформляется соответствующим актом.

7.3. Лучшие дипломные проекты (работы), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах Образовательной организации. Изделия и продукты творческой деятельности по решению ГЭК могут не подлежать хранению в течение 5 лет. Они могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки-продажи и т.п.

7.4. По запросу других образовательных организаций руководитель Образовательной организации имеет право разрешить снимать копии дипломных проектов (работ) выпускников.