

Положение о курсовом проекте (работе)

Область применения

Настоящее положение о курсовом проекте (работе) (далее Положение) определяет процедурные вопросы выполнения, защиты и оценки курсовых проектов (работ) в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Сахалинский индустриальный техникум» по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования.

Нормативные ссылки

Положение разработано на основе законодательных и нормативных документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов.

Термины и сокращения

В настоящем Положении применены следующие термины, определения и сокращения:

- **Образовательная программа** – комплекс основных характеристик образования (объём, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), учебной и производственной практики, а также оценочных и методических материалов.
- **Учебный план** – документ, определяющий перечень, трудоёмкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.
- **ФГОС СПО** – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования.
- **ОПОП СПО ПССЗ** - основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена.
- **МДК** – междисциплинарный курс.
- **Учреждение** - Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Сахалинский индустриальный техникум».
- **МО** – методическое объединение мастеров производственного обучения и преподавателей профессионального цикла.

I Общие положения

- 1.1 Выполнение курсового проекта (работы) является одним из видов учебных занятий обучающихся Учреждения, осваивающих ОПОП СПО ПССЗ по дисциплине (дисциплинам) и (или) МДК профессионального модуля и формой контроля учебной работы студентов, реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.
- 1.2 Подготовка курсового проекта (работы) направлена на освоение студентами особенностей применения приобретенного в рамках освоения дисциплин, МДК практического опыта, умений и знаний в решении комплексных задач, связанных с одним из видов профессиональной деятельности будущих специалистов.
- 1.3 Выполнение обучающимися курсового проекта (работы) проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по профессиональным модулям и дисциплинам;
 - углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
 - формирования и совершенствования общих и профессиональных компетенций;
 - развития профессионально значимых исследовательских умений, современного стиля научного мышления путём вовлечения студентов в разработку реальных профессиональных проблем;
 - проверки и определения уровня теоретической и практической готовности выпускников, актуализации потребности в непрерывном самообразовании как условия формирования профессиональной компетентности;
 - подготовки к государственной итоговой аттестации;
 - организации выполнения и защиты курсового проекта (работы) в соответствии с данным Положением и методическими рекомендациями.
- 1.4 Количество курсовых проектов (работ), наименование дисциплин и МДК, по которым они предусматриваются, количество часов обязательной учебной нагрузки обучающихся, отведенное на их выполнение определяются учебным планом, разработанным Учреждением.
- 1.5 Курсовой проект (работа) по дисциплине или МДК выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальности и рабочей программой по дисциплине или профессиональному модулю.

II Требования к содержанию, структуре и оформлению курсового проекта (работы)

- 2.1 Структура курсового проекта (работы) должна быть четкой и обоснованной, так чтобы была видна логика рассмотрения проблемы.
- 2.2 По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер.
- 2.3 По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.
- 2.3.1 *Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера* включает в себя:
- введение: обосновывается выбор темы и её актуальность, формулируются цель и задачи, объект и предмет исследования, определяется форма продукта, обосновывается выбор способов и методов исследования, составляется план работы;
 - расчётную часть: содержит расчёты по профилю специальности;
 - описательную часть: приводятся описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;
 - организационно-экономическую часть;
 - заключение: содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
 - список литературы;
 - приложения.
- 2.3.2 *Пояснительная записка курсового проекта технологического характера* включает в себя:
- введение: обосновывается выбор темы и её актуальность, формулируются цель и задачи, объект и предмет исследования, определяется форма продукта, обосновывается выбор способов и методов исследования, составляется план работы;
 - описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;
 - описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;
 - заключение: содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
 - список литературы;
 - приложения.
- 2.4 Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена в виде чертежей, схем, графиков, диаграмм, бизнес-планов и других изделий и продуктов творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

- 2.5 По содержанию курсовая работа может носить теоретический или практический характер.
- 2.5.1 *Структура курсовой работы теоретического характера:*
- титульный лист (*приложение 1*);
 - отзыв (не подшивается);
 - задание на курсовой проект;
 - содержание/оглавление (с указанием страниц) (*приложение 2*);
 - введение: обосновывается выбор темы и её актуальность, цель и задачи, объект и предмет исследования, осуществляется выбор методов исследования, глоссарий;
 - теоретическая часть: излагается история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы;
 - заключение: содержит выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
 - список литературы;
 - приложения.
- 2.5.2 *Структура курсовой работы практического характера:*
- титульный лист;
 - отзыв (не подшивается);
 - задание на курсовой проект;
 - содержание/оглавление (с указанием страниц);
 - введение: обосновывается выбор темы и её актуальность, формулируются гипотеза (при необходимости), цель и задачи, объект и предмет исследования, осуществляется выбор методов исследования, глоссарий;
 - основная часть, которая, как правило, состоит из двух разделов (глав):
 - ✓ первый раздел (глава): содержит теоретические основы разрабатываемой темы;
 - ✓ второй раздел (глава): практическая часть, представленная описанием обобщённого в специальной литературе опыта работы по одному из видов профессиональной деятельности согласно ФГОС СПО по теме, расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п.;
 - заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы);
 - список литературы;
 - приложения.
- 2.6 По объему курсовая работа должна быть не менее 20 страниц печатного текста. Рекомендуемый объем курсовой работы 20 - 25 страниц.
- 2.7 Студент может предоставить преподавателю - руководителю для проверки копию своего курсового проекта (работы) на электронном носителе.
- 2.8 Курсовые проекты (работы) оформляются в соответствии с разделом V. Основные требования к оформлению письменной экзаменационной работы Порядка организации, оформления и защиты выпускных квалификационных работ студентов осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, утверждённого приказом ГБПОУ СИГ от 14.01.2015 г. № 01/4 – ОД

III Порядок разработки, выбора тематики курсовых проектов (работ), их закрепления за студентами

- 3.1 Порядок разработки, выбора тематики курсовых проектов (работ) и их закрепления за студентами состоит из следующих этапов:
- 1) разработка преподавателем примерной тематики проектов (работ), закреплённой в виде приложения в составе фонда оценочных средств к рабочей программе учебной дисциплины;
 - 2) осуществление выбора студентами темы проекта (работы) из перечня рекомендуемых тем и руководителей из числа преподавателей;
 - 3) согласование закрепления тем курсового проекта (работы) и руководителей за студентами на МО;
 - 4) издание приказа по Учреждению об утверждении закрепления тем курсового проекта (работы) и руководителей – преподавателей соответствующих дисциплин, МДК, ПМ.

- 3.2 Тематика курсового проектирования должна отвечать задачам учебной дисциплины, МДК, ПМ и наряду с этим увязываться с практическими требованиями профессиональной деятельности по направлениям подготовки специалистов, региональными требованиями экономики, рынка труда и работодателей.
- 3.3 Выбор тематики курсового проекта (работы) может быть индивидуализирован и согласован с профессиональными интересами и способностями студента без снижения общих требований.
- 3.4 Тема курсового проекта (работы) может быть предложена студентом при условии обоснования им её целесообразности.
- 3.5 В отдельных случаях курсовой проект (работа) может быть выполнена группой студентов (до 3 человек).
- 3.6 Курсовой проект (работа) может стать составной частью (разделом, главой) будущей выпускной квалификационной работы.

IV Организация, руководство и контроль выполнения курсового проекта (работы)

- 4.1 Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсового проекта (работы) осуществляет руководитель – преподаватель.
- 4.2 Функции руководителя курсового проекта (работы):
 - 1) составление и согласование со студентом календарного плана подготовки курсового проекта (работы) (*приложение 3*);
 - 2) составление задания на выполнение курсового проекта (работы) (*приложение 4*);
 - 3) консультирование студентов по вопросам содержания и последовательности выполнения курсового проекта (работы);
 - 4) оказание помощи студентам в подборе необходимой литературы или других информационных ресурсов;
 - 5) контроль хода выполнения работ по частям и в целом с рекомендациями корректировки в случае необходимости;
 - 6) подготовка письменного отзыва на курсовой проект (работу) (*приложение 5*).
- 4.3 Задание на курсовой проект (работу) выдается студентам независимо от текущих оценок по дисциплине не позднее, чем за два месяца до срока сдачи курсового проекта (работы).
- 4.4 На время выполнения курсового проекта (работы) составляется расписание консультаций, утверждаемое директором Учреждения. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в учебном плане по учебной дисциплине, МДК.
- 4.5 В ходе консультаций преподавателем - руководителем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсового проекта (работы), даются ответы на вопросы обучающихся.

V Допуск к защите курсового проекта (работы)

- 5.1 За две недели до защиты студент предоставляет преподавателю-руководителю выполненный курсовой проект (работу) для составления письменного отзыва на работу.
- 5.2 В случае болезни обучающегося и иных уважительных причин, срок сдачи курсового проекта (работы) продлевается в срок, не превышающий сроков завершения освоения дисциплины или МДК. В исключительных случаях курсовой проект (работа) может быть представлен за 2 недели до государственной итоговой аттестации.
- 5.3 Письменный отзыв должен включать:
 - заключение о соответствии курсового проекта (работы) заявленной теме;
 - оценку качества выполнения курсового проекта (работы);
 - оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсового проекта (работы);
 - возможность допуска к защите с рекомендуемой оценкой.
- 5.4 Преподаватель - руководитель оценивает качество курсового проекта (работы) с учетом теоретического и практического содержания, достижения ее целей и задач.
- 5.5 После проверки курсового проекта (работы) возвращается студенту для ознакомления с исправлениями и пометками преподавателя - руководителя (если таковые имеются) и отзыва.
- 5.6 Проверка курсовых проектов (работ) проводится преподавателем - руководителем вне расписания учебных занятий.

VI Защита курсового проекта (работы)

- 6.1 Защита курсового проекта (работы) является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины или МДК.
- 6.2 На защиту курсового проекта (работы) отводится 7 - 10 минут.
- 6.3 Курсовой проект (работа) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по дисциплине, по которым предусматривается проект (работа), выставляется только при условии успешного его выполнения и защиты на оценку не ниже «удовлетворительно».
- 6.4 Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовому проекту (работе), предоставляется возможность доработки прежней темы или выбора новой темы курсового проекта (работы) и определяется новый срок для его выполнения.
- 6.5 Студент, не представивший в установленный срок курсовой проект (работу) или не защитивший ее по неуважительной причине, считается имеющим академическую задолженность.

VII Регистрация курсовых проектов (работ) в документах

- 7.1 Курсовой проект (работа) является частью учебной дисциплины, МДК (ПМ).
- 7.2 В конце учебного журнала выделяется страница «Выполнение курсовых проектов (работ)», где указывается тематика курсовых проектов (работ) и дата проведения защиты. Напротив каждой фамилии студента выставляется итоговая оценка за курсовой проект (работу).
- 7.3 Оценка за курсовой проект (работу) переносится на страницу дисциплины, МДК и учитывается при выставлении итоговой оценки за семестр.
- 7.4 Полное название курсового проекта (работы) и оценка вносятся в зачётные книжки и в приложение к диплому. Названия курсовых проектов (работ) приводятся без кавычек.

VIII Хранение курсовых проектов (работ)

- 8.1 Выполненные студентами курсовые проекты (работы) хранятся 1 год в кабинетах соответствующих дисциплин (профессиональных модулей, междисциплинарных курсов). По истечении указанного срока все курсовые проекты (работы), не представляющие для кабинета интереса, уничтожаются соответствующим актом.
- 8.2 Лучшие курсовые проекты (работы), в том числе изделия и продукты творческой деятельности, представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях Учреждения.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«САХАЛИНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

00.00.00. Хxx
(шифр, наименование специальности)

КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (РАБОТА)

на тему: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

по междисциплинарному курсу МДК. 00.00 Хxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

профессионального модуля ПМ.00 Хxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Выполнил(а)
обучающаяся (ийся) 2 курса:

_____ (фамилия, имя, отчество)

_____ (подпись)

Руководитель:

_____ (фамилия, имя, отчество)

Работа допущена к защите

_____ (подпись)

г. Оха
20 _____

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
ГЛАВА 1. (ТЕМАТИЧЕСКИЙ ЗАГОЛОВОК)	
1.1. Хххххххххххххх.....	7
1.2. Нннннннннн.....	9
ГЛАВА 2. (ТЕМАТИЧЕСКИЙ ЗАГОЛОВОК)	
2.1. Хххххххххххххх.....	3
2.2. Нннннннннн.....	15
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	17
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	20
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	21

Примечание:

если в курсовой работе используются разделы, параграфы без слова «ГЛАВА», то название листу «СОДЕРЖАНИЕ». В обратном случае «ОГЛАВЛЕНИЕ».

З А Д А Н И Е
на выполнение курсового проекта (работы)

от « ____ » _____ г.

Студенту (ке) _____

группы очного обучения _____

специальности _____

Тема курсового проекта (работы) _____

Руководитель _____

Студенту (ке) надлежит выполнить следующие виды работ: _____

По завершении курсового проекта (работы) студенту (ке) представить:

Текст _____

Графическую часть _____

Презентацию _____

Задание к исполнению принял: _____ / _____ /
(подпись) ФИО

Руководитель: _____ / _____ /
(подпись) ФИО

**ОТЗЫВ
на курсовой проект (работу)**

обучающегося _____
группы _____ специальности _____
по учебной дисциплине _____

Тема курсового проекта (работы) _____

1. Системно и последовательно ли работал студент над заявленной темой?
✓ Да/нет
2. Проявлял ли самостоятельность, творчество в процессе работы?
✓ Да/нет
3. Какова глубина проработки проблемы исследования?
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
4. Уровень выполнения исследования в практической части работы?
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
5. Представил ли материалы, подтверждающие его практическую деятельность?
✓ Да/нет
6. Своевременно ли выполнял работу согласно этапам календарного плана?
✓ Да/нет
7. Показал ли студент при выполнении курсового проекта сформированность общих и профессиональных компетенций:
 - 7.1 Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.2 Умение организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.3 Умение осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.4 Владение информационной культурой, умение анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.5 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.6 Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.7 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
 - 7.8 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий:
✓ Оптимально/ достаточно / недостаточно
8. Соответствует ли работа требованиям, предъявляемым к курсовому проекту (работе) по специальности:
✓ Да/нет

Руководитель КП: _____ / _____ /
(подпись) ФИО

Дата: _____

ОТЗЫВ
на курсовой проект (работу)

Обучающийся Иванов Иван Иванович Группа № _____

Специальность _____

Тема курсового проекта (работы): _____

1. Общая характеристика курсового проекта (работы):

_____ работа общим объемом - _____ приложений - _____

1.1. Соответствие заданию по объему и степени разработки основных глав курсового проекта (работы)

Соответствует / Не соответствует

1.2. Положительные стороны курсового проекта (работы)

Актуальность и значимость темы, новизна и оригинальность идей, положенных в основу работы, а также методы ее выполнения, практическая значимость работы (возможность внедрения результатов работы в практику, ожидаемый эффект)

1.3. Анализ обоснованности выводов и предложений

1.4. Недостатки в содержании и оформлении курсового проекта (работы)

Итоговая оценка курсового проекта (работы): _____

Рецензент: _____ / _____

« _____ » _____ 20 _____ г.