

**Профессиональное образовательное учреждение
«Сыктывкарский кооперативный техникум»
Союза потребительских обществ Республики Коми**

Рассмотрено на заседании
педагогического совета от 24.11.2022 г.
(протокол № 2)

Утверждаю
Директор С.Е. Куртиякова
от 28.11.2022 г.
Приказ №105/1- о
от 28.11.2022 г.

**Положение
о курсовой работе (проекте)**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение составлено на основании Устава Техникума, рекомендаций по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательном учреждении среднего профессионального образования.

1.2. Курсовая работа (проект) по дисциплине является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля учебной работы студентов.

1.3. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины, модуля в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

1.4. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) по дисциплине, модулю проводится с целью:

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

1.5. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведённое на их выполнение, определяются Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности и рабочим учебным планом. Если государственные требования не предусматривают курсовые работы, то они могут быть запланированы техникумом за счёт времени, отведённого на данный предмет или по решению техникума за счёт консультативных часов. Курсовые работы, как правило, планируются по общепрофессиональным дисциплинам и модулям.

1.6. Курсовая работа (проект) выполняется в срок, определённым рабочим учебным планом и графиком написания курсовой работы.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ТЕМАТИКИ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ).

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями техникума, рассматривается и принимается ЦК, утверждается зам. директора по УПР.

2.2. Тема курсовых работ (проектов) должна соответствовать программе по данной дисциплине, модулю. Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена студентом при

условии обоснования им её целесообразности. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов.

2.3. Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной (профессиональной) практики студента, а для лиц, обучающихся по очной и заочной формам – с их непосредственной работой.

2.4. В случае, если ИГА предусматривает выпускную квалификационную работу, то курсовая работа (проект) может стать её составной частью (разделом, главой).

3. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА).

3.1. Курсовая работа оформляется с учетом Требований к курсовой работе, разработанных в Техникуме.

3.2. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объёму курсовая работа должна быть 18-25 страниц печатного текста.

3.3. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формируется 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.

3.4. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формируются цели и задачи работы;
- основной части, которая может состоять из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; вторым разделом является практическая часть;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материала (может быть представлен анализ проведённой практической работы и т.д.);
- списка используемой литературы;
- приложения.

3.5. 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 может состоять из двух разделов:
 - ✓ в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разрабатываемости 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.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

4.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляют преподаватель соответствующей дисциплины модуля.

4.2. На время выполнения курсовой работы (проекта) составляется график работы над курсовыми работами, утвержденный заместителем директора по УПР и расписание консультаций. Консультации проводятся за счёт объёма времени, отведённого в рабочем учебном плане на подготовку курсовых работ (проектов). Если курсовая работа (проект) не предусмотрена Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности, а введена по решению техникума, то консультации проводятся за счёт времени, отведённого на данную дисциплину, либо за счёт часов консультаций.

4.3. В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объём, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы студентов.

4.4. Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);
- оказания помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта);
- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект).

4.5. По завершении студентом курсовой работы (проекта) ее проверяет руководитель. Учебная часть назначает внешнего рецензента из числа преподавателей техникума или сторонних организаций. Отзыв и рецензия доводятся до сведения студентов. Указанные замечания и предложения студент должен учитывать при защите.

4.6. Письменный отзыв и рецензия должны включать:

- 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).

Проверка, составление письменного отзыва и приём курсовой работы (проекта) осуществляется руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий.

4.7. Защиты курсовой работы проходит согласно графика, рассмотренного и принятого ЦК. Она проводится за счёт объёма времени, отведённого на курсовую работу (проект) либо за счёт объёма времени, предусмотренного на изучение дисциплины.

4.8. Защита курсовой работы (проекта) проходит открыто в присутствии не менее трёх членов комиссии (включая руководителя курсовой работы). На защите студент должен кратко изложить основное содержание своей работы, а также ответить на вопросы, отмеченные в рецензии или поставленные устно членами комиссии.

4.9. В своём выступлении студент должен осветить следующее: тему работы (проекта), какие задачи онставил перед собой, какую литературу использовал, какой опыт изучил, к каким выводам пришёл. Защита курсовых работ может проходить в форме студенческой конференции.

4.10. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовая работа (проект) выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

4.11. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению преподавателя, доработки прежней темы и определяется новый срок для её выполнения.

5. ХРАНЕНИЕ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ).

5.1. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся 1 год в кабинете соответствующих дисциплин. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса, списываются.

5.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий.

5.3. Изделия и продукты творческой деятельности по решению техникума могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки-продажи и т.п.