

Министерство образования и науки Архангельской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Архангельской области
«Новодвинский индустриальный техникум»

СОГЛАСОВАНО
На Совете техникума
Протокол № 34
От «11» марта 2020г.



Приказ
«11» марта 2020 г. № 62

ПОЛОЖЕНИЕ О КУРСОВОЙ РАБОТЕ (ПРОЕКТЕ)

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ с изменениями и дополнениями от 24.07. 2015 г.
- 1.2. Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 464 и изменениями и дополнениями от 15.12. 2014 № 1580.
- 1.3. Рекомендациями по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (приложение к письму Минобразования России от 5 апреля 1999 года, № 16-52-55ин/16-13).
- 1.4. Данное Положение регламентирует особенности написания и защиты курсовых работ (проектов) обучающимися ГАПОУ АО «Новодвинский индустриальный техникум», осваивающими основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, а также специфику профессионально-педагогической поддержки осуществления данного вида учебно-исследовательских работ.
- 1.5. Требования к оформлению курсовой работы (проекта) представлены в Рекомендациях по оформлению курсовых работ (проектов) в ГАПОУ АО «Новодвинский индустриальный техникум».
- 1.6. Курсовая работа (проект) по дисциплине является учебно-исследовательской работой, формой контроля учебной работы обучающихся (формой промежуточной аттестации), выступая при этом эффективным средством формирования будущего специалиста как творческой личности, способной к самостоятельной, активной деятельности.

- 1.7. Выполнение курсовой работы (проекта) выступает как вид учебной работы по учебной дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования, реализуемый в пределах времени, отведенного на его (их) изучение согласно требованиям федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС).
- 1.8. Назначением курсовой работы (проекта) является систематизация и закрепление полученных теоретических знаний, практических умений и опыта, совершенствование общих и профессиональных компетенций по учебной дисциплине (дисциплинам) или профессиональному модулю (модулям) согласно ФГОС; углубление теоретических знаний в соответствии с разрабатываемой 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 обучающихся, формирование методологической культуры обучающихся.
- 1.9. Количество курсовых работ (проектов), наименование учебных дисциплин (профессиональных моделей, по которым они предусматриваются, период (сроки) их выполнения определены в рабочих учебных планах образовательного учреждения по каждой специальности. На весь период обучения может быть предусмотрено выполнение не более трех курсовых работ (проектов).
- 1.10. Написание обучающимся курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины (профессионального модуля).

2. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

- 2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается руководителями (научными руководителями) – преподавателями учебных дисциплин (профессиональных модулей), по которым предусмотрено выполнение курсовых работ (проектов), рассматривается на заседаниях методических (цикловых) комиссий соответствующего профиля, утверждается приказом директора по образовательному учреждению.
- 2.2. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ (проектов) в примерных и рабочих программах учебных дисциплин (профессиональных модулей).
- 2.3. Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена обучающимся самостоятельно при условии обоснования им ее целесообразности.
- 2.4. Допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой обучающихся.
- 2.5. Тематика курсовых работ (проектов) должна ежегодно обновляться.

- 2.6. Курсовая работа (проект) может стать составной частью выпускной квалификационной работы.

3. Виды и структура курсовой работы (проекта)

- 3.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер.
- 3.2. Курсовая работа реферативного характера имеет следующую структуру:
- 3.2.1) введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы; формулируются компоненты методологического аппарата: объект, предмет, цель, задачи работы, гипотеза, методы, база исследования; указывается структура курсовой работы;
 - 3.2.2) теоретическая часть, в которой даны история вопроса, обоснование разрабатываемой проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы;
 - 3.2.3) заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов исследования;
 - 3.2.4) список использованных информационных источников (не менее 20 единиц);
 - 3.2.5) приложения.
- 3.3. Курсовая работа практического характера включает в себя представленные ниже структурные компоненты:
- 3.3.1) введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы; формулируются компоненты научного аппарата исследования: объект, предмет, цель, задачи работы, гипотеза, методы, база исследования; указывается структура курсовой работы;
 - 3.3.2) теоретическая часть, в которой содержатся теоретические основы изучаемой проблемы;
 - 3.3.3) практическая часть, представленная расчетами, графиками, таблицами, схемами и др.
 - 3.3.4) заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения полученных результатов;
 - 3.3.5) список использованных информационных источников (не менее 15 единиц);
 - 3.3.6) приложения.
- 3.4. Курсовая работа опытно-экспериментального характера имеет следующую структуру:
- 3.4.1) введение, в котором раскрывается актуальность выбора темы; формулируются компоненты методологического аппарата: объект, предмет, цель, задачи работы, гипотеза, методы, база исследования; указывается структура курсовой работы;
 - 3.4.2) теоретическая часть, в которой даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике;

- 3.4.3) практическая часть, в которой представлены план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, основные этапы эксперимента, обработка и анализ результатов опытно-экспериментальной работы;
 - 3.4.4) заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения полученных результатов;
 - 3.4.5) список использованных информационных источников (не менее 15 единиц);
 - 3.4.6) приложения.
- 3.5. Теоретическая и практическая части курсовой работы представляются в виде глав и параграфов.
- 3.6. По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записи и практической части.
- 3.7. Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:
- 3.7.1) введение, в котором раскрываются актуальность темы, формулируется цель работы;
 - 3.7.2) расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;
 - 3.7.3) описательную часть, в которой приводятся описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;
 - 3.7.4) организационно-экономическую часть;
 - 3.7.5) заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
 - 3.7.6) список использованных информационных источников;
 - 3.7.7) приложения.
- 3.8. Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:
- 3.8.1) введение, в котором раскрываются актуальность темы, формулируется цель работы;
 - 3.8.2) описание изделия, на которое разрабатывается технологический процесс;
 - 3.8.3) описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;
 - 3.8.4) организационно-экономическую часть;
 - 3.8.5) заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
 - 3.8.6) список использованных информационных источников;
 - 3.8.7) приложения.
- 3.9. Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинами, сценариями и другими изделиями

или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

4. Руководство и технология выполнения курсовых работ (проектов)

- 4.1. Общее руководство выполнением обучающимся курсовой работы (проекта) осуществляет научный руководитель – преподаватель соответствующей учебной дисциплины (профессионального модуля).
- 4.2. Основной формой руководства курсовой работой (проектом) служат систематические консультации руководителей, объем часов на которые предусмотрен в рамках учебной дисциплины (профессионального модуля).
- 4.3. В ходе консультаций научным руководителем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы обучающихся.
- 4.4. Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:
 - 4.4.1) разработка задания на выполнение курсовой работы (проекта) (см. приложение 1 к настоящему Положению), индивидуального плана подготовки и выполнения учебно-исследовательской работы (см. приложение 2);
 - 4.4.2) консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);
 - 4.4.3) оказание помощи обучающемуся в подборе необходимых информационных источников;
 - 4.4.4) контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта);
 - 4.4.5) подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект) (см. приложение 3 к настоящему Положению);
 - 4.4.6) организация защиты курсовых работ (проектов).
- 4.5. Руководители обеспечивают следующий примерный порядок выполнения курсовой работы (проекта) (см. таблицу 1).

Таблица 1.

Общая технология выполнения курсовой работы (проекта)

Этапы работы	Сроки выполнения
1	2
1. Выбор и утверждение темы курсовой работы (проекта). Получение от руководителя задания на выполнение курсовой работы (проекта). Составление индивидуального плана выполнения курсовой работы (проекта)	На 25 % отведенного времени

1	2
2. Определение научного аппарата исследования	На 30 % отведенного времени
3. Подбор и ознакомление с информационными источниками по проблеме исследования	На 35 % отведенного времени
4. Составление плана (содержания) курсовой работы (проекта)	На 40 % отведенного времени
5. Написание чернового варианта теоретической части учебно-исследовательской работы	На 50 % отведенного времени
6. Составление программы экспериментального, практического исследования, выполнения проекта и др.	На 50 % отведенного времени
7. Проведение экспериментальной, практической работы, реализация проекта и др.	На 60 % отведенного времени
8. Обработка результатов экспериментального, практического, проектного исследования	На 70 % отведенного времени
9. Написание чернового варианта практической части курсовой работы, приложений	На 80 % отведенного времени
10. Оформление учебно-исследовательской работы	На 80 % отведенного времени
11. Предоставление курсовой работы (проекта) на проверку и рецензирование научному руководителю	На 90 % отведенного времени
12. Подготовка к защите курсовой работы (проекта)	На 95 % отведенного времени
13. Защита курсовой работы (проекта)	На 100 % отведенного времени

- 4.6. При условии выполнения курсовой работы реферативного характера этапы 6 – 9 в представленной выше таблице (см. таблицу 1) будут отсутствовать, а сроки написания чернового варианта работы будут примерно на 80 % отведенного времени.
- 4.7. По завершении обучающимся курсовой работы (проекта) научный руководитель проверяет ее и обсуждает с обучающимся итоги работы.
- 4.8. Критериями оценки курсовой работы (проекта) являются:
- 4.8.1) актуальность темы исследования;
 - 4.8.2) соответствие содержания работы заявленной теме;
 - 4.8.3) точность формулировки научного аппарата исследования;
 - 4.8.4) степень раскрытия темы;
 - 4.8.5) полнота охвата информационных источников, их аннотация;
 - 4.8.6) последовательность и логика изложения материала;
 - 4.8.7) результативность проведенного исследования;
 - 4.8.8) значимость выводов для последующей практической деятельности;

- 4.8.9) самостоятельность подхода к написанию курсовой работы (проекта);
 - 4.8.10) язык, стиль и грамматический уровень работы;
 - 4.8.11) соответствие оформления курсовой работы (проекта) стандартам.
- 4.9. Критерии, при наличии которых (одного или нескольких) курсовая работа (проект) оценивается только «неудовлетворительно»:
- 4.9.1) тема и (или) содержание работы не относится к учебной дисциплине (профессиональному модулю), по которой (ому) она выполнена;
 - 4.9.2) отсутствует какие-либо необходимые структурные разделы работы;
 - 4.9.3) работа скопирована из интернета, CD-ROM или других носителей информации;
 - 4.9.4) неструктурированное содержание (оглавление) курсовой работы (проекта);
 - 4.9.5) объем курсовой работы менее 15 страниц печатного текста, курсового проекта – менее 9 страниц печатного текста;
 - 4.9.6) в работе отсутствуют ссылки на информационные источники;
 - 4.9.7) оформление курсовой работы (проекта) не соответствует предъявляемым требованиям (например, отсутствует нумерация страниц, неверное или неполное оформление списка информационных источников и т.д.).
- 4.10. Научный руководитель по представленным в пунктах 4.8, 4.9 настоящего Положения критериям (см. п. 4.8, 4.9) в обязательном порядке оформляет письменный отзыв на работу по рейтинговой системе (см. приложение 3 к настоящему Положению).
- 4.11. На проверку курсовых работ (проектов), написание отзывов научному руководителю могут быть выделены часы за счет консультационного фонда.
- 4.12. Руководитель в конкретно определенные сроки доводит до сведения обучающихся содержание отзывов на их курсовые работы (проекты).
- 4.13. Внесение изменений в курсовую работу (проект) после знакомства с отзывом не допускается.

5. Контроль над выполнением курсовых работ (проектов) обучающимися

- 5.1. Общий контроль над выполнением в ГАОУ СПО Архангельской области «Новодвинский индустриальный техникум» обучающимися курсовых работ (проектов), деятельности научных руководителей осуществляется должностное лицо, на которое приказом руководителя образовательного учреждения возложена обязанность осуществлять указанное направление работы.
- 5.2. Педагогическую поддержку выполнения обучающимися курсовых работ (проектов) определенного профиля ведут соответствующие методические (цикловые) комиссии образовательного учреждения.

- 5.3. В целях повышения эффективности работы обучающегося над курсовым исследованием (проектом), а также планомерного его написания используется задание на выполнение курсовой работы (проекта) (см. приложение 1), индивидуальный план-отчет работы обучающегося над курсовой работой (проектом) (см. приложение 2). В задании указывается тема и содержание, которое необходимо разработать обучающемуся, время сдачи работы. В плане-отчете отмечается график работы обучающегося над учебно-исследовательской работой с конкретизацией по срокам, а также учитываются консультации, проведенные с обучающимся в процессе написания курсовой работы (проекта). Данные документы заполняет научный руководитель курсового исследования (проекта).
- 5.4. Отметка за курсовую работу (проект) ставится по результатам ее публичной защиты обучающимся.
- 5.5. Отметка за курсовую работу (проект) выставляется в соответствие с регламентированными требованиями в документ (диплом) о среднем профессиональном образовании государственного образца.

6. Защита курсовой работы (проекта)

- 6.1. Завершающим этапом работы над курсовой работой (проектом) является ее публичная защита, которая осуществляется за счет часов, отводимых на аудиторную или внеаудиторную самостоятельную работу обучающихся, и может проходить кроме учебных занятий в рамках работы научной студенческой конференции, а также на базе учреждения, где проводилась практическая часть работы.
- 6.2. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная отметка по учебной дисциплине (профессиональному модулю), по которой (ому) предусмотрено выполнение курсовой работы (проекта), выставляется при условии успешной защиты курсовой работы (проекта).
- 6.3. Решение о допуске обучающегося к защите курсовой работы (проекта) принимает научный руководитель при наличии его положительного отзыва на работу, заполненного задания на выполнение курсовой работы (проекта), индивидуального плана-отчета работы обучающегося над курсовой работой (проектом) и самой курсовой работы (проекта).
- 6.4. Последовательность защиты курсовой работы (проекта).
- 6.4.1. Изложение обучающимся существа основных положений курсовой работы (проекта) – доклад обучающегося (10 – 15 минут): вступление, актуальность темы курсовой работы (проекта), аппарат исследования, характеристика теоретической части защищаемого исследования, характеристика практической работы, выводы. Доклад сопровождается демонстрацией наглядных материалов, в том числе компьютерных презентаций. (Подробные рекомендации по составлению и оформлению компьютерных презентаций представлены в Рекомендациях по оформлению и использованию мультимедийных

- презентаций в учебном процессе в ГАОУ СПО Архангельской области «Новодвинский индустриальный техникум».
- 6.4.2. Вопросы к обучающемуся по содержанию курсовой работы (проекта) и ответы на них.
 - 6.4.3. Оглашение отзыва научного руководителя на курсовую работу (проект).
 - 6.4.4. Ответы обучающегося на замечания, имеющие место в отзыве руководителя.
 - 6.4.5. Вопросы к обучающемуся по ответам на замечания, которые содержались в отзыве научного руководителя.
 - 6.4.6. Вопросы к обучающемуся по содержанию курсовой работы (проекта) и ответы на них.
 - 6.4.7. Обсуждение курсовой работы (проекта) обучающегося и определение отметки за данную работу на основании ее публичной защиты с учетом отметки, поставленной в отзыве.
 - 6.4.8. Сообщение отметки обучающемуся.
- 6.5. Курсовая работа (проект), план-отчет работы обучающегося над курсовой работой (проектом) после ее защиты сдается вместе с заполненным заданием на выполнение работы, отзывом научного руководителя должностному лицу, отвечающему за общий контроль над выполнением обучающимися курсовых работ (проектов).

7. Хранение курсовых работ (проектов)

- 7.1. Выполненные обучающимися курсовые работы (проекты) хранятся в образовательном учреждении после их защиты в течение 1 года.
- 7.2. Списание курсовых работ (проектов) оформляется соответствующим актом.
- 7.3. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах образовательного учреждения.

8. Заключительные положения

- 8.1. Настоящее Положение представляет своеобразие осуществления обучающимися, осваивающими специальности среднего профессионального образования в ГАПОУ АО «Новодвинский индустриальный техникум», курсовых (проектных) исследований в рамках написания курсовых работ (проектов), профессиональной педагогической поддержки данного вида учебно-исследовательской деятельности обучающихся.
- 8.2. Положение носит постоянный характер. Внесение в него изменений и уточнений происходит по мере необходимости в соответствующем порядке через обязательное рассмотрение на заседании методического совета ГАПОУ АО «Новодвинский индустриальный техникум».

Приложения

Приложение 1.

Форма задания на выполнение курсовой работы (проекта)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Архангельской области
«Новодвинский индустриальный техникум »

ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)

/нужное подчеркнуть/

по учебной дисциплине (профессиональному модулю): _____
/нужное подчеркнуть/

обучающемуся (ейся) гр. (курс) очной формы обучения (база)

по специальности: _____

/указывается шифр и наименование специальности, квалификация/

/указывается фамилия, имя, отчество обучающегося (ейся)/

Тема курсовой работы (проекта): _____

Перечень подлежащих разработке вопросов:

/формулируется содержание курсовой работы (проекта)/

Срок сдачи курсовой работы (проекта): « » 20 года.

Руководитель: _____ / _____ /
_____*/подпись/* _____ */расшифровка подписи/*

Задание принял «___» _____ 20 ___ года _____.
/подпись обучающегося (ейся)/

Приложение 2.

***Индивидуальный план-отчет работы обучающегося
ГАПОУ АО «Новодвинский индустриальный техникум»
над курсовой работой (проектом)***

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Архангельской области
«Новодвинский индустриальный техникум»

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН-ОТЧЕТ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ
НАД КУРСОВОЙ РАБОТОЙ (ПРОЕКТОМ)**

/нужное подчеркнуть/

по учебной дисциплине (профессиональному модулю): _____

/нужное подчеркнуть/

(_____ семестр 20____ – 20____ учебного года)

Ф.И.О. обучающегося: _____

Группа: _____. Курс: _____. Форма обучения: _____. База: _____. _____

Специальность: _____ . Квалификация: _____ .

Ф.И.О. руководителя, звание, ученая степень, должность: _____ .

Тема курсовой работы (проекта): _____ .

График учебно-исследовательской работы обучающегося

№ п/п	Этапы работы	Сроки выполнения	Отметка о выполнении (дата вы- полнения)	Подпись руководи- теля
1	Выбор и утверждение темы курсовой работы (проекта). Получение от руководителя задания на выполнение курсовой работы (проекта). Составление индивидуального плана выполнения курсовой работы (проекта)	На 25 % отведенного времени: _____		
2	Определение научного аппарата исследования	На 30 % отведенного времени:		
3	Подбор и ознакомление с информационными источниками по проблеме исследования	На 35 % отведенного времени:		
4	Составление плана (содержания) курсовой работы (проекта)	На 40 % отведенного времени:		
5	Написание чернового варианта теоретической части учебно-исследовательской работы	На 50 % отведенного времени:		
6	Составление программы экспериментального, практического исследования, выполнения проекта и др.	На 50 % отведенного времени:		
7	Проведение экспериментальной, практической работы, реализация проекта и др.	На 60 % отведенного времени:		
8	Обработка результатов экспериментального, практического, проектного исследования	На 70 % отведенного времени:		
9	Написание чернового варианта практической части курсовой работы, приложений	На 80 % отведенного времени:		
10	Оформление учебно-исследовательской работы	На 80 % отведенного времени:		
11	Предоставление курсовой работы (проекта) на проверку и рецензирование научному руководителю	На 90 % отведенного времени:		
12	Подготовка к защите курсовой работы (проекта)	На 95 % отведенного времени:		
13	Защита курсовой работы (проекта)	На 100 % отведенного времени:		

**Учет консультирования обучающегося в процессе выполнения
учебно-исследовательской деятельности**

№ п/п	Тема консультации	Дата проведения	Подпись руководителя
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			

Отметка за курсовую работу (проект) при ее публичной защите: _____.

«_____» _____ 20 ____ года.

Подпись руководителя работы: _____.

Примечание. Индивидуальный план-отчет работы обучающегося над курсовой работой (проектом) после защиты курсовой работы (проекта) сдается вместе с заполненным заданием на выполнение работы, отзывом научного руководителя должностному лицу, отвечающему за общий контроль над выполнением обучающимися курсовых работ (проектов).

*Приложение 3.***Форма отзыва научного руководителя на курсовую работу (проект)**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
 Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
 Архангельской области
 «Новодвинский индустриальный техникум»

ОТЗЫВ
НА КУРСОВУЮ РАБОТУ (ПРОЕКТ)
/нужное подчеркнуть/

по учебной дисциплине (профессиональному модулю): _____
/нужное подчеркнуть/

обучающегося (ейся) _____ гр. (____ курс) очной формы обучения (база _____)
/указывается фамилия, имя, отчество обучающегося (ейся)/
 осваивающего (ей) специальность: _____
(квалификация: _____)
/указывается шифр и наименование специальности, квалификация/

Тема курсовой работы (проекта): _____.
 Руководитель: _____.
/фиксируется Ф.И.О. руководителя, его звание, учennaya степень, должностноть/

Критерии, при наличии которых (одного или нескольких) курсовая работа (проект) оценивается только «неудовлетворительно»:

- 1) тема и (или) содержание работы не относится к учебной дисциплине (профессиональному модулю), по которой (ому) она выполнена;
- 2) отсутствует какие-либо необходимые структурные разделы работы;
- 3) работа скопирована из интернета, CD-ROM или других носителей информации;
- 4) неструктурированное содержание (главление) курсовой работы (проекта);
- 5) объем курсовой работы менее 15 страниц печатного текста, курсового проекта – менее 9 страниц;
- 6) в работе отсутствуют ссылки на информационные источники;
- 7) оформление курсовой работы (проекта) не соответствует предъявляемым требованиям (например, отсутствует нумерация страниц, неверное или неполное оформление списка информационных источников и т.д.).

№ п/п	Наименование критерия оценки работы	Шкала оценок		
		«3» (удовл.)	«4» (хорошо)	«5» (отлично)
1	Актуальность темы исследования			
2	Соответствие содержания работы заявленной теме			
3	Точность формулировки научного аппарата исследования			
4	Степень раскрытия темы			
5	Полнота охвата информационных источников, их аннотация			
6	Последовательность и логика изложения материала			
7	Результативность проведенного исследования			
8	Значимость выводов для последующей практической деятельности			
9	Самостоятельность подхода к написанию курсовой работы (проекта)			
10	Язык, стиль и грамматический уровень работы			
11	Соответствие оформления курсовой работы (проекта) стандартам			

От 33 до 38 баллов – «3» (удовлетворительно).

От 39 до 49 баллов – «4» (хорошо).

От 50 до 55 баллов – «5» (отлично).

Вопросы, замечания и предложения: _____.

Отметка за курсовую работу (проект): _____.

Руководитель работы: _____ / _____ /.
/подпись/ */расшифровка подписи/*

« ____ » _____ 20 ____ года.

