



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области

«АННИНСКИЙ АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

396253, Воронежская область,
п.г.т. Анна, ул. Чехова, д. 1а

Тел. / факс. 8 (47346) 2-51-72
E-mail/ aapt1010@rambler.ru

РАССМОТРЕНО

На педагогическом Совете техникума
Протокол № 4 от 30 декабря 2014г.

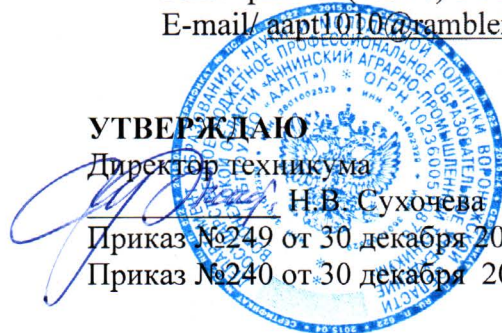
УТВЕРЖДАЮ

Директор техникума

Н.В. Сухочева

Приказ №249 от 30 декабря 2014г.

Приказ №240 от 30 декабря 2015г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта)

1. Общие положения

1.1. Курсовая работа (проект) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение обучающимися при освоении программ подготовки специалистов среднего звена.

1.2. Курсовая работа (проект) представляет собой вид учебно-исследовательской (научно-исследовательской) работы обучающегося, выполненный ими самостоятельно, но под руководством преподавателя, который является руководителем.

1.3. В техникуме предусмотрены следующие виды курсовых работ (проектов) предусмотренных учебными планами по специальности:

- курсовая работа (проект) по междисциплинарному курсу или дисциплине профессионального цикла;
- комплексная курсовая работа по двум или нескольким дисциплинам профессионального цикла.

1.4. Выполнение обучающимися курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения дисциплины профессионального цикла или междисциплинарного курса с целью:

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

1.5. Курсовая работа (проект) выполняется в сроки, определенные учебным планом по специальности.

1.6. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки обучающихся определены учебным планом по специальности.

На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ

(проектов) по междисциплинарным курсам и по дисциплинам профессионального цикла.

2. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

2.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателем (преподавателями) дисциплин, по которым они предусмотрены, рассматривается и принимается соответствующими предметно-цикловыми комиссиями (о чем делается соответствующая запись в протоколах заседания), утверждается заместителем директора по учебной работе. Руководитель курсовой работы (проекта) должен разработать методические рекомендации по написанию курсовой работы (проекта) для своей дисциплины.

Тема курсовой работы (проекта), которая выбрана обучающимся произвольно, без согласования с ПЦК, к защите не допускается.

2.2. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ (проектов) в рабочих программах учебных дисциплин. Они должны быть актуальными и важными, достаточной степени трудности.

Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена обучающимся при условии обоснования им ее целесообразности.

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

2.3. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой обучающихся при условии, что каждый обучающийся выполняет свою индивидуальную часть работы (проекта).

3. Организация выполнения курсовой работы (проекта)

3.1. Каждому обучающемуся после определения темы курсовой работы (проекта) выдается задание - основные руководящие данные для выполнения данной работы (проекта). Каждое задание должно быть тщательно продумано в методическом и научном отношении, отвечать уровню подготовки обучающегося и времени, отведенному на выполнение работы (проекта), учитывать возможности разработки темы в имеющихся условиях (теоретическая и практическая подготовка обучающихся, возможности получения литературы и т.д.).

Задания на курсовое проектирование должны быть индивидуальными и разнообразными по содержанию. В задании указываются сроки выполнения основных разделов курсовой работы.

3.2. Задание на курсовую работу (проект) оформляется руководителем на бланке (Приложение 1) и выдается обучающемуся независимо от текущих оценок по дисциплине не позднее чем за полтора месяца до срока сдачи курсовой работы (проекта).

3.3. Руководителем курсовой работы (проекта) по отдельной дисциплине назначается преподаватель данной дисциплины; руководителем комплексной курсовой работы (проекта) - ведущие преподаватели-спецпредметники.

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

- подготовка перечня тем курсовых работ (проектов) и написание задания;
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);
- оказание помощи обучающемуся в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта).

3.5. На время выполнения курсовой работы (проекта) заместителем директора по учебной работе составляется расписание консультаций. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного на данный вид занятий учебным планом.

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

3.6. Работа обучающихся над выполнением курсовых работ (проектов) осуществляется по графику, составленному руководителем.

3.7. Законченные курсовые работы (проекты) в установленный срок сдаются

руководителю, который оценивает ее с учетом теоретического и практического содержания, достижения ее целей и задач.

3.8. Оценка курсовой работы (проекта) включает в себя:

- соответствие курсовой работы (проекта) заявленной теме;
- оценку качества выполнения курсовой работы (проекта);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсовой работы (проекта);

Оценка курсовой работы (проекта) проводится по пятибалльной шкале.

3.9. Проверку и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждую курсовую работу (проект).

3.10. Оплата руководителю производится в следующих размерах:

- за консультирование - в пределах количества аудиторных часов, отведенных рабочим учебным планом на курсовое проектирование в общем объеме аудиторных часов на соответствующую дисциплину;
- за проверку курсовой работы (проекта) - из расчета 1 часа на каждую работу (проект).

3.12. 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».

3.13. Обучающимся, 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 ее выполнения.

4. Формы и порядок аттестации по курсовым работам (проектам)

4.1. Формой аттестации по курсовым работам (проектам) по учебным дисциплинам является защита курсовой работы (проекта). Защита курсового проекта является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины (часы консультаций по курсовому проектированию).

4.2. Защита курсовой работы включает:

- выступление обучающегося (представление курсовой работы (проекта));
- ответов на вопросы членов комиссии.

5. Требования к структуре курсовой работы (проекта)

5.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста или 20-25 страниц рукописного текста.

5.2. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

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

5.3. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы,
- формулируются цели и задачи работы;
- основной части, которая обычно состоит из двух разделов:
- в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы;
- вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами,

графиками, таблицами, схемами и т.п.;

- заключения, в котором содержатся, выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

6. Хранение курсовых работ (проектов)

6.1. Выполненные обучающимися курсовые работы (проекты) хранятся в течение 5 лет в архиве техникума. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие интереса, списываются по акту.

6.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях образовательного учреждения.

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Воронежской области
«Аннинский аграрно-промышленный техникум»**

КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

**Организация и планирование работ участков технического
обслуживания и ремонта с разработкой технологического процесса смазочно-
заправочных работ**

по МДК 01. 02. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта».

Выполнил обучающийся
4 курса, группы АМ-44,
специальность 23.02.03
«Техническое обслуживание и
ремонт автомобильного
транспорта»

_____Ф.И.О._____

Проверил преподаватель:

_____Ф.И.О._____



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
«АННИНСКИЙ АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»**

ЗАДАНИЕ
для курсового проектирования

обучающемуся _____ курса _____ группы _____ специальности _____

(фамилия, имя, отчество)

Тема проекта _____

утверждена Приказом директора техникума № _____ от «__» _____ 20__ г.

Исходные данные по междисциплинарному курсу (дисциплине)

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

II. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Лист1 _____

Лист2 _____

Лист3 _____

III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

IV. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

Дата выдачи _____

Срок окончания _____

Заместитель директора по УР _____

Руководитель курсового проектирования _____

Задание принял «__» _____ 20__ г.

обучающийся _____

Ф.И.О.

(подпись)

План выполнения курсового проекта

с « _____ » _____ 20 ____ г. ____ по « _____ » _____ 20__ г.

№п	Название элементов	Сроки	Подпись рук., консул.

Курсовой проект закончен

« _____ » _____ 20 ____ г.

(подпись, выполнившего курсовой проект)

Оценка руководителя _____

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)