
Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской
области «Балашихинский техникум»
(ГБПОУ МО «Балашихинский техникум»)



Внутренний
нормативный
документ

П 09 /№ 3/2017

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ МО

«Балашихинский техникум»

Шакарянц И.А.

«30» января 2017 г.



ПОЛОЖЕНИЕ о курсовом проекте

Оглавление

I. Общие положения.....	3
II. Организация разработки тематики курсовых проектов (работ).....	4
III. Организация выполнения курсовой работы (проекта).....	5
IV. Требования к структуре курсовой работы (проекта)	7

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, в соответствии с Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утверждённом Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.07.2008 г. № 543 и «Рекомендациями по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) в образовательных учреждениях среднего профессионального образования».

1.2. Курсовой проект (работа) является одним из основных видов учебных занятий и формой контроля освоения студентами техникума профессиональных компетенций и основ научно-исследовательской деятельности.

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

1.4. Дидактическими целями курсового проекта (работы) являются:

- формирование, расширение, закрепление и систематизация профессиональных знаний, умений и компетенций, применяемых для решения профессиональных задач;
- развитие современного стиля научного мышления путём вовлечения студентов в разработку реальных профессиональных проблем;
- проверка и определение уровня теоретической и практической готовности выпускников, актуализация потребности в непрерывном образовании как условие профессиональной компетентности.

1.5. Количество курсовых проектов (работ) по профессиональным модулям, по которым они предусматриваются, и количество часов, отведённое на их выполнение, определяется ФГОС СПО и отражено в рабочем учебном плане по специальностям (профессиям) ГБПОУ МО "Балашихинский техникум".

1.6. Курсовой проект выполняется в сроки, определяемые учебным планом техникума.

II. Организация разработки тематики курсовых проектов (работ)

- 2.1. Тематика курсовых проектов (работ) ежегодно разрабатывается и предлагается преподавателями.
- 2.2. Тематика курсовых работ (проектов) рассматривается на заседании предметной (цикловой) комиссии, согласовывается с методическим объединением курсового и дипломного проектирования и утверждается заместителем директора по учебной работе до 30 октября текущего учебного года.
- 2.3. Круг разрабатываемых тем должен соответствовать требованиям, предъявляемым студенту квалификационной характеристикой.
- 2.4. Тема курсового проекта (работы) может быть связана с программой производственной практики студентов.
- 2.5. Студент имеет право выбора темы курсовой работы (проекта).
- 2.6. Руководитель курсового проекта (работы) за две недели до начала занятий по курсовому проектированию представляет на рассмотрение цикловой комиссии проект закрепления тем за студентами.
- 2.7. Приказ на закрепление тем курсовых проектов (работ) за студентами издается директором и согласовывается с заместителем директора по учебной работе.
- 2.8. Курсовой проект (работа) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной (дипломной) работы.

III. Организация выполнения курсовой работы (проекта)

3.1. Общее руководство и контроль над ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель, ведущий профессиональный модуль.

3.2. Руководитель курсовой работы (проекта) выполняет следующие обязанности:

- знакомит студентов с настоящим положением и учебно-методической литературой по вопросам оформления курсовой работы, её структурирования;
- оказывает помощь студентам в составлении графика работы по теоретической и практической частям курсового проекта;
- осуществляет контроль всех этапов выполнения курсового проекта (работы);
- проводит консультации по всем вопросам подготовки курсового проектирования;
- оказывает помощь студентам в подборе необходимой литературы, дополнительных источников (Интернет-ресурсов, технической и производственной документации);
- производит исправление ошибок и организацию корректирующего дидактического процесса;
- осуществляет оценку курсовой работы (проекта) в баллах, обоснованную в письменном отзыве, написанном с указанием следующих моментов: содержания курсовой работы (проекта) целям и задачам; самостоятельности студента в работе над теоретической и практической частями исследования; уровень проявления знаний и умений, профессионально необходимость для студентов; актуальность и практическая значимость проекта (работы); соответствие требованиям стандарта к оформлению курсовой работы (проекта).

Проверку и составление письменного отзыва курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий, на что отводится два часа на каждую курсовую работу (проект).

3.3. По завершении студентом курсовой работы (проекта) руководитель проверяет, подписывает ее и вместе с письменным отзывом передает студенту для ознакомления.

3.4. Курсовой проект (работа) должен быть защищен. Процедура защиты определяется руководителем. Защита проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение модуля.

3.5. Курсовой проект (работа) оценивается по пятибалльной системе.

3.6. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовому проекту, предоставляется право выбора новой темы, или, по решению преподавателя, доработки прежней темы и определение нового срока для её выполнения.

3.7. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) по окончании защиты в течение трёх дней сдаются преподавателем заместителю директора по учебной или учебно-производственной работе.

3.8. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть с разрешения администрации техникума использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях образовательного учреждения. Изделия и продукты творческой деятельности по решению администрации техникума могут быть использованы в качестве учебных пособий, реализованы через выставки-продажи и т.п.

IV. Требования к структуре курсовой работы (проекта)

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

4.2. 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.

4.3. 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 используемых источников;
- приложения.

4.4. 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 обычно состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разработанности 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 используемых источников;
- приложения.

4.5. По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.

4.6. Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;
- описательную часть, в которой приводится описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;
- организационно-экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- список используемых источников;
- приложения.

4.7. Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;
- описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;
- организационно-экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
- список используемых источников;
- приложения.

4.8. Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинками, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой.

4.9. Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть 20-40 страниц печатного текста, объем графической части - 1-2 листа.

4.10. Студент разрабатывает и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

Заместитель директора
по учебной работе

Гринева Р.Н.