

Содержание

Введение.....	2
1. Сбор практического материала по теме дипломной работы.....	3
2. Обобщение статистических данных по теме дипломной работы.....	4
3. Подготовка плана (содержания) дипломной работы.....	5
4. Подготовка индивидуального отчета по прохождению производственной (преддипломной) практики и представление его по теме дипломной работы руководителю ВКР.....	6
Заключение.....	8
Список литературы.....	9

					27.02.07 У КП-9.5 10866			
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а				
Разраб.		Тарасов И.Д			Отчет по производственной (преддипломной) практике	Лит.	Лист.	листов
Провер.		Блоцкая Н.С.					1	
Реценз.						ГБПОУ МО «Колледж «Подмосковье»		
Н.Контр.								
Утверд.								

Введение

Одной из наиболее распространенных рабочих специальностей на машиностроительных предприятиях является профессия контролер станочных и слесарных работ.

Для приобретения квалификации контролера станочных и слесарных работ необходимо: технологию сборочных работ; технические условия на приемку деталей и проведения испытаний операций, механической и слесарной обработки; методы проверки прямолинейных поверхностей, шаблоны, микрометре, микроскопом, прямолинейных индикатором; назначение и условия применения контрольно-измерительных инструментов; систему допусков и посадок, степеней точностей, квалитеты и параметры шероховатости.

Контролер станочных и слесарных работ должен быть знаком: правилами техники безопасности, противопожарной безопасности и гигиеной труда на производстве.

Отдел технического контроля ОТК является самостоятельным отделом предприятия на заводе независимым. Вся изготовленная заводом продукция после приемки ее ОТК и оформления в установленном на заводе порядке документами, удостоверяющим ее качество.

Производственная практика является составной частью учебно-воспитательного процесса и имеет важное значение в подготовке квалифицированного специалиста.

Целью производственной(преддипломной) практики на четвертом курсе по профессии управление качеством продукции является ознакомление с особой технологией производства для того, чтобы применять теоретические знания, полученные в процессе обучения в образовательном учреждении, приблизиться к пониманию своей будущей работы и обязанностей и рассмотреть перспективы дальнейшего сотрудничества.

					27.02.07 У КП-9.5 10866	2
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		

1. Сбор практического материала по теме дипломной работы

Подготовка дипломной работы с использованием практического материала - одна из важнейших задач подготовки специалистов.

Наряду с работой над библиографическими источниками я вела сбор практического материала, необходимого для написания работы. От того, насколько правильно и полно будет подобран фактический материал насколько продуманно он будет размещен в тексте, во многом зависит качество дипломной работы. Фактический материал следует накапливать и обобщать в период прохождения производственных и преддипломной практик, при написании курсовых работ.

В процессе сбора практического материала, его систематизации и анализа я выработала исследовательские качества, необходимые каждому специалисту.

В процессе обработки собранных данных использовала такие взаимосвязанные приемы, как анализ и синтез.

					27.02.07 У КП-9.5 10866	3
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		

2. Обобщение статистических данных по теме дипломной работы

Подбор информационных материалов для написания выпускной квалификационной работы следует рассматривать как начало необходимого и постоянного в дальнейшей профессиональной деятельности процесса накопления информации.

Сбор, анализ и обобщение материалов по теме - один из самых сложных и трудоемких этапов деятельности студента.

Прежде всего, необходимо обратиться к учебникам и учебным пособиям СПО по соответствующим отраслям права в зависимости от темы ВКР, а затем переходить к иным источникам научной, специальной и иной литературы. Сбор материала предполагает и приобретение оригинальных источников в личную библиотеку, а также создание картотеки, позволяющей выход на библиотечные фонды. Ознакомление с источником следует проводить на основе методики анализа. Это позволяет усвоить содержание, взаимосвязь, подчиненность и соподчиненность материалов.

					27.02.07 У КП-9.5 10866	4
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		

3. Подготовка плана (содержания) дипломной работы

План дипломной работы представляет собой составленный в определенном порядке, наряду с введением и заключением, перечень глав и развернутый список вопросов.

Правильно составленный план служит основой в подготовке дипломной работы студентом: помогает ему систематизировать научно-методический, научно-практический материал, обеспечить последовательность его изложения.

Предварительный план дипломной работы студент составляет самостоятельно, а затем согласовывает и утверждает его с научным руководителем.

Одновременно предусматривается фактический материал, необходимый для сбора в период преддипломной производственной практики.

Вместе с научным руководителем дипломник составляет календарный график работы, в котором предусматриваются сроки представления отдельных разделов и подразделов научному руководителю.

Например, в моей дипломной работе есть такие разделы как: анализ изделия, разработка технологического процесса, экономическая часть и охрана труда.

					27.02.07 У КП-9.5 10866	5
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		

4. Подготовка индивидуального отчета по прохождению производственной (преддипломной) практики и представление его по теме дипломной работы руководителю ВКР

В ходе прохождения производственной (преддипломной) практики был разработан технологический процесс по контролю качества изготовления детали, был проведен анализ конструкции детали с учетом требований на изготовление, выбрана заготовка, разработан маршрут изготовления детали, выбран контрольно-измерительный инструмент, произведены экономические расчеты основных показателей контролеров при изготовлении детали. Также был разработан комплект технической документации (маршрутная карта, контрольные карты).

При выполнении дипломного проекта была выполнена основная цель, а также все поставленные задачи.

					27.02.07 УКП-9.5 10866	6
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		

Заключение

В ходе прохождения преддипломной практики был собран практический материал по теме дипломной работы, подготовлен план работы, необходимый для написания отчета.

Во время прохождения преддипломной практики, мною были выполнены все задачи, которые были поставлены. Данная преддипломная практика является хорошим практическим опытом для дальнейшей самостоятельной деятельности. За время пройденной практики я закрепила свои теоретические знания, лучше ознакомилась со своей профессией.

					27.02.07 У КП-9.5 10866	7
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		

Список литературы

1. Допуски и технические измерения: учебник для студентов учреждений СПО / С.А. Зайцев, А.Д. Куранов, А.Н. Толстов. Изд-во «Академия», 2015 -304с

2. Разработка технологических процессов изготовления деталей машин: учебник для студентов учреждений СПО / В.В. Ермолаев, А.И. Ильянков –М.: изд-во «Академия», 2015 -336с

3. ГОСТ 14.004 – 83 Технологическая подготовка производства. Термины и определения основных понятий.

4. ГОСТ 3.1118-82 Единая система технологической документации. Формы и правила оформления маршрутных карт.

5. Басовский, Л.Е. Управление качеством: учебник / Л.Е. Басовский, В.Б. Протасьев. - М.: ИНФРА-М, 2004. - 216 с

					27.02.07 У КП-9.5 10866	8
Из м.	Лис т.	№ докум.	подпис ь	дат а		