

ООО «Академия»
Частное учреждение - профессиональная образовательная организация
«Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

профессионального модуля ПМ.03

Контроль за изготовлением изделий на производстве

в части соответствия их авторскому образцу

по специальности

54.02.01 Дизайн (по отраслям)

2024 г.

Рассмотрена и одобрена
Цикловой комиссией
Изобразительного и прикладных
видов искусств
Протокол № 8
от 08.02.2024 г.
Председатель ЦК
_____ Е.С.Спицына

Утверждаю:
директор ЧУ ПОО КТУИС
15.02.2024г.
_____ Е.В. Бобырь

Рассмотрена и одобрена
на заседании Педагогического совета
протокол № 12 от 15.02.2024 г.

Рабочая программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05 мая 2022 года № 308 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 июля 2022 года, регистрационный № 69375), укрупнённая группа 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств, с учетом профессионального стандарта, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 г. № 40н «Об утверждении профессионального стандарта «Графический дизайнер» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2017 г., регистрационный № 45442).

Организация разработчик: ЧУ ПОО «Краснодарский техникум управления, информатизации и сервиса»

Разработчик:

Е.С. Спицына, преподаватель ЧУ ПОО КТУИС

Рецензенты:

Т.А Джурило, преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ КК «Краснодарский политехнический техникум», квалификация по диплому: инженер

О.А. Зимина, к.э.н., член Союза дизайнеров России, зав. кафедры «Дизайна» ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», председатель регионального отделения Союза дизайнеров России

Работодатель: С.Г.Бухтиярова, ИП Бухтиярова Светлана Георгиевна
(наименование организации)

должность: Директор

1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы

Программа учебной и производственной практики (далее программа) является составной частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 54.02.01 Дизайн (по отраслям) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) и имеет своей целью привитие практических навыков по выбранной специальности и освоения профессиональных компетенций:

Код	Наименование результата обучения
ВД 3	Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу
ПК 3.1.	Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации
ПК 3.2.	Осуществлять авторский надзор за реализацией дизайнерских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

1.2 Организация практики

Объектом производственной практики в зависимости от базы практики может быть организация, учреждение в целом, либо подразделения организации. В ходе практики должно быть проведено ознакомление с организационной структурой предприятия, должностными обязанностями; формами документов, технологиями обработки информации.

В период производственной практики для студентов проводятся консультации по следующим основным разделам:

- ознакомление с предприятием;
- изучение работы отделов предприятия (организации);
- выполнение работ, связанных с заданием на практику;
- оформление отчётных документов по практике.

Обучающиеся при прохождении производственной практики на предприятиях обязаны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой производственной практики;
- соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и правила пожарной безопасности.

1.3 Количество часов на освоение программы практики

72 часа:

- производственная 72 часа.

1.4 Формы контроля:

- производственная практика – дифференцированный зачет

2 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Наименование профессионального модуля, тем	Содержание учебного материала	Объем часов
Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу		72
Производственная практика	Ознакомление с работой художественно – конструкторского бюро и должностной инструкцией специалиста по профессии «Дизайнер»	6
	Изучение нормативной документации по оценке качества продукции и определению его уровня	6
	Изучение нормативной документации по оценке качества продукции и определению его уровня	6
	Ознакомление с организацией технического контроля (ОТК) и управления качеством (ОУК) на предприятии. Изучение нормативной документации	6
	Выполнение контроля продукции на соответствие требованиям нормативной документации	6
	Выполнение контроля продукции на соответствие требованиям нормативной документации	6
	Анализ требований законодательных актов и документов по стандартизации к элементам системы стандартизации	6
	Анализ требований законодательных актов и документов по стандартизации к элементам системы стандартизации	6
	Осуществления авторского надзора за реализацией художественно-конструкторских решений на различных этапах жизненного цикла продукции	6
	Осуществления авторского надзора за реализацией художественно-конструкторских решений на различных этапах жизненного цикла продукции	6
	Оформление документов по итогам авторского надзора	6
	Оформление отчета по практике. Дифференцированный зачет.	6
	Итого:	72 часа

2.1. Контроль работы обучающихся и отчетность

По итогам производственной и учебной практик обучающиеся представляют дневники, отчеты по каждому виду практики с выполненным заданием, аттестационный лист и характеристику от руководителя практики от предприятия (Приложения 1-10).

Текущий контроль прохождения практики осуществляется на основании плана - графика консультаций (для производственной) и контроля за выполнением обучающимися тематического плана производственной и учебной практики.

Итогом учебной и производственной практик являются дифференцированные зачёты. Зачёты выставляются руководителем практики от учебного заведения с учётом аттестационного листа и характеристики для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися в период прохождения производственной и учебной практик.

Отчет по учебной и производственной практике должен содержать:

1. Первый раздел (глава) отчета несет ознакомительный характер. В нем дается структура проектной организации; порядок выполнения, согласования и утверждения проектной документации;

2. Во втором разделе (главе) освещаются вопросы проектных работ мастерской или группы, в которой студент проходил практику, а также основные направления деятельности организации. Обучающийся должен систематически работать над составлением отчета в соответствии с заданием руководителя по практике от техникума. Записи в дневнике должны соответствовать заданию и графику прохождения практики; в дневник заносятся работы, выполняемые обучающимся. Дневник заверяется руководителем практики и сдается в учебную часть вместе с отчетом по практике.

3. Отчета по практике студент должен отразить перечень выполненных работ с кратким анализом и приложением иллюстративного материала.

Отчет о практике без дневника к защите не допускается.

Отчет по практике составляется в объеме 20 страниц печатного текста с соблюдением требований к текстовым документам.

Выполненных практикантом во время практики; копии чертежей, кальки, фотографии, эскизы, в которых отражены основные стороны деятельности студента в проектной организации во время практики.

3 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета
Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект нормативных документов;
- комплект тестовых заданий;
- комплект учебно-методической документации.
- наглядные пособия.

Технические средства обучения:

- компьютер;
- интерактивная доска;
- проектор;
- видеоманитофон;
- информационных технологий с выходом в сеть Интернет

Реализация программы модуля предполагает обязательную учебную и производственную практику, которую рекомендуется проводить концентрированно.

Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы Основная литература.

1. Кошечая И.П. Метрология, стандартизация, сертификация: учебник – М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2018. – 415с. – (Среднее профессиональное образование)
2. Герасимова Е.Б. Управление качеством: учеб.пособие – 4-е изд., испр. И доп. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2017. – 217с. – (Среднее профессиональное образование)
3. О.П. Яблонский, В.А. Иванова Основы стандартизации, метрологии, сертификации, Ростов на Дону, Феникс 2014г;
4. В.И. Колчков Метрология, стандартизация и сертификация, Гуманитарный издательский центр «Владос», 2013г;
5. А.А. Брюховец и др. Метрология М., Форум, 2015г;
6. Ф.Л. Тедеева Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия, Ростов на Дону, Феникс, 2015г;
7. Лифиц И.М. Стандартизация, метрология и сертификация. - М. Юрайт, 2014;
8. Аристов О.В. Управление качеством, Инфра-М, 2014;
9. ФЗ «О техническом регулировании».
10. ФЗ «Об обеспечении единства измерений»

Дополнительная литература

1. Ильенкова С.Д. Управление качеством.- М. Юнити, 2015.
2. Мазур И.И., Шапиро В.Д. Управление качеством.- Омега-Л, 2013.
3. А.А. Дегтярев, В.А. Летягин, А.И. Погалов, С.В. Угольников, Метрология, М., Академический проект, 2013г.
4. ГОСТ Р ИСО 9000-2008. Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь.
5. ГОСТ Р ИСО 9001-2008. Система менеджмента качества. Требования.
6. ГОСТ Р ИСО 9004-2004. Система менеджмента качества. Руководящие указания по улучшению деятельности.
7. ГОСТ Р ИСО 19011-2003 Руководящие указания по аудиту систем менеджмента качества и/или систем экологического менеджмента.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценка по практике выставляется на основании данных аттестационного листа с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией.

Контроль и оценка результатов освоения программы практики осуществляется руководителем группы в процессе проведения занятий, а также выполнения учащимися учебно-производственных заданий.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Объективной оценке результатов прохождения практики служит отчет по практике, который студенты предоставляют руководителю по её окончанию. Отчет должен быть составлен на основании полученного задания и соответствовать требованиям по его оформлению.

ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Задание на производственную практику ПП.03

- Ознакомление с работой художественно – конструкторского бюро и должностной инструкцией специалиста по профессии «Дизайнер»
- Изучение нормативной документации по оценке качества продукции и определению его уровня
- Ознакомление с организацией технического контроля (ОТК) и управления качеством (ОУК) на предприятии. Изучение нормативной документации
- Выполнение контроля продукции на соответствие требованиям нормативной документации
- Осуществления авторского надзора за реализацией художественно-конструкторских решений на различных этапах жизненного цикла продукции. Оформление документов по итогам авторского надзора.
- Оформление отчета по практике.
- Дифференцированный зачет.

ООО «Академия»

Частное учреждение - профессиональная образовательная организация
«КРАСНОДАРСКИЙ ТЕХНИКУМ УПРАВЛЕНИЯ, ИНФОРМАТИЗАЦИИ И СЕРВИСА»

**ОТЧЕТ
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

Обучающегося 4 курса группы _____

ФИО

54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Руководитель практики техникума _____

ФИО

подпись

202__ год

ООО «Академия»

Частное учреждение - профессиональная образовательная организация
«КРАСНОДАРСКИЙ ТЕХНИКУМ УПРАВЛЕНИЯ, ИНФОРМАТИЗАЦИИ И СЕРВИСА»

**ДНЕВНИК
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

Обучающегося 4 курса группы _____

ФИО

54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Руководитель практики техникума _____

ФИО

подпись

202__ год

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

№	Дата	Вид деятельности	Содержание работы	Отметка о выполнении (да/нет)
1.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Ознакомление с работой художественно – конструкторского бюро и должностной инструкцией специалиста по профессии «Дизайнер»	
2.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Изучение нормативной документации по оценке качества продукции и определению его уровня	
3.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Изучение нормативной документации по оценке качества продукции и определению его уровня	
4.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Ознакомление с организацией технического контроля (ОТК) и управления качеством (ОУК) на предприятии. Изучение нормативной документации	
5.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Выполнение контроля продукции на соответствие требованиям нормативной документации	
6.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Выполнение контроля продукции на соответствие требованиям нормативной документации	
7.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Анализ требований законодательных актов и документов по стандартизации к элементам системы стандартизации	
8.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Анализ требований законодательных актов и документов по стандартизации к элементам системы стандартизации	
9.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Осуществления авторского надзора за реализацией художественно-конструкторских решений на различных этапах жизненного цикла продукции	
10.		ПК3.1, ПК	Осуществления авторского надзора за ре-	

		3.2 ОК 1 – ОК9	лизацией художественно-конструкторских решений на различных этапах жизненного цикла продукции	
11.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Оформление документов по итогам авторского надзора	
12.		ПК3.1, ПК 3.2 ОК 1 – ОК9	Оформление отчета по практике. Дифференцированный зачет.	

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Обучающегося _____

По специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Группа _____

по итогам прохождения производственной практики по ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу

в объеме 72 часа в период с _____ по _____

в ЧУ ПОО КТУИС

наименование предприятия, организации

Вид деятельности	Код и наименование ПК	Оценка (освоена/не освоена)	Подпись руководителя практики
Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу	ПК 3.1 Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.		
	ПК 3.2 Осуществлять авторский надзор за реализацией дизайнерских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.		

Руководитель практики от предприятия прохождения практики

_____/_____
Подпись / *ФИО, должность*

М.П. « _____ » _____ 202__ г.

ХАРАКТЕРИСТИКА

Обучающегося _____

По специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)»

Группа _____

по итогам прохождения производственной практики по ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу

в объеме 72 часа в период с _____ по _____

в ЧУ ПОО КТУИС

наименование предприятия, организации

Оцениваемые показатели	Граничные критерии оценки		Оценка показателей (по 5-бальной шкале)
	отлично	неудовлетворительно	
Отношение к работе ОК 01	Ответственно относится к выполнению полученного задания, не допускал опозданий и пропусков, все материалы предоставлены	Регулярные опоздания и пропуски. Отношение к работе крайне безответственное, материалы практик к указанному сроку не предоставлены	
Умение решать профессиональные задачи ОК 03, 09	Способен решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях, осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития, пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Не способен к самостоятельным решениям и анализу информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	
Использование информационно-коммуникационные технологии в процессе деятельности ОК 02	Грамотно работает с прикладным программным обеспечением	Не способен самостоятельно использовать современные прикладные программы	
Взаимоотношения и эффективность работы как члена коллектива и ко-	Коммуникабелен. Способен работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, по-	Отношения с коллегами напряженные, любую работу, порученную как члену коллектива, пытается переложить на дру-	

манде ОК 04, 05	требителями.	гих.	
Умение проявлять гражданско-патриотическую позицию ОК 06	Уверенно проявляет гражданско-патриотическую позицию	Плохо проявляет гражданско-патриотическую позицию	
Умение содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ОК 07	Содействует сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действует в чрезвычайных ситуациях	Плохо содействует сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, не эффективно действует в чрезвычайных ситуациях	
Умение использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей ОК 08	Использует физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	Плохо использует физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	

Средний балл: _____

Дополнительная характеристика _____

Руководитель практики от предприятия прохождения практики

_____/_____

Подпись

ФИО, должность

М.П. « _____ » _____ 20__ г.