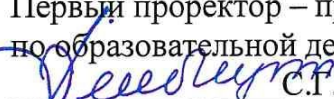


Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
Должность: Ректор высшего образования  
Дата подписания: 27.05.2024 16:19:49 «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина  
Уникальный программный ключ: (Технологии. Дизайн. Искусство)»  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый проректор – проректор  
по образовательной деятельности  
  
С.Г. Дембицкий

« 31 » мая 2023 г.

Колледж ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**ПП .04.01- Производственная практика**  
**ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей»**

Специальность: 54.02.01 Дизайн (по отраслям)  
ФГОС СПО утвержден приказом Минпросвещения России  
от «23» ноября 2020 г. № 658

Квалификация – Дизайнер  
Уровень подготовки – базовый  
Форма подготовки – очная

Москва 2023

Рабочая программа производственной практики ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей» разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности: 54.02.01 Дизайн (по отраслям), дизайн костюма .

Организация разработчик рабочей программы: ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина».

Подразделение: Колледж РГУ им. А.Н. Косыгина

Разработчики: Микляева Ю.Н., преподаватель колледжа

**СОДЕРЖАНИЕ**

- 1. Общая характеристика рабочей программы производственной практики.....4**
- 2. Структура и содержание производственной практики.....6**
- 3. Условия реализации производственной практики.....9**
- 4. Контроль и оценка результатов производственной практики.....13**

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Производственная практика ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей» является вариативной частью общеобразовательного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности Специальность: 54.02.01 Дизайн (по отраслям), дизайн костюма.

Учебная практика ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей» обеспечивает формирование профессиональных компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности Специальность: 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии:

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ПК 4.1. Планировать работу коллектива;

ПК 4.2. Составлять конкретные технические задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт;

ПК 4.3. Контролировать сроки и качество выполненных заданий;

ПК 4.4. Осуществлять прием и сдачу работы в соответствии с техническим заданием.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения учебной практики

В рамках программы дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код ПК	Умения	Знания
ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4.	-профессиональные стандарты в области дизайна; -понимать особенности профессиональной деятельности в дизайне костюма; -ориентироваться в современных материалах; -определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; -составить план действия; определить необходимые ресурсы; -проводить предпроектный анализ;	-основные характерные черты будущей профессии; -методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; -формат оформления результатов поиска информации; -теоретические основы композиционного построения в графическом и в объемно-пространственном дизайне; -законы создания колористики; -законы формообразования; систематизирующие методы формообразования (модульность и

	<p>-разрабатывать концепцию проекта;</p> <p>-выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта;</p> <p>-выполнять эскизы в соответствии с тематикой проекта;</p> <p>-создавать целостную композицию на плоскости, в объеме и пространстве, применяя известные способы построения и формообразования;</p> <p>создавать цветовое единство в композиции по законам колористики;</p> <p>производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования;</p> <p>-использовать компьютерные технологии при реализации творческого замысла;</p> <p>-владеть основными принципами, методами и приемами работы над дизайн-проектом.</p>	<p>комбинаторику);</p> <p>-преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию);</p> <p>-принципы и методы эргономики;</p> <p>-современные тенденции в области дизайна;</p> <p>-систематизацию компьютерных программ для осуществления процесса дизайнерского проектирования;</p> <p>-методики расчёта технико-экономических показателей дизайнерского проекта</p>
--	---	--

## 2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём часов	
	8семестр	Всего
<b>Объем образовательной программы дисциплины, в т.ч.</b>	72	72
<b>Основное содержание, в т.ч.</b>	72	72
теоретическое обучение	-	-
практические занятия	-	-
<b>Самостоятельная работа</b>	-	-
<b>Промежуточная аттестация</b>	Зачет с оценкой	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной практики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа, курсовая работа.	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
<b>Семестр 8</b>			
<b>Основное содержание. Организация работы коллектива исполнителей</b>			
<b>Раздел 1. Введение</b>			
<b>Введение</b>	<p><b>Содержание учебного материала:</b>  <b>Введение.</b>            Знакомство со структурой организации и правилами внутреннего распорядка.            Инструктаж по охране труда, противопожарной безопасности.</p> <p>Цели и задачи ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей», его роль в формировании у обучающихся профессиональных компетенций. Краткая характеристика основных разделов модуля. Порядок форма проведения занятий, использование основной и дополнительной литературы. Рекомендации по организации самостоятельной работы студентов при изучении модуля</p>	<b>18</b>	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4.
<b>Тема 1.</b> <b>Составление конкретных заданий для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.</b>	<p><b>Содержание учебного материала:</b>  <b>Практическое занятие 1.</b>            Разработка промышленного изделия с учетом использования технологической обработки.            Разработка промышленного изделия с учетом эргономических требований.            Разработка промышленного изделия с учетом лабораторных исследований в экспериментальной мастерской.            Разработка промышленного изделия с учетом экологических требований.</p>	<b>18</b>	ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4.

<p><b>Тема 2.</b> <b>Мотивация членов рабочей бригады к труду.</b></p>	<p><b>Практическое занятие 2.</b> Изучение сущности мотивации и её видов существующих в организации: содержательные и процессуальные теории. Анализ и использование мотивационных механизмов в организации. Изучение партисипативного управления бригадами и анализ его использования в организации. Изучение регуляторов мотивации (рабочая среда, вознаграждение, чувство безопасности, личностное развитие, чувство причастности (интерес, вызов)) и анализ их использования в организации.</p>	<p><b>18</b></p>	<p>ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4.</p>
<p><b>Тема 3.</b> <b>Контроль сроков и качества выполненных заданий.</b></p>	<p><b>Практическое занятие 3.</b> Изучение контроля как функции управления, обеспечивающей выполнение планируемых показателей организации. Анализ составляющих функций контроля: административный, финансовый, контроль качества изделий; входной, промежуточный и выходной. Анализ особенностей контроля при партисипативном управлении.</p>	<p><b>18</b></p>	<p>ОК 01; ОК 02; ОК 03; ОК 04; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4.</p>
<p><b>Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)</b></p>			
<p><b>ВСЕГО</b></p>		<p><b>72</b></p>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Для реализации программы дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
1.	Практические занятия Мастерская макетирования: Аудитория № 2002 компьютер; экран; проектор; рабочие зоны с большими столами и удобными стульями; специальные коврики для резки макетов; инструменты (по видам профессиональной деятельности); крепёжная система для демонстрации работ; стеллажи для материалов и макетов;	119071, г. Москва, Малая Калужская улица, 1 Учебный корпус №2
2.	Лаборатория компьютерного дизайна: Аудитория № 1222 компьютеры; графические планшеты; плоттер широкоформатный; лазерный принтер; 3D-принтер; мультимедийный проектор; экран; стол, стул преподавателя; стол, стул ученический (по кол-ву студентов в группе); шкафы; стеллажи для материалов и проектов.	119071, г. Москва, Малая Калужская улица, 1 Учебный корпус №1
3.	Промежуточная аттестация Аудитория № 2002 Посадочных мест 25, рабочее место преподавателя, оснащенные учебной мебелью; маркерная доска. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины.	119071, г. Москва, Малая Калужская улица, 1 Учебный корпус №2
4.	Самостоятельная работа Аудитория №1154 читальный зал библиотеки: помещение для самостоятельной работы, в том числе, научно-исследовательской, подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ.	119071, г. Москва, Малая Калужская улица, 1 Учебный корпус №1



	Посадочных мест 70 Стеллажи для книг, комплект учебной мебели, 1 рабочее место сотрудника и 6 рабочих мест для студентов, оснащенные персональными компьютерами с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду организации.	
--	---	--

### **3.2. Требования к документации, необходимой для реализации практики:**

- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования колледж РГУ им. А.Н.Косыгина;
- настоящая программа учебной практики;
- план-график практики;
- график консультаций;
- график защиты отчетов по практике.
- дневник – отчет по практике.

## 3.3. Информационное обеспечение реализации программы

1	2	3	4	5	6	7	8
№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета
<b>Основная литература, в том числе электронные издания</b>							
1	Аникин, Б. А.	Производственная логистика	У	М.: Юрайт	2023	<a href="https://urait.ru/bcode/520491">https://urait.ru/bcode/520491</a>	-
2	А. А. Литвинюк	Управление персоналом	У	М.: Юрайт	2023	<a href="https://urait.ru/bcode/530536">https://urait.ru/bcode/530536</a>	-
3	Сидоренков, А. В.	Психология малой группы. Методология и теория	У	М.: Юрайт	2023	<a href="https://urait.ru/bcode/516766">https://urait.ru/bcode/516766</a>	-
3	Н.В. Котова	Дизайн – самостоятельный вид искусства	УП	Москва: РГУ им. А.Н. Косыгина	2015	URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/128079">https://e.lanbook.com/book/128079</a>	1 экз.
<b>Дополнительная литература, в том числе электронные издания</b>							
1	Козлов В.Н..	Основы художественного оформления текстильных изделий	УП	М.: Легкая и пищевая промышленность	1989	URL: <a href="http://library.lgaki.info:404/2017/Козлов%20В.%20Н_Основы.pdf">http://library.lgaki.info:404/2017/Козлов%20В.%20Н_Основы.pdf</a>	-
2	Петушкова Г. И.	Проектирование костюма	УП	М.: Издательский центр «Академия»	2004		35 экз.
3	М. И. Алибекова,	Графическая подача художественного эскиза.	УП	М.: МГУДТ	2016		1 экз

	М. П. Герасимова	Композиционный центр в костюме [Электронный ресурс]			2018	<a href="http://znanium.com/catalog/product/961534">http://znanium.com/catalog/product/961534</a> локальная сеть университета	
4	Ф. М. Пармон	Композиция костюма	Учебник	М.: Триада Плюс	2002	-	122 экз
5	Ф. М. Пармон	Рисунок и мода-графика	У	Екатеринбург: Изд-во Гуманитарного университета	2004	-	5 экз

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В период прохождения практики обучающимся ведется дневник практики (*форма дневника на сайте РГУ им. А.Н.Косыгина в разделе (практика)*).

Обучающийся, проходящий учебную практику, вникает в деятельность предприятия, исследуя нюансы будущей специальности. В дневник ежедневно заносятся все выполненные задания и краткий отчет о практическом использовании своих знаний. Записи в дневнике составляются четко, лаконично и грамотно.

По результатам учебной практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией.

Содержание отчета должно свидетельствовать о закреплении обучающимся знаний, умений, приобретении практического опыта, формировании общих и профессиональных компетенций, освоении профессионального модуля.

Оформление отчета осуществляется в последний день практики, после чего он вместе с дневником и производственной характеристикой сдается руководителю практики от колледжа. Обучающийся после прохождения практики по графику защищает отчет по практике.

По результатам защиты отчетов выставляется **дифференцированный зачет** по практике.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	Балл (отметка)	Вербальный аналог
90 ÷ 100	5	Отлично
76 ÷ 89	4	Хорошо
51 ÷ 75	3	Удовлетворительно
50 и менее	2	Не удовлетворительно

На этапе промежуточной аттестации по медиане качественных оценок индивидуальных образовательных достижений экзаменационной комиссией определяется интегральная оценка уровня подготовки по учебной дисциплине.

Разработчики рабочей программы:  
Разработчик

Микляева Ю.Н.

Рабочая программа согласована:  
Директор колледжа

Береснев Д.Н.

Начальник управления  
образовательных программ и проектов

Никитаева Е.Б.