

Частное образовательное учреждение высшего образования
«КАМСКИЙ ИНСТИТУТ ИСКУССТВ И ДИЗАЙНА»

«УТВЕРЖДЕНО»

Проректор по Уи ВР

Букина Л.Р.

«28» августа 2025 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПДП**

Уровень основной образовательной программы
СПО

Специальность
54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Квалификация базовой
подготовки: Дизайнер

Форма обучения: очная

2025 год

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля «Организация работы коллектива исполнителей» профессионального цикла разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 05 мая 2022 г. N 308 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)".


Организация-разработчик: Частное образовательное учреждение высшего образования «Камский институт искусств и дизайна».

Разработчик: Абызова Ю.А., преподаватель.

Рецензент: Плаха И.П., генеральный директор ЦМИТ «Перспектива».

Рабочая программа производственной практики (преддипломной) ПДП рассмотрена и одобрена на заседании кафедры дизайна.

Протокол № 8-25 от «28» августа 2025 г.

Заведующая кафедрой  /Абызова Ю.А./

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|---|
| 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) | 4 |
| 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) | 4 |
| 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) | 6 |
| 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) | 7 |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) | 8 |

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики (преддипломной) производственной практики (преддипломной) ПДП в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 05 мая 2022 г. N 308 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)".

1.2. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Программа производственной практики (преддипломной) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 54.02.01 Дизайн (по отраслям) в части освоения квалификации Дизайнер и основного вида профессиональной деятельности.

1.3. Аттестация производственной практики

Реализация программы производственной практики (преддипломной) ПДП сопровождается текущей и промежуточной аттестацией.

Текущий контроль успеваемости: комплект заданий для практических работ, наблюдения за качеством деятельности обучающегося в процессе прохождения практики, анализ отчетной документации по результатам практики

Промежуточная аттестация комплексный зачет в 8 семестре

Порядок проведения текущей аттестации определяется рабочими материалами преподавателя.

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики

| Количество недель | Количество академических часов | Семестр |
|--------------------------|---------------------------------------|----------------|
| 4 | 144 | 8 |

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

Результатом освоения рабочей программы производственной практики (преддипломной) ПДП является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: Организация работы коллектива исполнителей. В ходе освоения программы производственной практики (преддипломной) ПДП обучающийся должен иметь практический опыт:

-работы с коллективом исполнителей;

уметь:

-принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации - управленческой работы в коллективе;

-осуществлять контроль деятельности персонала.

Процесс изучения производственной практики направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО и ППСЗ СПО по данному направлению подготовки:

| | |
|--------|--|
| ОК-01 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; |
| ОК-02 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности; |
| ОК-03 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях; |
| ОК-04 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; |
| ОК-05 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; |
| ОК-06 | 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-07 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях; |
| ОК-09 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках; |
| ПК-1.1 | Разрабатывать техническое задание согласно требованиям заказчика |
| ПК-1.2 | Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов |
| ПК-1.3 | Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с применением специализированных компьютерных программ |
| ПК-1.4 | Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта |
| ПК-2.1 | Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия |
| ПК-2.2 | Выполнять технические чертежи |
| ПК-2.3 | Выполнять экспериментальные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием) |
| ПК-2.4 | Доводить опытные образцы промышленной продукции до соответствия технической документации |
| ПК-2.5 | Разрабатывать эталон (макет в масштабе) изделия |
| ПК-3.2 | Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских (дизайнерских) решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощении предметно-пространственных комплексов |
| ПК-4.1 | Планировать работу коллектива |
| ПК-4.3 | Контролировать сроки и качество выполненных заданий |
| ПК-2.6 | Составлять колера необходимые для оформительских работ |
| ПК-2.7 | Изготавливать простые шаблоны, трафареты оригинальных шрифтов и декоративных элементов; |
| ПК-2.8 | Выполнять элементы макетирования. |

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

| Наименование этапов практики | Виды работ | Семестр | Объем часов |
|------------------------------|---|---------|-------------|
| Подготовительный | Установочная конференция по практике. Знакомство с программой практики и правилами ведения и оформления отчетных документов. Проведение инструктажа по технике безопасности. | 8 | 2 |
| Основной | Сбор информации о работе организации и отдельных ее подразделений. Знакомство с историей предприятия, организации учредительными документами, его стандартом, положениями о структурных подразделениях и должностными инструкциями, определение организационно-правой формы; изучения системы управления на предприятии. | 8 | 46 |
| | Анализ управленческой деятельности на предприятии. Общая характеристика системы управления предприятия и функций управления. Анализ системы планирования и контроля на предприятии, особенности подготовки и принятия управленческих решений. Методы, типы, стили и принципы управления на предприятии, способы распределения прав и ответственности. Контроль за работой исполнителей. | 8 | 44 |
| | Составление плана работы подразделения (коллектива исполнителей). Организация и проведение деловых совещаний. Контроль качества работы персонала. Оформление отчетно-плановой документации по работе подразделения. Сбор информации о качестве работы подразделения (коллектива исполнителей). | 8 | 46 |
| Заключительный | Подготовка и сдача дневника практики и отчета с описанием работ, выполненных в соответствии с содержанием тематического плана. | 8 | 6 |
| Общая нагрузка | | | 144 |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика (преддипломная) проводится непосредственно в Частном образовательном учреждении высшего образования «Камский институт искусств и дизайна» (далее - КИИД) или в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (далее - профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, на основании договора, заключаемого между КИИД и профильной организацией.

При реализации производственной практики в КИИД используются лекционные кабинеты и практические мастерские:

Мастерская рисунка.

Мастерская живописи.

Мольберты, подставки под художественные материалы, стулья по количеству студентов, доска, стеллаж для деревянных планшетов, софиты, натюрмортные столы, стол преподавателя, ноутбук преподавателя.

Программное обеспечение: Inkscape, Krita, GNU Image Manipulation Program, WPS Office, WPS writer, WPS Spreadsheets, WPS Presentation, Мой офис.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

1. Федеральные государственные образовательные стандарты [Электронный ресурс]. URL: <https://fgos.ru/>
2. Управление качеством: Уч.пос. / Герасимов Б.И. - 4 изд. - М.:Форум,НИЦ ИНФРА-М,2023 - 217с.-(СПО)(П) Электронный ресурс:new.znanium.com
3. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия: Уч. / М.А.Николаева, - 3 изд.-М.:НИЦ ИНФРА-М,2022.-297 с.(П) Электронный ресурс:new.znanium.com

Информационные образовательные ресурсы сети Интернет

Электронная библиотечная система «Знаниум». - Режим доступа: «new.znanium.com»

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) осуществляется руководителем практики от КИИД и/или руководителем практики от профильной организации. По результатам практики руководителями практики от КИИД и/или профильной организации формируется аттестационный лист, содержащий сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций. В период прохождения практики обучающимися ведется дневник практики. По результатам практики обучающимися составляется отчет. Практика завершается зачетом при условии положительного аттестационного листа, полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике.

| Освоенные компетенции (ОК и ПК) | Результаты обучения (практический опыт, умения, знания) | Основные показатели оценки результата | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|---|--|--|--|
| ОК-01 ОК-02 ОК-03 ОК-04 ОК-05 ОК-06 ОК-07 ОК-08 ОК-09 ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-1.4 ПК-2.1 ПК-2.2 ПК-2.3 ПК-2.4 ПК-2.5 ПК-3.2 ПК-4.1 ПК-4.3 ПК-2.6 ПК-2.7 ПК-2.8 | Обучающиеся должны иметь практический опыт: -работы с коллективом исполнителей; уметь: -принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации - управленческой работы в коллективе; -осуществлять контроль деятельности персонала. | Понимают сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляют к ней устойчивый интерес; Организовывают собственную деятельность, выбирают типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивают их эффективность и качество; Принимают решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность; Осуществляют поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; Используют информационно-коммуникационные технологии в профессиональной | Текущий контроль успеваемости: комплект заданий для практических работ Наблюдения за качеством деятельности обучающегося в процессе прохождения практики Анализ отчетной документации по результатам практики Промежуточная аттестация- комплексный зачет. |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | <p>деятельности; Работают в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями;</p> <p>Берут на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий;</p> <p>Самостоятельно определяют задачи профессионального и личностного развития, занимаются самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;</p> <p>Ориентируются в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>Планируют работу коллектива;</p> <p>Составляют конкретные технические задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт;</p> <p>Контролируют сроки и качество выполненных заданий;</p> <p>Осуществляют прием и сдачу работы в соответствии с техническим заданием</p> | |
|--|--|---|--|