

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Производственная практика по модулю "Организация работы коллектива исполнителей"» для специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).**

**специализация образовательной программы -**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цель изучения дисциплины:**

Программа производственной практики ПП.04.01 по модулю "Организация работы коллектива исполнителей" является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 54.02.01 дизайн (по отраслям).

**Задачи изучения дисциплины:**

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения**

2.1. Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональных компетенции	Минимальные требования
ПК 4.1.	ПК 4.1. Планировать работу коллектива.	Практический опыт: планирования работы коллектива исполнителей Умения: принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе Знания: система управления трудовыми ресурсами в организации
ПК 4.2.	ПК 4.2. Составлять конкретные технические задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.	Практический опыт: составления конкретных технических заданий для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт Умения: составлять техническое задание для реализации дизайн-проекта Знания: методы и формы обучения персонала
ПК 4.3.	ПК 4.3. Контролировать сроки и качество выполненных заданий.	Практический опыт: контроля сроков и качества выполненных заданий Умения: осуществлять контроль деятельности персонала Знания:

		способы управления конфликтами и борьбы со стрессом
ПК 4.4.	ПК 4.4. Осуществлять прием и сдачу работы в соответствии с техническим заданием.	<p>Практический опыт:  работы с коллективом исполнителей, приёма и сдачи работы в соответствии с техническим заданием</p> <p>Умения:  управлять работой коллектива исполнителей</p> <p>Знания:  особенности приёма и сдачи работы в соответствии с техническим заданием</p>

### 3. Содержание дисциплины

Составить задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.. Планировать собственную деятельность.. Контролировать сроки и качество выполненных заданий..