Частное профессиональное образовательное учреждение «Колледж дизайна, сервиса и права»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

(по профилю специальности)

ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей

54.02.01 Дизайн (по отраслям) (базовая подготовка)

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности **54.02.01** Дизайн (по отраслям) базовой подготовки, приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации «О практической подготовке обучающихся» от 05.08.2020г. №885/390, рабочей программы профессионального модуля.

Организация-разработчик: ЧПОУ «Колледж дизайна, сервиса и права»

Разработчик:

Безуглая М.А., преподаватель ЧПОУ «Колледж дизайна, сервиса и права».

PACCMOTPEHO

на заседании кафедры «Туризм, гостиничный сервис и экономика» Протокол №1 от «14» октября 2021 г.

«Согласовано» Ольгин А.В. Генеральный директор ООО «Красная Линия»

[©] ЧПОУ «Колледж дизайна, сервиса и права», 2021г.

[©] Безуглая М.А., 2021г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОЛСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) базовой подготовки в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): организация работы коллектива исполнителей.

1.2.Цели и задачи производственной практики: формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта по виду профессиональной деятельности данного модуля.

1.3. Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики (по профилю специальности), реализуемой в рамках данного модуля с целью овладения указанным видом профессиональной деятельности, предусмотренным ФГОС СПО, обучающийся должен приобрести практический опыт:

ВПД		Практический опыт	
Организация	работы	 работы с коллективом исполнителей. 	
коллектива исполнителей			

1.4. Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности):

Всего -108 часов, в том числе:

В рамках освоения $\Pi M 04. - 108$ часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом производственной практики является освоение обучающимися профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций в рамках данного профессионального модуля:

Код	Наименование результата обучения		
ПК 4.1.	Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта		
	на основе технологических карт.		
ПК 4.2.	Планировать собственную деятельность.		
ПК 4.3.	Контролировать сроки и качество выполненных заданий.		
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес		
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество		
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность		
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития		
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности		
ОК 6.	Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями		
OK 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий		
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации		
OK 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности		

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Объем и виды производственной практики (по профилю специальности)

Код професси ональных компетен ций	Наименования профессиональных модулей 2	Количеств о часов на произ. практику по ПМ, по соответств ующему МДК	Виды работ 4	
ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3	ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей МДК.04.01. Основы менеджмента, управление персоналом.	108	Составление конкретных заданий для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт. Мотивация членов рабочей бригады к труду. Контроль сроков и качества выполненных заданий. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	
	ВСЕГО часов	108		

3.2.Содержание производственной практики (по профилю специальности) по ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей

Виды работ	Тематика заданий практики по виду работы	Кол-во	Форма
		часов	представления в отчете
Составление конкретных заданий для реализации	Разработка промышленного изделия с учетом использования	6	
дизайн-проекта на основе технологических карт.	технологической обработки.		Эскизы проектов
	Разработка промышленного изделия с учетом эргономических	6	с учетом технических
	требований.		требований.
	Разработка промышленного изделия с учетом лабораторных	6	
	исследований в экспериментальной мастерской.		
	Разработка промышленного изделия с учетом экологических	6	
	требований.		
	Разработка дизайн-проекта интерьера по экологическому	6	
	обоснованию проекта.		
	Разработка дизайн-проекта интерьера по экономическому	6	
	обоснованию проекта.		
	Разработка дизайн-проекта интерьера по технологическому	6	

		1	
	обоснованию проекта.		
	Разработка дизайн-проекта интерьера по эстетическому	6	
	обоснованию проекта.		
	Разработка дизайн-проекта интерьера по эргономическому	6	
	обоснованию проекта.		
	Разработка ландшафтного дизайна по экологическому обоснованию	6	
	проекта.		
	Разработка ландшафтного дизайна по эстетическому обоснованию	6	
	проекта.		
Мотивация членов рабочей бригады к труду.	Изучение сущности мотивации и её видов существующих в	6	
	организации: содержательные и процессуальные теории.		
	Анализ и использование мотивационных механизмов в организации.	6	A HO THE MOTUPOHINI HEAVED
	Изучение партисипативного управления бригадами и анализ его	6	Анализ мотивации членов рабочей бригады к труду в
	использования в организации.		
	Изучение регуляторов мотивации (рабочая среда, вознаграждение,	6	организации.
	чувство безопасности, личностное развитие, чувство причастности		
	(интерес, вызов)) и анализ их использования в организации.		
Контроль сроков и качества выполненных заданий.	Изучение контроля как функции управления, обеспечивающей	6	
	выполнение планируемых показателей организации.		A HOURS CONTROLLS CROKED H
	Анализ составляющих функций контроля: административный,	6	Анализ контроля сроков и качества выполненных
	финансовый, контроль качества изделий; входной, промежуточный		качества выполненных заданий.
	и выходной.		задании.
	Анализ особенностей контроля при партисипативном управлении.	6	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к условиям проведения производственной практики (по профилю специальности).

Реализация программы предполагает проведение производственной практики в организациях на основании договоров о практической подготовке, заключаемых между Колледжем и каждой профильной организацией, куда направляются обучающиеся.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится концентрированно в рамках данного профессионального модуля.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой осуществляют преподаватели, а также работники организаций, закрепленные за обучающимися.

Преподаватели должны иметь высшее образование по профилю специальности, опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, проходить стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется преподавателем в форме дифференцированного зачета.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и
(освоенные профессиональные компетенции)	оценки результатов обучения
ПК 4.1. Составлять конкретные задания для	Наблюдение и оценка при
реализации дизайн - проекта на основе	выполнении работ по
технологических карт.	производственной практике.
	Оценка результата
	профессиональной компетентности
	по отзыву руководителя практики.
ПК 4.2. Планировать собственную	Наблюдение и оценка при
деятельность	выполнении работ по
	производственной практике.
	Оценка результата
	профессиональной компетентности
	по отзыву руководителя практики.
ПК 4.3. Контролировать сроки и качество	Наблюдение и оценка при
выполненных заданий.	выполнении работ по
	производственной практике.
	Оценка результата
	профессиональной компетентности
	по соблюдению сроков и качеству
	выполненных работ, по отзыву
	руководителя практики, опросу
	сотрудников.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и
(освоенные общие компетенции)	оценки результатов обучения
ОК 1. Понимать сущность и социальную	Оценка на защите отчета по практике
значимость своей будущей профессии,	
проявлять к ней устойчивый интерес.	
ОК 2. Организовывать собственную	Наблюдение и оценка результатов
деятельность, выбирать типовые методы и	деятельности обучающегося при
способы выполнения профессиональных задач,	выполнении работ по
оценивать их эффективность и качество.	производственной практике.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и	Наблюдение и оценка результатов
нестандартных ситуациях и нести за них	деятельности обучающегося при
ответственность.	выполнении работ по
	производственной практике.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование	Оценка результатов деятельности
информации, необходимой для эффективного	обучающегося при выполнении
выполнения профессиональных задач,	работ по производственной
профессионального и личностного развития.	практике.
ОК 5. Использовать информационно-	Наблюдение и оценка результатов
коммуникационные технологии в	деятельности обучающегося при
профессиональной деятельности.	выполнении работ по
	производственной практике.

ОК 6. Работать в коллективе, эффективно	Оценка результатов
общаться с коллегами, руководством,	коммуникативной деятельности
потребителями.	обучающегося при выполнении
	работ по производственной практике;
	характеристика.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу	Наблюдение и оценка результатов
членов команды (подчиненных), за результат	деятельности обучающегося при
выполнения заданий.	выполнении работ по
	производственной практике;
	характеристика.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи	Оценка результатов использования
профессионального и личностного развития,	обучающимся методов и приемов
заниматься самообразованием, осознанно	личной организации при
планировать повышение квалификации.	выполнении работ по
	производственной практике;
	характеристика.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой	Оценка результатов деятельности
смены технологий в профессиональной	обучающегося при выполнении
деятельности.	работ по производственной практике.