

Приложение

К ООП по специальности/профессии

**54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОПЦ.03 Рисунок с основами перспективы**

Программу составили:

1. Буга Дмитрий Александрович

Дисциплина: ОПЦ.03 Рисунок с основами перспективы

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) утверждённым приказом Минобрнауки России от 05.05.2022 г. №308.

Рабочая программа учебной дисциплины составлена на основании учебного плана по специальности «54.02.01 Дизайн (по отраслям)»

## **Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рассмотрено и рекомендовано на заседании кафедры Строительства и дизайна

Протокол №10 от 13.05.2025

Заведующий кафедрой Воробьева Лариса Викторовна

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## ОПЦ.03 Рисунок с основами перспективы

(наименование дисциплины)

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

Учебная дисциплина ОПЦ.03 Рисунок с основами перспективы является обязательной частью обязательной частью цикла основной образовательной программы в соответствии ФГОС «54.02.01 Дизайн (по отраслям)» по специальности . Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций (ОК), профессиональных компетенций (ПК):

1. ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
2. ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
3. ПК 1.2. Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов
4. ПК 1.1. Разрабатывать техническое задание согласно требованиям заказчика

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ОК, ПК	Умения	Знания
ОК 04., ОК 01., ПК 1.2., ПК 1.1.	выполняет задания	

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объём учебной дисциплины и виды учебной дисциплины

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объём в часах</b>
Лекционные занятия	8
Практические занятия	56
Часы на контроль	12
Практическая подготовка	96
Самостоятельная работа под руководством преподавателя	4
Общий объём образовательной программы учебной дисциплины, в том числе в форме практической подготовки	176
<b>Форма(-ы) контроля: Экзамен</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОПЦ.03 Рисунок с основами перспективы

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объём в часах	Уровень освоения	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	
Тема 1 Новый раздел	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 04., ПК 1.1., ПК 1.2.	
	1	Лекционные занятия №1 принадлежности, инструменты и инвентарь	4		1
	2	Практическая подготовка №1 принадлежности, инструменты и инвентарь	24		2
Тема 2 штриховка	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 04., ПК 1.1., ПК 1.2.	
	1	Лекционные занятия №2 штриховка	4		1
	2	Практические занятия №1 штриховка	44		2
Тема 3 простые объекты	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 04., ПК 1.1., ПК 1.2.	
	1	Практическая подготовка №2 построение куба	32		2
	2	Практическая подготовка №3 построение цилиндра	40		2
	3	Самостоятельная работа под руководством преподавателя построение пирамиды	4		2
	4	Практические занятия №2 построение конуса	4		2
	5	Практические занятия №3 построение призмы	8		2
Тема 4 выполнение композиций	Содержание учебного материала			ОК 01., ОК 04., ПК 1.1., ПК 1.2.	
	1	Часы на контроль выполнение композиции	6		2
	2	Часы на контроль выполнение композиции	6		2
		Всего	176		

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1 - ознакомительный (ознакомление с ранее изученными объектами, свойствами);

2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие помещения:**

Производственная мастерская  
Мастерская макетирования:

1. Стол (10 шт.)
2. Стул (20 шт.)
3. Доска (1 шт.)

Кабинет материаловедения  
Мастерская рисунка и живописи:

1. Стол (10 шт.)
2. Стул (16 шт.)
3. Рабочее место преподавателя, персональный компьютер с подключением к сети «Интернет» (1 шт.)
4. Мультимедийное оборудование (проектор, экран) (1 шт.)
5. Доска (1 шт.)

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

##### **3.2.1. Основные печатные издания**

1. Жабинский В.И., Винтова А.В. Рисунок: Учебное пособие Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021, znanium

##### **3.2.2. Дополнительные источники**

1. Жилкина Рисунок в Московской архитектурной школе. История. Теория. Практика: Учебное пособие Москва: ООО "КУРС", 2021, znanium

##### **3.2.3. Интернет-ресурсы**

1. znanium.com

2. book.ru

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 4.1. Образовательные результаты освоения образовательной программы учебной дисциплины, подлежащие проверке

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Умение		
выполняет задания	выполняет задания	выполняет задания

### 4.2. Матрица соответствия контрольно-оценочных средств образовательным результатам учебной дисциплины

Результаты обучения	Коды компетенций	Фонды оценочных средств
Умение		
выполняет задания	ПК 1.2., ПК 1.1., ОК 04., ОК 01.	Вопросы на экзамен №1-45

Вопросы к практическому занятию указаны в методических указаниях к практическим занятиям по дисциплине Рисунок с основами перспективы для обучающихся специальности "Дизайн (по отраслям)"