Министерство образования Московской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Электростальский колледж»

Утверждена приказом руководителя образовательной организации № 250-од от 16 июня 2022 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.03 Рисунок и живопись

PACCMOTPEHO

ПЦК профессионального цикла

По специальности 07.02.01 Архитектура

Протокол № 11

«8» июня 2022 г.

/Балакин В. В.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.03 Рисунок и живопись разработана в

соответствии с требованиями:

Примерной основной образовательной программой по специальности 07.02.01

Архитектура, разработанной Федеральным учебно-методическим объединением в системе

зарегистрированной В государственном реестре СПО, примерных основных

образовательных программ, приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-24 от 02.02.22 г.

2. Федерального государственного образовательного стандарта среднего

профессионального образования по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденного

приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 692 от 04.10.2021 г.,

зарегистрированного от 12.11.2021 № 65795.

3. Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в

Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» №304-ФЗ от 31.07.2020 г.

4. Учебного плана по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденного «16» июня 2022

г. приказ № 250-од.

Организация-разработчик: ГБПОУ МО «Электростальский колледж».

Разработчик: методист

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 РИСУНОК И ЖИВОПИСЬ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.03 Рисунок и живопись является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 07.02.01 Архитектура.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, 04.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

знания		
Код	Умения	Знания
ОК, ПК		
OK 01, OK 04,	- определять этапы решения	- методов самоанализа и коррекции
ПК 1.1	задач;	своей деятельности на основании
	- взаимодействует с коллегами	достигнутых результатов;
	и преподавателем в ходе	- принципы образования структуры
	работы над рисунком;	объема и его формообразующие
	- изображать отдельные	элементы;
	предметы, группы предметов,	- приемы нахождения точных
	архитектурные и другие	пропорций;
	формы с натуры с учетом	- способы передачи в рисунке
	перспективных сокращений;	тоновой информации, выражающей
	- определять в процессе	пластику формы предмета;
	анализа основные пропорции,	- основы композиционных
	составляющие композицию	закономерностей, стилевых
	предметов и правильно	особенностей и конструктивной
	располагать их на листе определенного формата;	логики архитектурного сооружения.
	1 1 1	
	- пользоваться различными изобразительными	
	материалами и техническими	
	_	
	приемами.	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	177
в т.ч. в форме практической подготовки	136
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	12
практические занятия	136
Самостоятельная работа	11
Промежуточная аттестация экзамен	18

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем 1	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся 2	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
Раздел 1. Геометриче		16	<u> </u>
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Изучение основ наблюдательной перспективы	Основы линейной перспективы. Закономерности перспективных сокращений плоскостей при различных точках зрения и различной удалённости от глаза наблюдателя. Главный луч зрения. Точки схода параллельных прямых. Перспективы центральная и угловая. Принципы структурно-конструктивного рисунка. Геометрический принцип образования структуры образа Формообразующие элементы.	1	ПК 1.1
	В том числе практических занятий		
	Практическое занятие: Натюрморт, составленный из геометрических тел. Выполнение натюрморта гипсового орнамента геометрических форм и плоских геометрических фигур на плоском фоне спокойных тонов.	7	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Изображение сложных форм	Развитие объемно-пространственного мышления на основе изображения отдельных предметов сложной формы и групп из них. Задачи, композиционного размещения рисунка в заданной плоскости листа. Анализ пластических основ конструкции сложной форм предмета как сочетание, простейших геометрических форм. Способы передачи в рисунке тоновой информации, выражающей пластическое решение формы предмета. Физические факторы образования визуальной характеристики тона. Фазы светотени. Характер освещённости предметов. Законы распределения света в пространстве. Понятия: контраст, силуэт, нюанс. Влияние цвета и фактуры предмета на светотеневые отношения. Простейшее тоновое деление пространства. Взаимовлияние предметов и фона. В том числе практических занятий	1	ПК 1.1

	П	7	
	<i>Практическое занятие:</i> Рисунок сложных форм.	7	
	Выполнение натюрморта, составленного из предметов домашнего обихода труда с		
D1 O	драпировкой.	24	
	пористики и цветовой композиции	24	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Знакомство с	Выработка практических навыков работы акварельными красками. Возможности	1	ПК 1.1
техникой	живописной палитры. Структура красочного слоя: Техника живописного письма		
живописного	«лессировками» и «по сырому». Локальный и обусловленный цвет.		
письма	Различия цвета по цветовому оттенку, насыщенности и светлоте.		
акварельными	Методика работы над живописной композицией на примере натюрморта. Поиск		
красками	структурно-пластического решения натюрморта. Определение главного и		
	второстепенного в натюрморте. Передача движения и ритмов основных масс при		
	построении живописной композиции натюрморта. Изменение цветовых отношений		
	под влиянием фактурных качеств предметов.		
	В том числе практических занятий		
	<i>Практическое занятие:</i> Живопись натюрморта.	7	
	Выполнение живописи натюрморта, составленного из 2-х, 3-х предметов с		
	драпировкой.		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Развитие	77 11 27		ПК 1.1
колористического	Цветовой спектр. Живописность отношений ведущих цветов натуры на основе	1	
мышления	холодной и теплой гаммы. Поиск дополнительных цветов.		
	Закономерности изменений состояния, освещённости локального и обусловленного		
	цвета. Взаимное влияние цветов. Световоздушная среда.		
	Нюансные и контрастные цветовые отношения. Гармоничные сочетания цветов.		
	Согласованность цветовых оттенков Аккорд — как основной тип гармонизации		
	цветовых отношений.		_
	В том числе практических занятий		
	Практическое занятие: Натюрморт.	7	
	Выполнение живописи натюрморта, составленного из 2-х, 3-х предметов с		
	драпировкой в холодном колорите.		
	<i>Практическое занятие:</i> Натюрморт.	8	
	Выполнение живописи натюрморта, составленного из 2-х, 3-х предметов с		
	драпировкой в теплом колорите.		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	8	

Изучение традиций композиционной работы с цветом	Особенности работы с гуашью и темперой. Оптические системы тональности (светлотная и световая). Типы колористических композиций. Основные приемы и средства для их исполнения. Подчинение изобразительных средств выражения образных задач. Понятия о некоторых приемах, ведущих к обобщению зрительного образа, его монументализации. Методы материализации образной цветовой идеи в живописи и	1	
	архитектуре. Традиции композиционной работы с цветом через анализ классики и опыта своей практической работы. В том числе практических занятий		ОК 01, ОК 04, ПК 1.1
	Практическое занятии: Натюрморт. Выполнение живописи натюрморта из предметов с контрастной цветовой окраской. Натюрморт выполняется в двух вариантах: первый- представляет собой иллюзорное решение натюрморта и выполняется акварелью; второй — плоское решение композиции, выполняется гуашью.	7	
Раздел 3. Архитектур		24	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	8	ОК 01, ОК 04,
Основы композиционных закономерностей,	Архитектурные обломы. Анализ формы сложных предметов через характерные сечения. В том числе практических занятий	1	ПК 1.1
стилевых особенностей конструктивной логики архитектурного	Практическое занятие: Рисунок вазы, амфоры. Выполнение рисунка гипсовой вазы, амфоры.	7	
сооружения			
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	16	ОК 01, ОК 04,
Рельефная	Логичность, появления архитектурной детали, её целесообразность в конструкции и	1	ПК 1.1
архитектурная	художественно-пластическое выражение.		
орнаментика	Ритмы архитектурной орнаментики и их пропорций.		_
	В том числе практических занятий		
	Практическое занятие: Рисунок орнамента.	7	
	Выполнение рисунка гипсового орнамента сложной формы.		

	Для выполнения работы провести анализ видимой формы орнамента. Пропорции большой формы и её деталей. Линейно-конструктивный рисунок с последующим введением тона.		
	Практическое занятие: Рисунок капителей античных ордеров (дорическая, ионическая, коринфская). Выполнение рисунка капители одного или нескольких из античных ордеров. (линейно-конструктивный рисунок с последующим введением тона).	8	
Раздел 4. Рисунок инт		16	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Рисунок интерьера с натуры	Особенности построения перспективы интерьера (фронтальной и угловой) с натуры. Распределение светотени при естественном и искусственном освещении с натуры.	1	ПК 1.1
	В том числе практических занятий		
	Практическое занятие: Рисунок интерьера учебной аудитории с натуры. Выполнение рисунка интерьера учебной аудитории. Выбор точки зрения, угловая или фронтальная перспектива, создание пространства и объема с помощью светотени.	7	
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Рисунок интерьера по представлению	Особенности построения перспективы интерьера (фронтальной и угловой) по представлению. Распределение светотени при естественном и искусственном освещении по представлению.	1	ПК 1.1
	В том числе практических занятий		
	Практическое занятие: Рисунок интерьера по представлению. Выполняется рисунок интерьера по представлению с имеющихся планов и разверток стен. Выбор точки зрения, угловая или фронтальная перспектива, создание пространства и объема с помощью светотени.	7	
Раздел 5. Изображени	ие человека	66	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	42	OK 01, OK 04,
Голова человека	Анализ пропорций головы человека и ее анатомических основ. Структурный стержень строения объемной головы. Связь внутренней костной конструкции и внешней мышечной системы в пластике головы человека. Работа мимических мышц. Построение рисунка головы по опорным пунктам и характерным направляющим линиям. Использование в построении сечений по основным плоскостям.	1	ПК 1.1
	В том числе практических занятий		_
	<i>Практическое занятие:</i> Рисунок черепа человека.	5	

	Выполнение рисунков черепа человека в основных положениях — фас, профиль, трехчетвертной поворот (на одном листе). Практическое занятие: Рисунок гипсовых слепков деталей головы. Выполнение рисунков носа, глаза, губ (на одном листе). Практическое занятие: Рисунок гипсовой анатомической головы человека. Выполнение рисунка головы (учитывая связь внутренней костной конструкции и внешней мышечной системы в пластике головы человека). Практическое занятие: Рисунок гипсового слепка античной головы 1категории сложности. Выполнение рисунка головы Дорифора (Диадумена).	6 6 8	
	Практическое занятие: Рисунок гипсового слепка 2 категории сложности. Выполнение рисунка головы Апоксиомена (Антиноя).	8	-
	Практическое занятие: Рисунок гипсового слепка античной головы 3 категории сложности). Выполнение рисунка гипсового слепка античной головы Сократа (Цезаря).	8	
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	24	ОК 01, ОК 04,
Фигура человека	Пропорциональный строй фигуры человека и ее анатомические основы. Общий обзор скелета. Основные комбинации мышечных групп, суставов, сухожилий. Статика и динамика фигуры человека. Постановка фигуры в рисунке. Центр тяжести всего тела человека и его отдельных частей. Ось равновесия фигуры. Зависимость изменения пластической формы от характера производимого движения. Определение положения фигуры человека в пространстве с учетом перспективных сокращений. Пластико-структурно-функциональные связи в конструкции человеческой фигуры В том числе практических занятий	1	ПК 1.1
	Практическое занятие: Рисунок скелета человека. Выполнение рисунка скелета человека (учитывая анатомическое строение и пропорции, закономерности построения основных частей скелета, костей верхних и нижних конечностей).	7	
	<i>Практическое занятие:</i> Рисунок гипсовой анатомической фигуры человека. Выполнение рисунка Экорше.	8	
	Практическое занятие: Рисунок гипсовой фигуры человека. Выполнение рисунка фигуры человека (Дорифор, Геракл, Венера и т.д.).	8	
Промежуточная атт	естация	18	
Всего:		177	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет рисунка и живописи, оснащенный оборудованием:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- мольберты;
- рабочее место преподавателя;
- комплект гипсовых многогранников, гипсовых тел вращения
- ваза (гипс), орнамент (гипс), акантовый лист (гипс), розетки простые (гипс), розетки сложные (гипс), ионики (гипс);
- предметы быта, инструменты;
- комплект муляжей овощей и фруктов;
- драпировки холодного и теплого колоритов;
- муляжи предметов холодного и теплого колоритов;
- капители: тосканская, дорическая, ионическая, коринфская (гипс);
- нос (гипс), глаз (гипс), губы (гипс), ухо (гипс);
- голова Апоксиомена (гипс), голова Диадумена (гипс), голова Сократа (гипс), голова Софокла (гипс), голова Афродиты Книдской (гипс), голова Дорифора (гипс), голова Антиноя (гипс), голова Апполона (гипс);
- скелет человека, слепки верхних конечностей (руки), слепки нижних конечностей (стопа);
- анатомический торс человека (гипс);
- комплект учебно-методических материалов;

техническими средствами обучения:

- компьютер с программным обеспечением;
- экран (доска);
- мультимедиапроектор.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

1.2.1. Основные печатные издания

- 1. Паранюшкин Р. В. Техника рисунка : учебное пособие / Р. В. Паранюшкин, Г. А. Насуленко. 6-е, стер. Санкт-Петербург : Планета музыки, 2021. 252 с. ISBN 978-5-8114-7297-0.
- 2. Киплик Д. И. Техника живописи : учебное пособие / Д. И. Киплик. 7-е стер. Санкт-Петербург : Планета музыки, 2021. 592 с. ISBN 978-5-8114-7542-1.
- 3. Скакова А. Г. Рисунок и живопись : учебник для среднего профессионального образования / А. Г. Скакова. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 164 с.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Зорин Л. Н. Рисунок : учебник / Л. Н. Зорин. Санкт-Петербург: Планета музыки, 2014. 104 с. ISBN 978-5-8114-1477-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/50693 (дата обращения: 09.02.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Поморов С. Б. Живопись для дизайнеров и архитекторов. Курс для бакалавров : учебное пособие / С. Б. Поморов, С. А. Прохоров, А. В. Шадурин. Санкт-Петербург :

Планета музыки, 2015. — 104 с. — ISBN 978-5-8114-1766-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/64348 (дата обращения: 09.02.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Киплик, Д. И. Техника живописи: учебник для среднего профессионального образования / Д. И. Киплик. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 442 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09962-1. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/474840

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. http://www.stellersgallery.com/Artists/AllArtists.asp
- 2. http://louvre.historic.ru/virttour.shtml
- 3. http://smallbay.ru/grafica.html
- 4. http://www.artwall.ru/index.phtml?categoryID=101
- 5. http://www.picturesrembrandt.org/
- 6. http://www.shazina.com/Category.aspx?CategoryID=1
- 7. http://artgorod.ru/news.php

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания:		
методов самоанализа и коррекции своей деятельности на основании	выбирает соответствующие способы передачи в рисунке	тестирование, устный опрос,
достигнутых результатов;	и живописи пластики формы	экспертная оценка
принципы образования структуры	предметов;	по результатам
объема и его формообразующие	аргументирует	наблюдения за
элементы;	последовательность	деятельностью
приемы нахождения точных	выполнения;	студента в
пропорций;	демонстрирует знания	процессе освоения
способы передачи в рисунке	композиционных	учебной
тоновой информации,	закономерностей.	дисциплины
выражающей пластику формы		
предмета;		
основы композиционных		
закономерностей, стилевых		
особенностей и конструктивной		
логики архитектурного		
сооружения		
Умения:		
определять этапы решения задач;	рационально компонует	экспертная оценка
взаимодействует с коллегами и	рисунок на листе,	по результатам
преподавателем в ходе работы над	определяет пропорции;	наблюдения за
рисунком;	формирует композицию	деятельностью
изображать отдельные предметы,	рисунка;	студента в процессе
группы предметов, архитектурные	пользуется различными	выполнения
и другие формы с натуры с учетом	материалами (акварель,	практических работ
перспективных сокращений;	гуашь, карандаш и т.д.);	и индивидуальных
определять в процессе анализа	владеет различными	заданий
основные пропорции,	способами передачи фактуры	
составляющие композицию	материалов;	
предметов и правильно		

	располагать	ИХ	на	листе	передает световое
	определенного	форма	ата;		изображение (тень, пятно)
	пользоваться		разл	ичными	
	изобразительні	ыми м	атери	алами и	
техническими приемами.			ами.		