

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
«ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ ИНДУСТРИИ ПИТАНИЯ, КОММЕРЦИИ И СЕРВИСА»
МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ ИСКУССТВА,
ДИЗАЙНА И СФЕРЫ УСЛУГ

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

ОП.05 БУМАГОПЛАСТИКА


по профессии 43.01.11 Мастер флористического сервиса

Тюмень 2023

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с учебным планом (с целью реализации ИОТ)

Разработчик: С.С Пискулина, к.п.н., преподаватель высшей квалификационной категории.

Одобрено
на заседании ПЦК Индустрии красоты и моды
Протокол № 4 от 30.11.2023г.
Председатель ПЦК

 С.С. Пискулина
(подпись)

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
(должность)

ООО "Лаванда"

(организация/предприятие)

А.В. Курилов/

« » 20 г.



СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	10
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.05 Бумагопластика является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 43.01.11 Мастер флористического сервиса.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ОК, ПК	Умения, знания
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09	<p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - быть креативным, артистичным, оригинальным и изобретательным; - проявлять инициативу; - быть гибким и адаптированным к изменяющимся обстоятельствам; - демонстрировать готовность пробовать новые методы и принимать изменения; - планировать проекты различных масштабов и различной сложности; - передавать через дизайн чувства и идеи; - эффективно использовать акценты, контрасты и комбинации цветов для создания гармонии в дизайне; - использовать цвета и распределять комбинации тонов и оттенков в композиции; <p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теорию композиции, цвета, дизайна и техник; - актуальные тренды и стили в интерьерном и цветочном дизайне; - важность сочетания цветочного дизайна с его физическим окружением.
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p>Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)</p> <p>Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности</p>
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной	<p>Умения: определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска,</p>

деятельности	<p>применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач.</p> <p>Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств.</p>
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	<p>Умения: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования</p> <p>Знания: содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты</p>
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p> <p>Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности</p>
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<p>Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе</p> <p>Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений</p>
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	<p>Умения: описывать значимость своей профессии, применять стандарты антикоррупционного поведения</p> <p>Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по профессии, стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения</p>
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,	<p>Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии, осуществлять работу с соблюдением принципов</p>

<p>принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона.</p> <p>Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого производства; основные направления изменения климатических условий региона.</p>
<p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</p>	<p>Умения: использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной профессии</p> <p>Знания: роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии, средства профилактики перенапряжения</p>
<p>ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы</p> <p>Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности</p>
<p>ПК 1.1 Выбирать инструменты, оборудование, материалы и использовать их в соответствии с назначением и учетом принципов бережливого производства</p>	<p>Навыки: подготовки к использованию инструментов, оборудования, сосудов, технических и декоративных материалов с учётом принципов бережливого производства</p> <p>Умения: организовывать рабочее место и содержать его в надлежащем состоянии; обеспечивать безопасные условия труда на рабочем месте; соблюдать правила личной гигиены и промышленной санитарии; готовить растворы дезинфицирующих и моющих средств, в том числе для обработки внутренних поверхностей флористической посуды; дезинфицировать оборудование, инвентарь, помещения, транспорт; выбирать необходимые инструменты и использовать их в соответствии с назначением.</p>

	<p>Знания: санитарно-технологических требований к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде; правил личной гигиены работников;</p> <p>норм гигиены труда; классификации моющих и дезинфицирующих средств, правила их применения, условия и сроки хранения;</p> <p>видов и назначении инструментов, применяющихся при создании флористических изделий</p>
ПК 1.2 Определять живые срезанные растения (цветы, ветки, листья и др.) применяя ботаническую номенклатуру	<p>Навыки: определения живых срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) согласно ботанической номенклатуре</p> <p>Умения: определить живые срезанные растения (цветы, ветки, листья и др.) применяя ботаническую номенклатуру определять качество получаемых живых срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) сухоцветов, искусственных цветов и других материалов;</p> <p>Знания: ассортимента и ботанической номенклатуры живых срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) и высушенных материалов</p>
ПК 1.3 Выполнять первичную обработку живых срезанных растений (цветы, ветки, листья и др.)	<p>Навыки: первичной обработки и хранения живых срезанных растений (цветы, ветки, листья и др.), сухоцветов, искусственных цветов и других материалов; определения качества живых срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) сухоцветов, искусственных цветов и других материалов</p> <p>Умения: применять необходимые методы и средства защиты для обработки живых срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) сухоцветов, искусственных цветов и других материалов; подбирать флористические сосуды и контейнеры в соответствии с особенностями различных флористических изделий;</p> <p>Знания: правил первичной обработки срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.), а также их хранения для последующего использования в создании флористических изделий и /или продаже</p>
ПК 1.4 Изготавливать и упаковывать готовые флористические изделия, а также обеспечивать жизнедеятельность флористических изделий в соответствии с их назначением	<p>Навыки: разработки дизайна основных видов флористических изделий и их изготовление по образцам или самостоятельно; обеспечения жизнедеятельности флористических изделий в соответствии с их назначением;</p> <p>упаковки готовых флористических изделий, в том числе для их транспортировки</p> <p>Умения: выбирать технические методы крепления элементов и выполнять их; использовать красящие и иные вещества, применяющиеся в создании флористических изделий, в том числе клеи и спреи;</p> <p>создавать флористические изделия (букеты, композиции, венки, гирлянды, коллажи и др.) из живых срезанных цветов, сухоцветов, искусственных цветов и других материалов; обеспечивать жизнедеятельность срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) в соответствии с назначением флористического изделия; упаковывать готовые флористические изделия и подарки;</p> <p>использовать принципы бережливого производства в создании флористических изделий</p> <p>Знания: основных видов флористических изделий: букеты, композиции, бутоньерки, венки, гирлянды, корзины, коллажи и др.; основных стилей: вегетативный; декоративный, форма-линейный и др.;</p> <p>цветочного этикета, традиций праздников и церемоний,</p>

	<p>модных тенденций; свойств и особенностей материалов, используемых при создании флористических изделий; индивидуальных особенностей растений (цветов, веток, листьев и др.) и других материалов (цвет, формы роста и движения, формы значимости, структуры, фактуры, сезонность и др.);</p> <p>видов декоративных и технических материалов;</p> <p>правил, техник и технических приёмов создания флористических изделий; технических приёмов крепления отдельных элементов при создании флористических изделий; правила упаковки и перевозки живых срезанных растений (цветов, веток, листьев и др.) и готовых флористических изделий</p>
ПК 2.1 Определять горшечные растения, применяя ботаническую номенклатуру	<p>Навыки: определения горшечных растений с применением ботанической номенклатуры</p>
	<p>Умения: Определять горшечные растения применяя ботаническую номенклатуру;</p> <p>Подбирать горшки и кашпо и другие контейнеры, необходимые для посадки, пересадки или перевалки горшечных растений</p>
	<p>Знания: ботанической номенклатуры горшечных растений классификации, ассортимент и характеристики основных групп горшечных растений</p>
ПК 2.2 Создавать композиции из горшечных растений, обеспечивая их жизнедеятельность в соответствии с назначением	<p>Навыки: составления композиций из горшечных растений</p>
	<p>Умения: создавать композиции из горшечных растений для оформления закрытых или открытых пространств (интерьеров и объектов на открытом воздухе) соответствующие случаю, мероприятию или теме; обеспечивать жизнедеятельность флористических изделий из горшечных растений в соответствии с их назначением;</p> <p>упаковывать горшечные растения или композиции из них для дальнейшей транспортировки</p>
	<p>Знания: декоративные качества горшечных растений; естественные условия произрастания горшечных растений; экологические факторы роста горшечных растений (световой режим, тепловой режим, отношение к воде и влажности воздуха) в условиях закрытых и открытых пространств; виды композиций из горшечных растений; принципы и приёмы сочетания горшечных растений в композициях; особенности фитодизайна интерьеров различного назначения; основные типы и устройство зимних садов</p>
ПК 2.3 Осуществлять агротехнический уход за горшечными растениями	<p>Навыки: агротехнического ухода за горшечными растениями</p>
	<p>Умения: определять состояние горшечных растений; выполнять посадку, пересадку или перевалку горшечных растений;</p> <p>готовить субстраты для различных видов горшечных растений; обеспечивать надлежащий агротехнический уход за горшечными растениями</p>
	<p>Знания: техники проведения посадочных работ; гидропонный способ содержания растений; основные этапы работ по уходу за растениями в интерьерах и открытых пространствах (террасах, балконах и др.); особенности сервисного обслуживания объектов озеленения</p>
ПК 2.4 Выявлять вредителей и болезни горшечных растений и выбирать методы борьбы с ними	<p>Навыки: определения заболеваний горшечных растений и их лечения</p>
	<p>Умения: определять болезни и вредителей горшечных растений, принимать меры по их устранению</p>

	<p>Знания: основные препараты для осуществления ухода и лечения горшечных растений, дозировки и правила применения; способы приготовления питательных, лечебных и санитарных растворов; санитарно-технологические требования к помещениям, оборудованию, инвентарю, одежде, транспорту; правила проведения дезинфекции и дезинсекции горшечных растений, инвентаря, транспорта и помещений</p>
--	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	36
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	36
в том числе:	
теоретическое обучение	10
лабораторные занятия	-
практические занятия	26
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа	-
Промежуточная аттестация – зачет	

2.2. Примерный тематический план и содержание дисциплина ОП.12 Бумагопластика

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формируемых в которых способствуется элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Основы макетирования			
Тема 1.1. Инструменты и материалы для бумагопластики.	Содержание учебного материала	4	ОК 1, ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 05; ОК 06; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4; ПК 2.2
	Основные цели, задачи и содержание курса. Виды бумаги, инструменты. Способы обработки бумаги.		
	Способы скрепления бумаги. Особенности композиции изделия в технике бумажной пластики		
	Тематика практических занятий	2	
	Практическое занятие № 1. Отработка склеивания и наклеивания	2	
Тема 1.2 Основные приёмы макетирования	Содержание учебного материала	2	ОК 1, ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 05; ОК 06; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4; ПК 2.2
	Цели и задачи макетирования. Материалы в творческом проектировании. Виды макетов.		
	Плоскостная форма - рельефная пластика. Трансформация гладкой поверхности путем сминания, скручивания, изгибания, сгибания, гофрирования, выгибания, тиснения.		
	Вырезание из бумаги (ажурная композиция из криволинейных элементов).		
	Тематика практических занятий	6	
	Практическое занятие № 2. Выполнить трансформацию гладкой поверхности путем сминания, сгибания, тиснения	2	
	Практическое занятие № 3. Выполнить бумажную высечку	2	
	Практическое занятие № 4. Выполнить трансформацию плоскости путем надрезания и разрезания	2	
Раздел 2. Бумагопластика – как разновидность скульптуры			
Тема 2.1 Геометрия форм	Содержание учебного материала	2	ОК 1, ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 05; ОК 06; ОК 7; ОК 8; ОК 9;
	Понятие – объёмное конструирование, конструирование из геометрических фигур.		
	Принципы объёмного конструирования. Разработка конструкции, способы соединения деталей в макете. Уточнение пропорций, размеров.		
	Тематика практических занятий	8	

	Практическое занятие № 5. Разработка рабочего эскиза принципиального решения дизайна формы фигуры объекта из геометрических элементов (куб, цилиндр, параллелепипед, конус, т.п.).	2	ПК 1.4; ПК 2.2
	Практическое занятие № 6. Уточнение пропорций, размеров, расположения деталей. Выполнение разверток деталей	2	
	Практическое занятие № 7. Создание деталей макета. Уточнение и доработка деталей макета объекта	2	
	Практическое занятие № 8. Сборка макета. Внесение изменений и доработка макета объекта. Художественная доработка макета.	2	
Тема 2.2. Бумажная пластика	Содержание учебного материала	2	ОК 1, ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 05; ОК 06; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4; ПК 2.2
	Тематическое макетирование как построение художественного произведения. Технология конструирования из бумаги.		
	Создания художественных образов. Техника создания полуобъемных (рельефных) и объемных изделий из бумаги, получаемые образы очень похожи на скульптуру.		
	Тематика практических занятий	8	
	Практическое занятие № 9. Разработка рабочего эскиза принципиального решения дизайна формы фигуры объекта с элементами стилизации	2	
	Практическое занятие № 10. Уточнение пропорций, размеров, расположения деталей. Выполнение разверток деталей	2	
	Практическое занятие № 11. Создание деталей макета. Уточнение и доработка деталей макета объекта	2	
	Практическое занятие № 12. Сборка макета	2	
	Практическое занятие № 13. Внесение изменений и доработка макета объекта. Художественная доработка макета.	2	
Промежуточная аттестация – зачет			
Всего:		36	

3. Условия реализации программы дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы курса требует наличия кабинета «Социально-гуманитарных дисциплин», оснащенного оборудованием: стол преподавателя, стул преподавателя, шкаф для документов, шкаф архивный, доска меловая, доска интерактивная, телевизор, парта одноместная, стул ученический; техническими средствами обучения (компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедиа проектор, телевизор, интерактивная доска, средства аудио визуализации, наглядные пособия)

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

1) Ёлочкин М.Е. и др. Дизайн-проектирование. Композиция, макетирование, современные концепции в искусстве: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия». 2017. – 169с.

Интернет-ресурсы

1. Генералова Е.М. Композиционное моделирование [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Е.М. Генералова, Н.А. Калинкина. – Электрон. текстовые данные. – Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. – 120 с. -

<http://www.iprbookshop.ru/58824.html>

2. Белоусова О.А. Композиционное моделирование [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.А. Белоусова. — Электрон. текстовые данные. – СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет, ЭБС АСВ, 2016. – 84 с. - <http://www.iprbookshop.ru/74369.html>

3. Амирова Н.В. Коллаж из цветной бумаги [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для детских художественных школ и художественных отделений школ искусств / Н.В. Амирова. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское образование, 2018. – 63 с. - <http://www.iprbookshop.ru/72344.html>

Дополнительная литература:

1) Калмыкова Н.В., Максимова И.А. Макетирование из бумаги и картона: учебное пособие - М.: КДУ, 2015. -80с.

2) Устин, В.Б. Композиция в дизайне. Методические основы композиционно-художественного формообразования в дизайнерском творчестве: учебное пособие. - М.: АСТ, Харвест, Астрель, 2015. - 239с.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
<p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы композиционного построения в графическом и в объемно-пространственном дизайне; - законы формообразования; - систематизирующие методы формообразования (модульность и комбинаторику); - преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию); - технологию изготовления изделия. 	<p>Характеристики демонстрируемых знаний, которые могут быть проверены:</p> <p>обучающийся при выполнении практических заданий демонстрирует знание законов формообразования; систематизирующие методы формообразования (модульность и комбинаторику); преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию); технологию изготовления изделия.</p>	<p>Индивидуальный контроль выполнения практических работ, контроль выполнения индивидуальных творческих заданий</p>
<p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять эскизы в соответствии с тематикой проекта; - реализовывать творческие идеи в макете; - создавать целостную композицию на плоскости, в объеме и пространстве, применяя известные способы построения и формообразования; - использовать преобразующие методы стилизации и трансформации для создания новых форм. 	<p>Характеристики демонстрируемых умений:</p> <p>обучающийся выполняет эскизы в соответствии с тематикой проекта; реализовывает творческие идеи в макете; создает целостную композицию на плоскости, в объеме и пространстве, применяя известные способы построения и формообразования; использует преобразующие методы стилизации и трансформации для создания новых форм.</p>	<p>Индивидуальный контроль выполнения практических работ, контроль выполнения индивидуальных творческих заданий, зачет</p>

Контроль и оценка освоения учебной дисциплины

Элементы курса (разделы/темы)	Проверяемые ОК, ПК (код)	Критерии оценки результата	Форма и метод контроля	Максимальное кол-во баллов
Раздел 1. Основы макетирования				
Тема 1.1. Инструменты и материалы для бумагопластики	ОК1-9; ПК 1.4; ПК 2.2	- соблюдение техники безопасности	Формы: Практическое задание №1 Методы: Экспертная оценка, наблюдение	5
Тема 1.2. Основные приемы макетирования	ОК1-9; ПК 1.4; ПК 2.2	- оригинальные пластические решения форм; - соблюдается последовательность действий при выполнении работы	Формы: Практические задания № 2-4 Методы: Экспертная оценка, наблюдение	5
Раздел 2. Бумагопластика – как разновидность скульптуры				
Тема 2.1. Геометрия форм	ОК1-9; ПК 1.4; ПК 2.2	- точность взаимного расположения деталей в общей форме; - узнаваемость объекта; - передача оригинального характера объекта; - соблюдение цельности композиционного решения и образа	Формы: Практические задания №5-8 Методы: Экспертная оценка, наблюдение	5
Тема 2.1. Бумажная пластика	ОК1-9; ПК 1.4; ПК 2.2	- оригинальное стилизованное решение формы предметов; - четко прослеживается предлагаемый к работе стиль, - узнаваемость объекта; - представлено владение материалом	Формы: Практические задания №9-13 Методы: Экспертная оценка, наблюдение	5
Зачет - в виде выставки просмотра				5