

**СОЧИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)  
федерального государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМЕНИ ПАТРИСА ЛУМУМБЫ»**

Отделение среднего профессионального образования

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Петенко Александр Тимофеевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 28.04.2023  
Уникальный программный ключ:  
28acbc88a6d3ce11b5b992501f9a43df0bc7b81d

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**"Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства  
(художественная роспись по дереву)"**

---

(наименование дисциплины)

**Освоение учебной дисциплины ведется в рамках реализации основной образовательной  
программы среднего профессионального образования (ОП СПО):**

**54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)**

---

(код и наименование специальности/профессии ОП СПО)

**Квалификация:**

**художник народных художественных промыслов**

---

(наименование квалификации)

Сочи,  
2023 г.

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

## **ПМ.02.01 Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного** *название дисциплины*

### **1.1. Область применения программы**

Программа учебной дисциплины ПМ.02.01 Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства (художественная роспись по дереву) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС "Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 54.02.02 ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОЕ ИСКУССТВО И НАРОДНЫЕ ПРОМЫСЛЫ (ПО ВИДАМ) (приказ Минобрнауки России от 17.10.2014 г. № 1389)"

### **1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.**

Учебная дисциплина ПМ.02.01 Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства (художественная роспись по дереву) входит в Профессиональный цикл Профессиональной подготовки.

### **1.3. Цели и задачи – требования к результатам освоения учебной дисциплины.**

Основная цель – способствовать формированию общих и профессиональных компетенций посредством приобретения знаний, умений и навыков.

#### **В результате освоения учебной дисциплины студент должен знать:**

физические и химические свойства материалов, применяемых при изготовлении изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); технологический процесс исполнения изделия декоративно-прикладного искусства (по видам); художественно-технические приемы изготовления изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); специфику профессионального материального воплощения авторских проектов изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); правила техники безопасности при изготовлении изделия декоративно-прикладного искусства (по видам).

#### **В результате освоения учебной дисциплины студент должен уметь:**

выполнять изделия декоративно-прикладного искусства на высоком профессиональном уровне; применять знания и навыки в области материаловедения, специальной технологии, исполнительского мастерства в процессе копирования, варьирования и самостоятельного выполнения изделий декоративно-прикладного искусства.

#### **В результате освоения учебной дисциплины студент должен иметь навыки и (или) опыт деятельности:**

копирования и варьирования исторических и современных образцов декоративно-прикладного искусства (по видам); материального воплощения самостоятельно разработанных проектов изделий декоративно-прикладного искусства; применения технологических и эстетических традиций при исполнении современных изделий декоративно-прикладного искусства.

### **1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

Объем программы 375 часов, в том числе:  
аудиторной учебной нагрузки обучающегося 250 часов;  
самостоятельной работы обучающегося 0 часов.

## 2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1. Виды учебной работы по периодам освоения ООП СПО для формы обучения - очная.

Вид учебной работы	Всего, ак. ч.	Семестр(-ы)					
		4	2				
<b>Контактная (аудиторная) работа (всего)</b>	250	250	34				
в том числе:	-	-	-	-	-	-	-
лекции (если предусмотрено)	50	50	-				
в том числе в форме практической подготовки (если предусмотрено)	-	-	-				
лабораторные занятия (если предусмотрено)	-	-	-				
в том числе в форме практической подготовки (если предусмотрено)	-	-	-				
практические занятия (если предусмотрено)	200	200	34				
в том числе в форме практической подготовки (если предусмотрено)	-	-	-				
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	-	-	4				
в том числе:	-	-	-	-	-	-	-
в форме практической подготовки (если предусмотрено)	-	-	-				
Часов на контроль:	-	-	18				
Промежуточная аттестация в форме: (зачет/дифзачет/экзамен)	-	Эк	Эк				
Общая трудоемкость час	375	375	56				

### 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ПМ.02.01 Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства

Таблица 2. Содержание дисциплины/МДК по видам учебной работы

НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА ДИСЦИПЛИНЫ	Вид учебной работы*	Кол-во часов
Содержание раздела (темы)		
<b>Раздел 1. Техника двухцветной маховой росписи.</b>		<b>105</b>
Введение.	Лек	2
Цели и задачи курса. Оборудование кабинета, правила ТБ при работе с художественными материалами. Организация рабочего места студента. Сведения о технологии исполнения изделий ДПИ в области художественного росписи по дереву.		
Тема 1.1 Особенности техники двухцветной маховой росписи.	Лек	2
Особенности обучения. Требования к выполнению заданий. Нижнетагильская лаковая живопись: краткая история промысла, современное состояние производства, перспективы развития. Организация рабочего места. Материалы и инструменты. Техника безопасности. Требования к материалам и инструментам для двухцветной маховой росписи. Подготовка рабочей палитры. Обработка кистей. Подготовка колеров для монохромных упражнений. Двухцветная «дорожка» на палитре. Требования, предъявляемые к оборудованию в учебно-производственных мастерских. Правила организации рабочего места студента.		
Тема 1.1 Особенности техники двухцветной маховой росписи.	Пр	10
Задание №1: двухцветная «дорожка» на палитре.		

Тема 1.2. Виды основных элементов росписи.	Лек	2
Понятие терминов «привязка» и «чертежка». Составление простых полос орнамента из элементов «привязок» и «чертежек». Понятие «Двухцветный мазок». Основные элементы, выполняемые при помощи двухцветного мазка: «листик», «лепесток», круглый «лепесток». Тренировочные упражнения по освоению элементов. Элементы, выполняемые торцевой частью кисти.		
Тема 1.2. Виды основных элементов росписи.	Пр	12
Задание №2: полоса орнамента на заготовке разделочной доски.		
Тема 1.3. Составные элементы росписи.	Лек	2
Виды составных элементов росписи. Элемент «большой лепесток». Элемент «восьмерка». Элемент «волан». Тренировочные упражнения по освоению составных элементов росписи. Составные элементы «привязок» и «чертежек».		
Тема 1.3. Составные элементы росписи.	Пр	12
Задание №3: «привязка» на заготовке разделочной доски.		
Тема 1.4. Малые и средние формы росписи.	Лек	2
Классификация форм росписи. Определение малых и средних форм росписи. Составление малых форм росписи из основных элементов. Тренировочные упражнения по выполнению малых форм росписи. Составление мелких веточек. Обработка серединок цветов и добавление «привязок». Составление средних форм росписи.		
Тема 1.4. Малые и средние формы росписи.	Пр	12
Задание №4: малые формы росписи на заготовке разделочной доски.		
Тема 1.5. Крупные формы росписи.	Лек	2
Определение крупных форм росписи. Изучение принципов соединения основных и составных элементов в крупные формы росписи: «розы», «большие листья» и т.д. Поэтапные варианты выполнения крупных форм. Завершение крупных форм при помощи «чертежек».		
Тема 1.5. Крупные формы росписи.	Пр	14
Задание №5: Крупные формы росписи на заготовке разделочной доски.		
Тема 1.6. Освоение принципов выполнения тонального мотива.	Лек	2
Определение тонального мотива. Подготовка монохромной палитры. Выполнение росписи от крупных форм к малым. Тональное разнообразие. Связующие элементы росписи. Завершение мотива при помощи «чертежек» и «привязок».		
Тема 1.6. Освоение принципов выполнения тонального мотива.	Пр	14
Задание №6: мотив росписи в тоне на заготовке разделочной доски.		
<b>Раздел 2. Копирование традиционных цветочных мотивов на тонированном фоне.</b>	<b>90</b>	
Тема 2.1. Организация цветовой палитры.	Лек	4
Понятие термина «Цветовая палитра». Анализ образца традиционного нижнетагильского букета. Подготовка подноса к росписи. Линейный рисунок традиционного букета на бумаге. Перенос рисунка на поднос. Подбор колеров на палитре. Изучение последовательности выполнения задания.		
Тема 2.1. Организация цветовой палитры.	Пр	14
Задание №7: подготовка заготовки под роспись.		
Тема 2.2. Копирование крупных цветов и листьев.	Лек	4
Подбор колеров для крупных форм. Тональное равновесие. Последовательное выполнение крупных форм росписи от светлых до темных цветов. Завершение «роз» выполнением «серединок» и «чертежек». Подбор колеров и выполнение крупных «листьев». Завершение крупных «листьев» светлыми и темными «чертежками».		
Тема 2.2. Копирование крупных цветов и листьев.	Пр	14
Задание №8: выполнение основных элементов росписи.		

Тема 2.3. Копирование средних и малых цветов и веточек.	Лек	4
Формирование идеи. Сбор информации. Выполнение графических зарисовок в соответствии с композиционным замыслом. Поиск цветового решения. Утверждение эскизов. Выполнение теоретического обоснования проекта.		
Тема 2.3. Копирование средних и малых цветов и веточек.	Пр	14
Задание №9: роспись разделочной доски.		
<b>Раздел 3. Роспись изделия по секторам.</b>	<b>180</b>	
Тема 3.1. Роспись секторной композиции.	Лек	4
Понятие «Секторная композиция». Анализ образца росписи секторного нижнетагильского подноса. Подготовка подноса. Разметка секторов. Покрытие секторов цветных фоном. Линейный рисунок росписи каждого сектора на тонкой бумаге. Перенос подготовительного рисунка на поднос. Подбор колеров к росписи.		
Тема 3.1. Роспись секторной композиции.	Пр	14
Задание №10: Подготовка изделия под роспись.		
Тема 3.2. Копирование крупных цветов и листьев в центральном и боковых секторах.	Лек	4
Последовательное выполнение крупных цветов и листьев в основном секторе. Выполнение крупных цветов и листьев в боковых секторах. Тональное разнообразие. Гармония сочетания тепло-холодных и тональных оттенков росписи. Завершение крупных форм декоративной доработкой.		
Тема 3.2. Копирование крупных цветов и листьев в центральном и боковых секторах.	Пр	14
Задание №11: Роспись композиции.		
Тема 3.3. Копирование средних и малых форм росписи.	Лек	4
Последовательное выполнение крупных цветов и листьев в основном секторе. Выполнение крупных цветов и листьев в боковых секторах. Тональное разнообразие. Гармония сочетания тепло-холодных и тональных оттенков росписи. Завершение крупных форм декоративной доработкой.		
Тема 3.3. Копирование средних и малых форм росписи.	Пр	14
Задание №12: Роспись композиции.		
Тема 3.4. Трафаретный и рукописный орнамент на поле подноса.	Лек	4
Анализ образцов орнамента на поле подноса для разграничения секторов. Последовательное выполнение орнамента на поле подноса. Доработка орнамента мелкими деталями и цветными колерами.		
Тема 3.4. Трафаретный и рукописный орнамент на поле подноса.	Пр	14
Задание №13: Роспись композиции.		
Тема 3.5. Трафаретный и рукописный орнамент по борту подноса.	Лек	4
Анализ образцов орнамента на бортах подноса. Последовательное выполнение орнамента на бортах подноса. Доработка орнамента мелкими деталями и цветными колерами.		
Тема 3.5. Трафаретный и рукописный орнамент по борту подноса.	Пр	14
Задание №14: Роспись композиции.		
Тема 3.6. Завершающие этапы росписи композиции трафаретным и рукописным орнаментом.	Лек	4
Последовательное выполнение всех видов орнамента. Доработка орнамента мелкими элементами и цветными колерами. Усиление доминанты росписи. Обобщение сложных элементов декорирования.		
Тема 3.6. Завершающие этапы росписи композиции трафаретным и рукописным орнаментом.	Пр	14
Задание №15: роспись композиции.		

\* - Лек – лекции; Пр – практические занятия; СР – самостоятельная работа; ЛР – лабораторные работы.

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены специальные помещения, приведенным в п 6.3 основной образовательной программы специальности.

Таблица 3. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории Специализированное учебное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплект специализированной мебели, маркерная доска; кафедра; автоматизированное рабочее место преподавателя: компьютер AMD Ryzen, монитор LCD 24" Philips, интерактивная панель 86", имеется выход в интернет Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Pro; Office Professional 2007, Kaspersky Endpoint security для бизнеса - Стандартный
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Компьютерный класс)	Комплект специализированной мебели; доска аудиторная меловая, автоматизированные рабочие места (процессор не ниже Intel Core i5, оперативная память объемом не менее 16Gb;(SSD 500 GB HDD 1 TB); проектор EPSON, проекционный экран, имеется выход в интернет Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Pro; Office Professional 2007, Kaspersky Endpoint security для бизнеса - Стандартный
Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	Комплект специализированной мебели; Телевизор LED LG 42" автоматизированные рабочие места (процессор не ниже AMD Ryzen, оперативная память объемом не менее 8 Гб; SDD 500 GB, моноблок Lenovo Intel i3), имеется выход в интернет Программное обеспечение: Операционная система Windows 10 Pro; Office Professional 2007, Kaspersky Endpoint security для бизнеса - Стандартный

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

##### Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Молотова В.Н. Декоративно-прикладное искусство : Учебное пособие. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2021. - 288 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=367054>
2. Лютов В. П., Четверкин П. А., Головастикова Г. Ю. Цветоведение и основы колориметрии : учебник и практикум для спо. - Москва: Юрайт, 2023. - 222 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/515335>

3. Котляров А. С., Кречетова М. А. Композиция изображения. Теория и практика : учебное пособие для спо. - Москва: Юрайт, 2023. - 122 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/519988>
4. Барышников А. П., Лямин И. В. Основы композиции : -. - Москва: Юрайт, 2023. - 196 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/515692>
5. Хворостов А. С., Хворостов Д. А. Декоративно-прикладное искусство: художественные работы по дереву : учебник для спо. - Москва: Юрайт, 2023. - 248 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/517672>
6. Коротеева Л.И., Яскин А. П. Основы художественного конструирования : Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 304 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=400558>

*Дополнительные источники:*

*Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:*

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- ЭБС «Academia-library» <https://academia-moscow.ru/>
- научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <https://www.elibrary.ru/>
- ЭБС Znanium <https://znanium.ru>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru>
- Образовательная платформа Юрайт <https://urait.ru>
- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

2. Базы данных и поисковые системы:

- Учебный портал института <https://portal.rudn-sochi.ru/>

*Методические материалы для обучающихся*

Иная контактная работа студента является ключевой составляющей учебного процесса, которая определяет формирование навыков, умений и знаний, приемов познавательной деятельности и обеспечивает интерес к творческой работе.

Правильно спланированная и организованная иная контактная работа студентов позволяет:

- сделать образовательный процесс более качественным и интенсивным;
- способствует созданию интереса к избранной профессии и овладению ее особенностями;
- приобщить студента к творческой деятельности;
- проводить в жизнь дифференцированный подход к обучению.

При организации иной контактной работы студентов в качестве методологической основы должен применяться деятельный подход, когда обучение ориентировано на формирование умений решать не только типовые, но и нетиповые задачи, когда студент должен проявить творческую активность, инициативу, знания, умения и навыки, полученные при изучении конкретной дисциплины.

Учебно-методические материалы для иной контактной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины на Учебном портале.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Таблица 4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
Знания: физические и химические свойства материалов, применяемых при изготовлении изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); технологический процесс исполнения изделия декоративно-прикладного искусства (по видам); художественно-технические приемы изготовления изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); специфику профессионального материального воплощения авторских проектов изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); правила техники безопасности при изготовлении изделия декоративно-прикладного искусства (по видам).	Анализ и оценка выполнения индивидуальных заданий, расчетных работ, опрос, тематический диктант, контрольная работа, практические занятия, домашние работы, компьютерное тестирование, Взаимоконтроль и самоконтроль студентов. Полнота и грамотность подготовленных докладов, сообщений, презентаций.
Умения: выполнять изделия декоративно-прикладного искусства на высоком профессиональном уровне; применять знания и навыки в области материаловедения, специальной технологии, исполнительского мастерства в процессе копирования, варьирования и самостоятельного выполнения изделий декоративно-прикладного искусства.	Наблюдение, контроль преподавателя за деятельностью обучающихся, анализ и оценка оптимальности метода решения задач, беседа, опрос, практические занятия, домашние работы, компьютерное тестирование
Практический опыт: копирования и варьирования исторических и современных образцов декоративно-прикладного искусства (по видам); материального воплощения самостоятельно разработанных проектов изделий декоративно-прикладного искусства; применения технологических и эстетических традиций при исполнении современных изделий декоративно-прикладного искусства.	Наблюдение, контроль преподавателя за деятельностью обучающихся, анализ и оценка оптимальности метода решения задач, выполнение и защита индивидуальных заданий.

## 5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5. Перечень компетенций

Шифр	Результаты (компетенции) Основные показатели результатов подготовки
<b>ПК 2.7</b>	<b>Обеспечивать и соблюдать правила и нормы безопасности в профессиональной деятельности.</b>
<p><b>Знать:</b> экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.</p>	
<p><b>Уметь:</b> организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим.</p>	
<p><b>Владеть:</b> организации мер безопасности в области профессиональной деятельности.</p>	
<b>ПК 2.6</b>	<b>Контролировать изготовление изделий на предмет соответствия требованиям, предъявляемым к изделиям декоративно-прикладного и народного искусства.</b>
<p><b>Знать:</b> в области художественного проектирования изделий прикладного искусства и народных промыслов.</p>	
<p><b>Уметь:</b> принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе; осуществлять контроль деятельности персонала; совершать авторский надзор за изготовлением изделий декоративно-прикладного и народного творчества.</p>	
<p><b>Владеть:</b> планировании собственной деятельности в области организации и контроля работы коллектива; контроле качества выполнения работ.</p>	
<b>ПК 2.5</b>	<b>Планировать работу коллектива исполнителей и собственную деятельность.</b>
<p><b>Знать:</b> системы управления трудовыми ресурсами в организации; методы и формы обучения персонала; способы управления конфликтами и борьбы со стрессом.</p>	
<p><b>Уметь:</b> принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе; осуществлять контроль деятельности персонала.</p>	

Владеть: работы с коллективом исполнителей; планирования собственной деятельности в области организации и контроля работы коллектива.	
<b>ПК 2.4</b>	<b>Использовать компьютерные технологии при реализации замысла в изготовлении изделия традиционно-прикладного искусства.</b>
Знать: состав функций и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности.	
Уметь: использовать программное обеспечение в профессиональной деятельности; уметь применять телекоммуникационные средства.	
Владеть: использования компьютерных технологий в профессиональной деятельности.	
<b>ПК 2.3</b>	<b>Составлять технологические карты исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства.</b>
Знать: последовательности составления технологических карт исполнения изделий прикладного искусства с учетом особенностей технологии и материалов.	
Уметь: выбирать материалы с учетом их формообразующих свойств; выполнять эталонные образцы объекта декоративно-прикладного искусства или его отдельные элементы в материале.	
Владеть: художественном проектировании изделий декоративного искусства и народных промыслов.	
<b>ПК 2.2</b>	<b>Варьировать изделия декоративно-прикладного и народного искусства с новыми технологическими и колористическими решениями.</b>
Знать: художественные и эстетические свойства цвета, основные закономерности создания цветового строя.	
Уметь: решать колористические задачи при создании изделий декоративно-прикладного искусства и народных промыслов.	
Владеть: копирования и варьирования исторических и современных образцов декоративно-прикладного искусства (по видам); материального воплощения самостоятельно разработанных проектов изделий декоративно-прикладного искусства; применения технологических и эстетических традиций при исполнении современных изделий декоративно-прикладного искусства	
<b>ПК 2.1</b>	<b>Копировать бытовые изделия традиционного прикладного искусства.</b>
Знать: физические и химические свойства материалов, применяемых при изготовлении изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); технологический процесс исполнения изделия декоративно-прикладного искусства (по видам); художественно-технические приемы изготовления изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); специфику профессионального материального воплощения авторских проектов изделий декоративно-прикладного искусства (по видам); правила техники безопасности при изготовлении изделия декоративно-прикладного искусства (по видам).	
Уметь: выполнять изделия декоративно-прикладного искусства на высоком профессиональном уровне; применять знания и навыки в области материаловедения, специальной технологии, исполнительского мастерства в процессе копирования, варьирования и самостоятельного выполнения изделий декоративно-прикладного искусства.	

Владеть:

копирования и варьирования исторических и современных образцов декоративно-прикладного искусства (по видам); материального воплощения самостоятельно разработанных проектов изделий декоративно-прикладного искусства; применения технологических и эстетических традиций при исполнении современных изделий декоративно-прикладного искусства.

## **6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

### **6.1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Технология исполнения изделий декоративно-**

Перечень вопросов для подготовки к занятиям и промежуточной аттестации, контрольных работ, содержание заданий для выполнения практических и самостоятельных работ, рекомендации по выполнению и критерии оценивания представлены в фонде оценочных средств по дисциплине «Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства (художественная роспись по дереву)» в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

Оценочные средства позволяют провести текущий контроль по дисциплине. По каждому средству оценивается полнота и глубина освоения, характеризующиеся показателями и критериями оценивания

*Таблица 6. Показатели и критерии оценивания*

Показатель	Критерий
Пороговый (узнавание) «3»	Знает: базовые общие знания; Умеет: основные умения, требуемые для выполнения простых задач; Владеет: работает при прямом наблюдении.
Базовый (воспроизведение) «4»	Знает: факты, принципы, процессы, общие понятия в пределах области исследования; Умеет: диапазон практических умений, требуемых для решения определенных проблем в области исследования; Владеет: берет ответственность за завершение задач в исследовании, приспосабливает свое поведение к обстоятельствам в решении проблем
Высокий (компетентность) «5» max балл	Знает: фактическое и теоретическое знание в пределах области исследования с пониманием границ применимости; Умеет: диапазон практических умений, требуемых для развития творческих решений, абстрагирования проблем; Владеет: контролирует работу, проводит оценку, совершенствует действия работы

Максимальное количество баллов по каждому оценочному средству соответствует вербальному критерию «высокий».

## **7. ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ И (ИЛИ) МАТЕРИАЛЫ**

### **7.1 Перечень образовательных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине**

В процессе обучения используются активные и интерактивные образовательные технологии (формы проведения занятий):

- лекции, фронтальные опросы, презентации и защита мини-проектов;
- кейс-стади (разбор конкретных ситуаций),
- имитационные компьютерные модели;
- организации самостоятельной учебно-познавательной деятельности (индивидуальные домашние задания).