

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИЙ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ТЕКСТИЛЯ

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями)

Направленность (профиль) программы Изобразительное искусство и дополнительное образование

Уровень высшего образования - бакалавриат

Программа подготовки – академический бакалавриат

Форма обучения **Очная**

Институт

строительства, архитектуры и искусства

Кафедра

Академического рисунка и живописи

Курс Семестр 3

Магнитогорск 2018 г. Рабочая программа составлена на основе $\Phi \Gamma OC$ ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями), утвержденного приказом МОиН РФ от 09.02.2016 № 91.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры академического рисунка и живописи «5» октября 2018 г., протокол № 2.

Зав. кафедрой

С.В. Рябинова/

Рабочая программа одобрена методической комиссией института строительства, архитектуры и искусства «11» октября 2018 г., протокол № 1.

Председатель

/ О.С. Логунова/

Рабочая программа составлена:

зав. кафедрой, канд. пед. наук, член СХ

России

/ С.В. Рябинова/

Рецензент:

зав. методическим отделом МАУДО "ДЮЦ "Максимум" г. Магнитогорска

/ E.A. Хрипунова*.*

Лист регистрации изменений и дополнений

№ п/п	Раздел программы	Краткое содержание изменения/дополнения	Дата. № протокола заседания кафедры	Подпись зав. кафедрой
1	00	Актуализация списка литературы	Протокол № 2 от 03.10.2019	Don,
2	9	Актуализация МТБ	Протокол № 2 от 03.10.2019	Pon
3	8	Учебно-методическое и информационное обеспечение	Протокол № 1 от 31.09.2020	Muy

1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Основы технологий художественного текстиля» повышение исходного уровня владения декоративно-прикладными технологиями достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем профессиональных компетенций для решения художественно-творческих задач в профессиональной деятельности, а также для дальнейшего самообразования.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы подготовки бакалавра

Дисциплина **Б1.В.ДВ.3.1** «Основы технологий художественного текстиля» относится к дисциплинам по выбору вариативной части, изучаются в 6 семестре.

Для освоения дисциплины ««Основы технологий художественного текстиля» студенты используют знания, умения и компетенции, формируемые в ходе предыдущего изучения следующих дисциплин: «Рисунок», «Живопись», «Композиция», «Основы изобразительной грамоты».

Знания (умения, владения), полученные при изучении данной дисциплины будут необходимы для педагогической практики, преддипломной практики и ИГА.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины обучающий должен обладать следующими компетенциями:

Труктурный элемент планируемые результаты обучения компетенции ПК-7 - способыстью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать активность и инициативность, самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности Знать - основные методы развития художественно-образного мышления и творческого воображения; - характеристику творческих способностей Уметь - организовывать и поддерживать самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности; - строить типичные модели творческих задач; - корректно выражать и аргументированно обосновывать положения предметной области знания Владеть - эвристическими методами обучения; - способами оценивания значимости и практической пригодности полученных результатов ДПК-2 - владет инструментарием, методами, приемами и практическими навыками работы в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов Уметь - применять теоретические знания в области художественного текстиля		
INK-7 - способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать активность и инициативность, самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности Знать - основные методы развития художественно-образного мышления и творческого воображения;	Структурный	
ПК-7 - способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать активность и инициативность, самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности Знать - основные методы развития художественно-образного мышления и творческого воображения;	элемент	Планируемые результаты обучения
активность и инициативность, самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности Знать	компетенции	
ческие способности Знать - основные методы развития художественно-образного мышления и творческого воображения; - характеристику творческих способностей Уметь - организовывать и поддерживать самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности; - строить типичные модели творческих задач; - корректно выражать и аргументированно обосновывать положения предметной области знания Владеть - эвристическими методами обучения; - способами оценивания значимости и практической пригодности полученных результатов ДПК-2 - владеет инструментарием, методами, приемами и практическими навыками работы в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	ПК-7 - способн	остью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать
 Знать	активность и и	инициативность, самостоятельность обучающихся, развивать их твор-
ческого воображения; - характеристику творческих способностей Уметь - организовывать и поддерживать самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности; - строить типичные модели творческих задач; - корректно выражать и аргументированно обосновывать положения предметной области знания Владеть - эвристическими методами обучения; - способами оценивания значимости и практической пригодности полученных результатов ДПК-2 - владеет инструментарием, методами, приемами и практическими навыками работы в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	ческие способн	ости
	Знать	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Уметь - организовывать и поддерживать самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности; - строить типичные модели творческих задач; - корректно выражать и аргументированно обосновывать положения предметной области знания Владеть - эвристическими методами обучения; - способами оценивания значимости и практической пригодности полученных результатов ДПК-2 - владеет инструментарием, методами, приемами и практическими навыками работы в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов		÷ ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '
- способами оценивания значимости и практической пригодности полученных результатов ДПК-2 - владеет инструментарием, методами, приемами и практическими навыками работы в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	Уметь	 организовывать и поддерживать самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности; строить типичные модели творческих задач; корректно выражать и аргументированно обосновывать положения
работы в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	Владеть	- способами оценивания значимости и практической пригодности полу-
и компьютерной графике Знать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	ДПК-2 - владе	ет инструментарием, методами, приемами и практическими навыками
3нать - основные технологии художественного текстиля; - определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	работы в изобр	разительном и декоративно-прикладном искусстве (по видам), дизайне
- определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики; - особенности инструментария и текстильных материалов	и компьютерн	ой графике
Уметь - применять теоретические знания в области художественного текстиля	Знать	- определения основных текстильных понятий, называет их структурные характеристики;
	Уметь	- применять теоретические знания в области художественного текстиля

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения
	на практике;
	- отличать базовые характеристики текстильных техник;
	- применять методы и приемы работы с текстильными материалами
Владеть	- инструментарием, методами, приемами и практическими навыками ра-
	боты в области художественного текстиля;
	- технологиями и техниками художественного текстиля
	к самостоятельной художественно-творческой деятельности в области
	ого и декоративно-прикладного искусства, дизайна и компьютерной
графики	
Знать	- особенности художественно-творческой деятельности в области декора-
	тивно-прикладного искусства;
	- основные принципы работы в области художественного текстиля;
	- особенности декоративной композиции
Уметь	- применять средства художественной выразительности при построении
	текстильных композиций различной степени сложности;
	- применять знания в художественно-творческой деятельности; использо-
	вать их на междисциплинарном уровне;
	- разрабатывать технологические карты
Владеть	- основными методами исследования в области художественного тексти-
	ля, практическими умениями и навыками их использования;
	- способами совершенствования профессиональных знаний и умений пу-
	тем использования возможностей информационной среды;
	- профессиональным языком предметной области знания

4 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 единицы 180 часа, в том числе:

- контактная работа <u>56,3</u> акад. часов:
 - аудиторная <u>54</u> акад. часов;
 - внеаудиторная -<u>2,3</u> акад. часов
- самостоятельная работа <u>91</u> акад. часов;
- подготовка к экзамену 35,7 акад. часа

Раздел/ тема		конт	удиторн актная р акад. ча	абота	льная ра- д. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля	структурный элемент ппетенции
дисциплины	Семестр	лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	Самостоятельная ра бота (в акад. часах)	работы успеваемости и промежуточной аттестаци	Код и структурн элемент компетенции	
Раздел 1. Виды художественного текстиля	6							
1.1. Ассортимент и общая характеристика тканей			2			Подготовка к опросу	Устный опрос	ДПК-2 - 3 ДПК-5 - 3
1.2. Классификация, общая характеристика основных видов и подвидов художественного текстиля			2		4	Подготовка к опросу	Устный опрос	ДПК-2 - 3 ДПК-5 - 3
Итого по разделу			4		4			
Раздел 2. Техники и технологии художественного текстиля. Материалы, инструменты, оборудование								
2.1. Лоскутное шитье. Кинусайга			10		16	Выполнение практического задания	Проверка индивидуального задания	ДПК-2- зув ДПК-5- зув ПК-7 - в

Раздел/ тема дисциплины	Семестр	конта	удиторн актная р акад. час занатив	абота	Самостоятельная работа (в акад. часах)	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Код и структурный элемент компетенции
2.2. Выжигание			8		16	Выполнение практического за-	Проверка индивидуального	
						дания	задания	ДПК-5- зув ПК-7 - в
2.3. Плетение. Гобелен			4		10	Выполнение практического задания	Проверка индивидуального задания	ДПК-2- зув ДПК-5- зув ПК-7 - в
2.4. Аппликация. Вышивка			4		10	Выполнение практического задания	Проверка индивидуального задания	ДПК-2- зув ДПК-5- зув ПК-7 - в
2.5. Батик			10		12	Выполнение практического задания	Проверка индивидуального задания	ДПК-2- зув ДПК-5- зув ПК-7 - в
2.6. Войлок			6		10	Выполнение практического задания	Проверка индивидуального задания	ДПК-2- зув ДПК-5- зув ПК-7 - в
2.7. Текстильные куклы			6		10	Выполнение практического задания	Проверка индивидуального задания	ДПК-2- зув ДПК-5- зув ПК-7 - в
Итого по разделу			50		84			
Раздел 3. Педагогические условия организации работы с обучающимися								
3.1. Эвристические методы обучения. Творческая самореализация обучающихся			2		3	Подготовка к опросу	Устный опрос	ПК-7 - зув

Раздел/ тема	еместр	Аудиторная контактная работа (в акад. часах)	оятельная ра- : акад. часах)	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля	структурный элемент ппетенции		
дисциплины	Сем	лекции	лаборат. занятия	практич. занятия	Самостоятел бота (в акад	работы	успеваемости и промежуточной аттестации	Код и структурн элемент компетенции
Итого по разделу			2		3			
Итого за семестр	6		54/18И		91	35,7	Экзамен	
Итого по дисциплине			54/18И		91			

5 Образовательные и информационные технологии

Реализация компетентностного подхода предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

На занятиях предусмотрены различные виды образовательных технологий, такие как:

1. Традиционные образовательные технологии ориентируются на организацию образовательного процесса, предполагающую прямую трансляцию знаний от преподавателя к обучающемуся (преимущественно на основе объяснительно-иллюстративных методов обучения).

Формы учебных занятий:

Лабораторная работа — организация учебной работы с реальными материальными и информационными объектами, экспериментальная работа с аналоговыми моделями реальных объектов.

2. Технологии проектного обучения — организация образовательного процесса в соответствии с алгоритмом поэтапного решения проблемной задачи или выполнения учебного задания.

Основные типы проектов:

Творческий проект - учебно-познавательная деятельность студентов осуществляется в рамках рамочного задания, подчиняясь логике и интересам участников проекта, жанру конечного результата.

3. Интерактивные технологии — организация образовательного процесса, которая предполагает активное и нелинейное взаимодействие всех участников, достижение на этой основе личностно значимого для них образовательного результата. Наряду со специализированными технологиями такого рода принцип интерактивности прослеживается в большинстве современных образовательных технологий. Интерактивность подразумевает субъект-субъектные отношения в ходе образовательного процесса и, как следствие, формирование саморазвивающейся информационно-ресурсной среды.

Формы учебных занятий с использованием специализированных интерактивных технологий:

Практическое занятие в форме презентации – представление результатов проектной или исследовательской деятельности в различных знаковых системах, в т.ч. иллюстративных, графических, аудио- и видеоматериалов.

6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

По дисциплине «Основы технологий художественного текстиля» предусмотрена аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся.

Аудиторная самостоятельная работа студентов предполагает поиски технологических узлов мини-изделия или упражнения на лабораторных занятиях. Внеаудиторная самостоятельная работа студентов предполагает доработку текстильных изделий начатые в аудитории, а также разработку технологических карт.

Вопросы для подготовки к устному опросу по разделу № 1:

- 1. Общая характеристика натуральных тканей.
- 2. Общая характеристика синтетических и искусственных тканей.
- 3. Базовых характеристики техник лоскутного шитья, выжигания, батика, плетения, вышивки, войлока.
- 4. Инструменты и оборудование. Техника безопасности.

Вопросы для подготовки к устному опросу по разделу № 2:

1. Понятие «декоративность».

- 2. Стилизация форм.
- 3. Степень условности в ДПИ.
- 4 Особенности декоративной композиции.
- 5. Взаимосвязь изображения и техники исполнения.

Вопросы для подготовки к устному опросу по разделу № 3:

- 1. Основные принципы организации сотрудничества и активности обучающихся.
- 2. Характеристика творческих способностей.
- 3. Основные методы развития художественно-образного мышления и творческого воображения.
- 4. Эвристические методы обучения.
- 5. Создание ситуации успеха на занятиях.
- 6. Выставка как показатель творческой самореализации обучающихся.

7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

Структурный		
элемент	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
компетенции		
		пающихся, поддерживать активность и инициативность, самостоятельность обуча-
ющихся, разви	вать их творческие способности	
Знать	- характеристику творческих способностей;	Теоретические вопросы:
	- основные методы развития художествен-	1. Основные принципы организации сотрудничества и активности обучающихся.
	но-образного мышления и творческого во-	2. Характеристика творческих способностей.
	ображения;	3. Основные методы развития художественно-образного мышления и творческого вооб-
	- эвристические методы обучения	ражения.
		4. Эвристические методы обучения.
		5. Создание ситуации успеха на занятиях.
		6. Выставка как показатель творческой самореализации обучающихся.
Уметь	- организовывать и поддерживать самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности; - строить типичные модели творческих задач	Проанализируйте работу кружков и студий. Какие использованы образовательные технологии? Носит ли обучение личностно-ориентированный характер? Какие приемы использует руководитель для творческой активизации и самостоятельности обучающихся.
Владеть	- навыками экспонирования творческих проектов	Просмотр творческих проектов. Правила оформления и экспонирования.
	инструментарием, методами, приемами и п (ам), дизайне и компьютерной графике	рактическими навыками работы в изобразительном и декоративно-прикладном ис-
Знать	- основные технологии художественного	Тестирование:
	текстиля, называет их базовые характери-	Выберите правильные ответы на следующие вопросы:
	стики;	1. Какие ткани не относятся к хлопчатобумажным:
	- определения основных текстильных поня-	1) ситец 2) бязь 3) полиэстер 4) сатин 5) вискоза 6) крепдешин 7) лен
	тий;	2. Что является обязательным для квилта:

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
	- особенности инструментария и текстиль-	1) наличие аппликации 2) блочная система узоров 3) стежка
	ных материалов	3. Что не относится к традиционным узорам квилта:
	-	1) безумный лоскуток 2) конвергенция,3) ляпочиха 4) изба 5) кирпичики
		4. Сколько слоев предполагает печворк:
		1) 1 2) 2 3) 3
		5. Какой вид батика выполняется без резервирующего состава:
		1) холодный 2) горячий 3) шибори 4) свободная роспись
		6. Какая страна является родиной горячего батика:
		1) Индонезия 2) Япония 3) Китай 5) Ямайка
		7. Какая техника выжигания по ткани выполняется «королевской иглой»:
		1) пирография 2) травление 3) гильоширование 4) художественное выжигание
		8. Чем выполняется пиротипия по ткани:
		1) пирограф 2) штампы 3) лазер 4) кислоты
		9. В каких техниках выжигания по ткани используют натуральные или смесовые ткани:
		1) пирография 2) гильоширование 3) травление 4) пиротипия
		5) художественное выжигание
		10. Основой для вышивки крестиком является:
		1) бортовка 2) бязь 3) канва 4) мулине
		11. Какая вышивка состоит из ряда петель, выходящих одна из другой и напоминает це-
		почку:
		1) гладь 2) тамбур 3)ришелье 4) мережка
		12. Какие техники относятся к плетению:
		1) мережка 2) макраме 3) ришелье 4) фриволите
		13. Какие города являются центрами традиционного коклюшечного плетения: 1) Вологда
		2) Москва 3) Елец 4) Киров 5) Скопин
		14. Какие инструменты не применяются в вязании:
		1) спицы 2) челнок 3) крючок 4) вилка 5) шаблон 6) коклюшки
		15. Какие виды не относятся к тканным гобеленам:
		1) ляпочиха 2) шпалера 3) кругляши 4) иглопрошивной
		16. Какая страна является родиной нунофелтинга:

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
		1) Индонезия 2) Япония 3) Китай 5) Ямайка 17. Высший сорт войлока — это: 1) кашемир 2) фетр 3) ангора 4) махер 18. Какие типы текстильных кукол запатентованы: 1) Кукла-закрутка 2) Тильда 3) Чебурашка 4) Тедди 19. Какую технику называют «лоскутная инкрустация» или «печворк без илгы»: 1) кинусайга 2) нунофелтинг 3) конвергенция 20. Какая страна является родиной техники «кинусайга»: 1) Индонезия 2) Япония 3) Китай 5) Ямайка
Уметь	 применять теоретические знания в области художественного текстиля на практике; применять методы и приемы работы с текстильными материалами. 	Практическое задание: разработать технологическую карту и выполнить мини-изделие в той или иной текстильной технике.
Владеть	 инструментарием и практическими навыками работы в области художественного текстиля; технологиями и техниками художественного текстиля 	Задания на решение художественно-творческих задач из профессиональной области: композиционные, формообразующие, колористические, стилевые.
		ой деятельности в области изобразительного и декоративно-прикладного искусства,
Знать	• особенности художественно-творческой деятельности в области декоративно-прикладного искусства; - основные принципы работы в области художественного текстиля; - особенности декоративной композиции	Теоретические вопросы: 1. Понятие «декоративность». 2. Стилизация форм. 3. Степень условности в ДПИ. 4 Особенности декоративной композиции. 5. Взаимосвязь изображения и техники исполнения.
Уметь	- применять средства художественной выразительности при построении текстильных композиций различной степени сложности;	Практическое задание: разработать технологическую карту и выполнить мини-изделие в той или иной текстильной технике.

Структурный элемент компетенции	Планируемые результаты обучения	Оценочные средства
	- применять знания в художественно- творческой деятельности; использовать их на междисциплинарном уровне; - разрабатывать технологические карты	
Владеть	 основными методами исследования в области художественного текстиля, практическими умениями и навыками их использования; способами совершенствования профессиональных знаний и умений путем использования возможностей информационной среды; профессиональным языком предметной области знания 	Используя возможности информационной среды, найдите и проанализируйте изделия, выполненные мастерами художественного текстиля. Задания на решение художественно-творческих задач из профессиональной области: композиционные, формообразующие, колористические, стилевые.

б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

Промежуточная аттестация по дисциплине «Основы технологий художественного текстиля» проводится в форме экзамена, который включает:

- тест, позволяющий оценить уровень усвоения обучающимися знаний;
- просмотр творческих проектов, выполненных на лабораторных занятиях, выявляющий степень сформированности умений и навыков.

Критерии оценки

Отлично - разбирается в классификации техник художественного текстиля. Точно дает характеристики техник. Знает применяемые инструменты и материалы, умеет использовать их в работе. В полной мере владеет основными технологиями и техниками художественного текстиля. Практические задания выполнены на высоком техническом уровне. Умеет применять средства художественной выразительности при построении текстильных композиций различной степени сложности.

Хорошо - разбирается в классификации техник художественного текстиля. В общих чертах дает характеристики техник. Знает применяемые инструменты и материалы и умеет использовать их в работе. В достаточной мере владеет основными технологиями и техниками художественного текстиля. Практические задания выполнены на хорошем техническом уровне. Умеет применять средства художественной выразительности при построении текстильных композиций различной степени сложности.

Удовлетворительно — слабо разбирается в классификации техник художественного текстиля. В общих чертах дает характеристики техник. Не достаточно знает применяемые инструменты и материалы и умеет использовать их в работе. Слабо владеет основными технологиями и техниками художественного текстиля. Практические задания выполнены на среднем техническом уровне. Не умеет применять средства художественной выразительности при построении текстильных композиций различной степени сложности.

Неудовлетворительно — слабо разбирается в классификации техник художественного текстиля. Не может дать характеристики техник. Не достаточно знает применяемые инструменты и материалы и не умеет использовать их в работе. Не владеет основными технологиями и техниками художественного текстиля. Объем практических заданий не выполнен. Не умеет применять средства художественной выразительности при построении текстильных композиций различной степени сложности.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) Основная литература:

- 1. . Рябинова, С. В. Основы технологий художественного текстиля : учебно-методическое пособие / С. В. Рябинова ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2015. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=1491.pdf&show=dcatalogues/1/1124 (дата обращения: 04.10.2019). Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.
- 2. Деменёв, Д. Н. Цвет как основа межпредметной связи дисциплин колористического цикла: учебно-методическое пособие / Д. Н. Деменёв, Ю. С. Деменёва; МГТУ. Магнитогорск: МГТУ, 2016. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2545.pdf&show=dcatalogues/1/1130/347/2545.pdf&view=true (дата обращения: 04.10.2019). Макрообъект. Текст: электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.

б) Дополнительная литература:

- 1. Молотова, В. Н. Декоративно-прикладное искусство : учеб. пособие / В.Н. Молотова. 3-е изд., испр. и доп. Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. 288 с. : ил. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-00091-402-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1009458 (дата обращения: 21.10.2020). Режим доступа: по подписке.
- 2. Саляева, Т. В. Основы шрифтовой и орнаментальной композиции : учебное пособие [для вузов] / Т. В. Саляева ; Магнитогорский гос. технический ун-т им. Г. И. Носова. Магнитогорск : МГТУ им. Г. И. Носова, 2019. 1 CD-ROM. ISBN 978-5-9967-1717-1. Загл. с титул. экрана. URL : https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=4100.pdf&show=dcatalogues/1/1532636/4100.pdf&view=true (дата обращения: 09.10.2020). Макрообъект. Текст : электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.
- 3. Рябинова, С. В. Декоративная живопись: учебно-методическое пособие / С. В. Рябинова; МГТУ. Магнитогорск: МГТУ, 2015. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Загл. с титул. экрана. URL: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=1484.pdf&show=dcatalogues/1/1124 012/1484.pdf&view=true (дата обращения: 04.10.2019). Макрообъект. Текст: электронный. Сведения доступны также на CD-ROM.
- 4. Шауро, Г.Ф. Народные художественные промыслы и декоративно-прикладное искусство: учебное пособие / Г.Ф. Шауро, Л.О. Малахова. Минск: РИПО, 2019. 176 с. ISBN 978-985-503-950-2. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1056329 (дата обращения: 21.10.2020). Режим доступа: по подписке.

в) Методические рекомендации:

- 1. Рябинова С.В. Декоративность в живописи.- Методическое пособие / С.В. Рябинова.- Магнитогорск : МаГУ, 2005. 27 с. (15 экз. библиотека каф. живописи)
- 2. Ушакова С.Г. Композиция [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / С.Г. Ушакова. М. : Флинта, 2014. 110 с. Режим доступа:

https://e.lanbook.com/book/60760#book_name

г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии
MS Office 2007 Professional	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно
7Zip	свободно распространяемое ПО	бессрочно
MS Windows 7 Professional(для классов)	Д-1227-18 от 08.10.2018	11.10.2021
FAR Manager	свободно распространяемое ПО	бессрочно

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

профессионального оподажителя и	пформационивае справо инвае спетемви
Название курса	Ссылка
Информационная система - Единое окно до- ступа к информационным ресурсам	URL: http://window.edu.ru/
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности»	URL: http://www1.fips.ru/
Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова	http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp
Российская Государственная библиотека. Каталоги	https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/
Национальная информационно- аналитическая система — Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp
Поисковая система Академия Google (Google Scholar)	URL: https://scholar.google.ru/

- 2. <u>www.artrusse.ca/Russian/Vologda_rus.htm</u> Русское народное искусство Вологодское кружево

9 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

Тип и название аудитории	Оснащение аудитории
Учебные аудитории для проведения лекци-	Мультимедийные средства хранения, пере-
онного типа.	дачи и представления информации
Учебные аудитории для проведения лабо-	Столы уч. – 7 шт., стулья уч. – 14 шт.,
раторных занятий, групповых и индивиду-	шкаф для хранения материалов -1 шт., дос-
альных консультаций, текущего контроля и	ка уч. – 1 шт., мольберты- 6 шт., натурный
промежуточной аттестации	столик -1 шт., табуреты под краски – 5 шт.
Помещение для самостоятельной работы	Персональные компьютеры с пакетом MS
обучающихся	Office, выходом в Интернет и с доступом в
	электронную информационно-
	образовательную среду университета

Помещение для хранения и профилактиче-	Шкафы для хранения учебно-методической
ского обслуживания учебного оборудова-	документации, учебного оборудования и
ния (методический фонд)	учебно-наглядных пособий