МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА» (БГТУ им. В.Г. Шухова)

УТВЕРЖДАЮ Директор института

ellae 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины (модуля)

АКАДЕМИЧЕСКАЯ СКУЛЬПТУРА И ПЛАСТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

направление подготовки (специальность):

54.03.02 – Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

Направленность программы (профиль, специализация):

Арт-дизайн

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения очная

Институт технологического оборудования и машиностроения

Кафедра технологии машиностроения

Белгород 2021

Рабочая программа составлена на основании требований:

- Федерального государственного образовательного высшего образования по направлению подготовки 54.03.02 ДЕКОРАТИВН-ПРИКЛАДНОЕ ИСКУССТВО И НАРОДНЫЕ ПРОМЫСЛЫ (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 августа 2020 г. № 1010.
- учебного плана, утвержденного ученым БГТУ советом им. В.Г. Шухова в 2021 году.

Составитель: к.т.н., доц.

Шопина Е. В.

Жигулина Ю. А.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры

«14» мая 2021 г., протокол № 11/1

Заведующий кафедрой: д.т.н., проф.

Дуюн Т. А

Рабочая программа одобрена методической комиссией института

«<u>20</u>» <u>elller</u> 2021 г., протокол № <u>6/1</u>

Председатель: доцент

Герасименко В. Б.

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Категория (группа) компетенций Профессиональная ориентация	Код и наименование компетенции ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и	Код и наименование индикатора достижения компетенции ОПК-3.2. Разрабатывает и выдвигает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом	Наименование показателя оценивания результата обучения по дисциплине Знать: - приемы объемного и пластического моделирования формы, - особенности композиции в объемно-
	способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, артобъекты в области декоративно- прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале	подходе к решению художественной задачи, синтезируя набор возможных решений и научно обосновывая свои предложения.	пространственном моделировании; - основы построения объема простых геометрических тел.; - особенности скульптурных материалов (глина, пластилин, гипс и др.) и оборудования (стеки, доски и подставки для скульптуры). Уметь: - разрабатывать эскиз скульптурной композиции в натуральную величину, - передавать форму и распределять объемные массы, - передавать характера изображения с особенностью композиционного решения Владеть: - техникой выполнения скульптурных изображений в глине; - техникой выполнения скульптурных изображений в пластилине; - техникой выполнения скульптурных изображений в пластилине; - техникой выполнения скульптурных изображений в глине; - техникой бумагопластики для передачи объема

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Компетенция ОПК-3 Способен эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, арт-объекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале

Данная компетенция формируется следующими дисциплинами.

Стадия	Наименования дисциплины
1.	Шрифт и шрифтовая композиция
2.	Академический рисунок
3.	Основы графического дизайна
4.	Академическая скульптура и пластическое моделирование
5.	Моделирование и макетирование

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. единиц, 108 часов. Форма промежуточной аттестации **зачет**

Вид учебной работы	Всего	Семестр
	часов	№5
Общая трудоемкость дисциплины, час	108	108
Контактная работа (аудиторные занятия), в	51	51
т.ч.:		
лекции		
лабораторные		
практические	51	51
групповые консультации в период		
теоретического обучения и промежуточной		
аттестации		
Самостоятельная работа студентов,	57	57
включая индивидуальные и групповые		
консультации, в том числе:		
Курсовой проект		
Курсовая работа		
Расчетно-графическое задание		
Индивидуальное домашнее задание		
Самостоятельная работа на подготовку к	57	57
аудиторным занятиям (лекции, практические		
занятия, лабораторные занятия)		
Зачет		

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Наименование тем, их содержание и объем Курс 3 Семестр 5

			Объем на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час		
№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	работа на подготовку к аудиторным занятиям
1.		1	1	1	
	Лепка барельефа розетки		10		11
2.					
	Лепка натюрморта		10		11
3.		I	l	l	
	Лепка анатомической головы с гипсовой модели. Экорше		10		11
4.	-				
	Лепка отдельных частей лицевого отдела головы человека (глаза, нос) (Давид Микеланджело)		10		11
5.					
	Лепка гипсовой головы с маски Аполлона		11		13
	ВСЕГО		51		57

4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

No	Наименование	Тема практического (семинарского)	К-во	К-во
Π/Π	раздела дисциплины	занятия	часов	часов
				CPC
		семестр № 4		
1	Лепка барельефа	Лепка барельефа розетки.	10	11
	розетки	Копия с гипсового оригинала.		
	postriai	Эскиз в натуральную величину -		
		1час.		
		Передача пропорций, распределение		
		глубин объемной формы.		
		Приобретение необходимых		
		навыков в работе с пластилином.		
		Знакомство с правилами и этапами		
		ведения работы над		
		барельефом.(эскиз, набор плинта,		

	T	T	-	
		перенос эскиза, распределение		
		объемов согласно эскиза, выявление		
		характерных деталей, обобщение)		
		Приобретение необходимых		
		навыков в изображении объектов		
		предметного мира, в рельефе и		
		пространственно согласно законам		
		перспективы на основе знаний		
		конструктивного построении и		
		перспективы.		
2	Лепка натюрморта	Лепка натюрморта.	10	11
		Эскиз: линейно-конструктивное		
		решение в натуральную величину.		
		Передача пространственной среды в		
		рельефе, сохранение		
		пропорциональных отношений,		
		передача перспективных		
		сокращений, и плановости.		
		Закрепление полученных навыков		
		по составлению и переноса эскиза,		
		распределению объемных масс,		
		передаче характера		
		изображения.особенности		
		композиционного решения		
		натюрморта и уметь сделать		
		грамотный анализ своей работы;		
3	Лепка	Рельеф. Эскиз в натуральную	10	11
	анатомической	величину. Формирование навыков		
		по распределению объемных масс,		
	головы с гипсовой	передача строения черепа, основных		
	модели. Экорше	лицевых мышц. Соблюдение		
		поэтапности в работе. Лепка		
		анатомической головы с гипсовой		
		модели в рельефе. Закрепление		
		полученных ранее навыковпо работе		
		с рельефом, барельефом. Получить		
		знания по строению черепа,		
		основных лицевых мышц,		
		пропорций человеческой головы и		
		лица, по передаче пропорций		
		головы человека с перспективными		
		сокращениями, соблюдение		
		последовательности ведения работы		
		(Эскиз, плинт, перенос эскиза, набор		
		общей массы, работа с объемом,		
		определение основных высот и		
		глубин, передача характерных		
		особенностей деталей лицевого		
		отдела. Обобщение) В данной работе		
		студент должен показать навыки		
		владения различными приемами		
		рельефной пластики, понимания		
L	<u> </u>	1 - T		

		T .	T	
		специфической особенности такого		
		материала как пластилин, а так же		
		продемонстрировать строгую		
		методическую последовательности		
		выполнения задания;		
		В процессе работы на д заданиями		
		этого семестра студен должен		
		развить, на занятиях по скульптуре		
		пространственное мышление,		
		чувство формы, умение вести		
		работу «от общего к деталям».		
		Приобрести необходимые навыки в		
		изображении объектов предметного		
		мира, в рельефе и пространственно		
		согласно законам перспективы на		
		основе знаний конструктивного		
		построении и перспективы, и ясно		
		представлять процесс формирования		
		художественного образа в		
		скульптуре, являющейся		
		специфической формой отражения		
		объективной действительности.		
4	Лепка отдельных	Подготовка плинта, каркаса по	10	11
	частей лицевого	необходимости). Воспроизвести		
	отдела головы	размер модели. Измерение		
	человека (глаза,	циркулем длины носа. Лепка носа с		
	I	двух сторон, снизу, сверху для		
	нос) (Давид	получения четкого контура.		
	Микеланджело)	Проработка основных форм со всех		
		точек зрения. Обобщение,		
		проработка деталей.		
		Подробное изучение анатомических		
		особенностей построения глазниц,		
		скуловых костей в работе над		
		эскизом. Подробное рассмотрение и		
		расположение в черепе глазных яблок и облегание их глазными		
		мышцами. Измерить циркулем		
		размеры газа, его расположение на		
		плоскости. Лепка глаз: набор общей массы,		
		измерение и сверка пропорций,		
		непосредственно лепка глаз,		
		соблюдая поэтапность. Особое		
		внимание - на соблюдение		
		правильных углов наклона		
		плоскостей.		
5	Понио вуместь с		11	13
)	Лепка гипсовой	Практическое закрепление знаний по анатомии. Конструктивному	11	13
	головы с маски			
	Апполона	построению. Нахождение основных плоскостей и пропорций.		
		1 1		
		Знакомство с пропорциональным		

членением головы. Выработка		
необходимых навыков для		
пластического завершение работы.		
Развитие чувства меры,		
художественного вкуса в процессе		
копирования классических		
образцов. Ознакомление с		
особенностями и возможностями		
композиционного построения		
скульптурного портрета.		
ИТОГО:	51	57

4.3. Содержание лабораторных занятий

Не предусмотрено

4.4. Содержание курсового проекта/работы

Курсовая работа учебным планом не предусмотрена.

4.5. Содержание расчетно-графического задания, индивидуальных домашних заданий

Не предусмотрено

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1. Реализация компетенций

1. **Компетенция** ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, арт-объекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале.

Наименование индикатора достижения компетенции	Используемые средства оценивания
ОПК-3.2 Разрабатывает и выдвигает	Собеседование
проектную идею, основанную на	Зачет
концептуальном, творческом подходе к	
решению художественной задачи,	
синтезируя набор возможных решений и	
научно обосновывая свои предложения.	

5.2. Типовые контрольные задания для промежуточной аттестации

5.2.1. Перечень контрольных вопросов (типовых заданий) для зачета

1. **Компетенция** ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, арт-объекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале.

	Наименование	Содержание вопросов (типовых заданий)
No	раздела дисциплины	содержание вопросов (типовых задании)
п/п	раздела дпециилив	
1		Понятие барельеф, основные отличия от
		рельефа.
		Что такое скульптура?
	Лепка барельефа	Происхождение скульптуры?
	розетки	Какие принадлежности и инструменты
		необходимы скульптору?
		Основные принципы формирования объемной
		формы. Что такое декоративная скульптура?
2		Формообразование и пластическое
		моделирование придметов неживой природы.
		Что такое монументальная скульптура?
		Дать определение круглой скульптуры.
	Лепка натюрморта	Как называется по грудное изображение
		человека?
		Что означает «гармония» в скульптуре»
		Какое значение имеют руки при работе с
		пластилином?
3		Основные понятия пропорций головы человека
	Лепка	Место знаний анатомии в работе скульптора
	анатомической	Что такое рельеф? Виды рельефов.
	головы с гипсовой	Дать определение пропорции
	модели. Экорше	Что такое стилизация?
4		Конструктивные и анатомические пропорции
	Лепка отдельных	головы человека
	частей лицевого	Что такое фактура, ее предназначение?
	отдела головы	Что такое акцент?
	человека (глаза, нос)	Принцип рисунка при работе скульптора
	(Давид	Что такое каркас, его назначение?
	Микеланджело)	Что такое стека?
		Зачем скульптору эскиз?

5		Формообразование и пластическое
5	Лепка гипсовой головы с маски Аполлона	Формообразование и пластическое моделирование пропорций головы человека Дать определение станковой скульптуры Какие произведения скульптуры относятся к мелкой пластике? Где применяют декоративная скульптура? Назвать выдающиеся памятники монументальной скульптуры. Жанры скульптуры. Что такое станок для моделирования? Что такое декоративная форма?

5.2.2. Перечень контрольных материалов для защиты курсового проекта/ курсовой работы

Не предусмотрено учебным планом.

5.3. Типовые контрольные задания (материалы) для текущего контроля в семестре

ОПК-3 Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, артобъекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале.

- 1. Какие принадлежности и инструменты необходимы скульптору?
- 2. Основные принципы формирования объемной формы.
- 3. Что такое декоративная скульптура?
- 4. Что означает «гармония» в скульптуре»
- 5. Какое значение имеют руки при работе с пластилином?
- 6. Что такое акцент?
- 7. Принцип рисунка при работе скульптора
- 8. Что такое каркас, его назначение?
- 9. Что такое стека?
- 10. Зачем скульптору эскиз?
- 11. Где применяют декоративная скульптура?
- 12. Назвать выдающиеся памятники монументальной скульптуры. Жанры скульптуры.
- 13. Что такое станок для моделирования?
- 14. Что такое декоративная форма?

5.4. Описание критериев оценивания компетенций и шкалы оценивания

При промежуточной аттестации в форме зачета используется следующая шкала оценивания: зачтено, не зачтено.

Критериями оценивания достижений показателей являются:

Наименование	Критерий оценивания
показателя	
оценивания	
результата	
обучения по	
дисциплине	

ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, арт-объекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале.

ОПК-3.2. Разрабатывает и выдвигает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи, синтезируя набор возможных решений и научно обосновывая свои предложения.

Знания	ZHOUHA HAVUUUHAD U AHAAAAAD AYAHHAA HAAAATIYA IY AWIXYAHAY ATAHAA		
Знания	Знание принципов и способов анализа проектных ситуаций, стадии		
	выполнения проекта.		
	Знание общей характеристики выставочной деятельности; организации		
	экспозиции; оборудование выставки; аудиторию выставки;		
	организацию рекламы выставки, нормативные документы для участия в		
	творческих мероприятиях.		
	Знание основных способов и технологий художественной		
	обработки материалов; материалы, оборудование, инструменты и		
	приспособления для художественной обработки материалов;		
	требования техники безопасности при работе; приемы		
	пользования инструментом		
Умения	Умение разрабатывать эскиз скульптурной композиции в		
J WOITH	натуральную величину		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Умение передавать форму и распределять объемные массы		
	Умение передавать характера изображения с особенностью		
	композиционного решения		
Навыки	Владение техникой выполнения скульптурных изображений в		
	глине		
	Владение техникой выполнения скульптурных изображений в		
	пластилине		
	Владение техникой выполнения скульптурных изображений в		
	глине		
	Владение техникой бумагопластики для передачи объема		

Оценка преподавателем выставляется интегрально с учётом всех показателей и критериев оценивания.

Оценка сформированности компетенций по показателю Знания

Критерий	Уровень о	своения и оценка
	не зачтено	зачтено

ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, арт-объекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале.

ОПК-3.2. Разрабатывает и выдвигает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи, синтезируя набор возможных решений и научно обосновывая свои предложения.

Знание принципов и способов	*	Знает принципов и способов анализа
анализа проектных ситуаций,	анализа проектных ситуаций,	проектных ситуаций, стадии
стадии выполнения проекта.	стадии выполнения проекта.	выполнения проекта, может корректно
		сформулировать их самостоятельно
Знание общей характеристики	Не знает общей	Обладает твердым и полным знанием
выставочной деятельности;	характеристикой выставочной	материала дисциплины, владеет
организации экспозиции;	деятельности; организации	общей характеристикой выставочной
оборудование выставки;	экспозиции; оборудование	деятельности; организации
аудиторию выставки;		экспозиции; оборудование выставки;
организацию рекламы выставки,	организацию рекламы	аудиторию выставки; организацию
нормативные документы для	выставки, нормативные	рекламы выставки, нормативные
участия в творческих	документы для участия в	документы для участия в творческих
мероприятиях.	творческих мероприятиях.	мероприятиях.
Знание основных способов и	Не дает ответы на большинство	Дает полные, развернутые ответы на
технологий художественной	вопросов по знанию основных	поставленные вопросы.
обработки материалов;		
материалы, оборудование,		
инструменты и приспособления	материалов; материалы,	
для художественной обработки		
материалов; требования техники	приспособления для	
безопасности при работе;	художественной обработки	
приемы пользования	материалов; требования	
инструментом	техники безопасности при	
	работе; приемы пользования	
	инструментом	

Оценка сформированности компетенций по показателю Умения

<u> </u>	·	
Критерий	Уровень ос	своения и оценка
	не зачтено	зачтено

ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения; проводить предпроектные изыскания, проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, арт-объекты в области декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; выполнять проект в материале.

ОПК-3.2. Разрабатывает и выдвигает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению художественной задачи, синтезируя набор возможных решений и научно обосновывая свои предложения.

Умение разрабатывать эскиз	Не умеет разрабатывать эскиз	Умеет разрабатывать эскиз
скульптурной композиции в	скульптурной композиции в	скульптурной композиции в
натуральную величину	натуральную величину	натуральную величину
Умение передавать форму и		Умеет передавать форму и
распределять объемные	распределять объемные	распределять объемные массы
массы	массы	
Умение передавать характера	Не умеет передавать	Умеет передавать характера
изображения с особенностью	характера изображения с	изображения с особенностью
композиционного решения	особенностью	композиционного решения
	композиционного решения	

Оценка сформированности компетенций по показателю Навыки

Критерий	Уровень о	своения и оценка	
	не зачтено	зачтено	
ОПК-3. Способен выполнять	ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и спос		
проектной графики; разраба	атывать проектную идею,	основанную на концептуальном,	
творческом подходе к реше	нию художественной задачи;	синтезировать набор возможных	
решений и научно обосновы	вать свои предложения; про	водить предпроектные изыскания,	
		говары, промышленные образцы и	
коллекции, арт-объекты в обл	асти декоративно-прикладного	о искусства и народных промыслов;	
выполнять проект в материале	2.		
ОПК-3.2. Разрабатывает и	выдвигает проектную идею,	основанную на концептуальном,	
творческом подходе к решени	ю художественной задачи, син	тезируя набор возможных решений	
и научно обосновывая свои пр	едложения.		
Владение техникой	Не владеет техникой	Владеет техникой выполнения	
выполнения скульптурных	выполнения скульптурных	скульптурных изображений в	
изображений в глине	изображений в глине	глине	
Владение техникой	Не владеет техникой	Владеет техникой выполнения	
выполнения скульптурных	выполнения скульптурных	скульптурных изображений в	
изображений в пластилине		пластилине	
		Владеет техникой выполнения	
выполнения скульптурных		скульптурных изображений в	
изображений в глине	изображений в глине	глине	
Владение техникой	Не владеет техникой	Владеет техникой бумагопластики	
бумагопластики для передачи	бумагопластики для передачи	для передачи объема	
объема	объема		

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Материально-техническое обеспечение

№ Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы Оснащенность специальных п помещений для самостоятель помещений для самостоятельной работы 1 Специализированная мебель, то средства обучения: компьютер занятий семинарского типа, групповых и проекционный экран.	
1 Специализированные аудитории для Специализированная мебель, то проведения занятий лекционного типа, средства обучения: компьютер,	омещений и
проведения занятий лекционного типа, средства обучения: компьютер,	ной работы
	ехнические
занятий семинарского типа, групповых и проекционный экран.	, проектор,
индивидуальных консультаций, текущего	
контроля и промежуточной аттестации	
3 Специализированная аудитория для Специализированная мебель. у	чебно-
проведения практических занятий информационные стенды.	
4 Читальный зал библиотеки для Специализированная	мебель,

самостоятельной работы	компьютерная техника, подключенная к
	сети «Интернет» и имеющая доступ в
	электронную информационно-
	образовательную среду.

6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

№	Перечень лицензионного программного	Реквизиты подтверждающего документа
	обеспечения.	
1	Microsoft 10 Pro	Соглашение Microsoft Open Value Subscription
		<u>V9221014 от 2020-11-01 до 2023-10-31</u>
2	Microsoft Windows Professional 8.1	Соглашение Microsoft Open Value Subscription
		<u>V9221014 от 2020-11-01 до 2023-10-31</u>
3	Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows	№ <u>13C8-210811-083720-440-2957</u>

6.3. Перечень учебных изданий и учебно-методических материалов

- 1. Овчарова Ю.А. Развитие художественно-творческих способностей студентов художественно-графических факультетов педвузов на занятиях по керамике [Электронный ресурс]: монография/ Овчарова Ю.А.— Электрон.текстовые данные.— М.: Прометей, 2013.— 106 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24019.— ЭБС «IPRbooks»
- 2. Карслян, С. О. Декоративная композиция по скульптуре и ее основы : учебное пособие / С. О. Карслян. Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. 60 с. ISBN 978-5-9585-0549-4. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/20460.html. Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 3. Щукин, Ф. М. Принципы пластического моделирования орнамента и головы человека : методические указания / Ф. М. Щукин, С. Г. Шлеюк. Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2013. 41 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/21642.html. Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 4. Амвросьев, А. П. Пластическая анатомия : учебное пособие / А. П. Амвросьев, С. П. Амвросьева, Е. А. Гусева ; под редакцией А. П. Амвросьева. Минск : Вышэйшая школа, 2015. 168 с. ISBN 978-985-06-1737-8. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/48014.html. Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 5. Полевой В. М. Популярная художественная энциклопедия : архитектура. Живопись, Скульптура. Графика. Декоративное искусство / гл. ред. В. М. Полевой. Москва : Большая Российская энциклопедия, 1999 .Кн. 1. : A-M. 1999. 447 с. ISBN 5-85270-314-1 : 133.00 р. URL:

https://ntb.bstu.ru/cgibin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?I21DBN=IBIS_FU LLTEXT&P21DBN=IBIS&C21COM=S&S21FMT=briefHTML_ft&Z21ID= GUEST&S21P03=I=&S21STR=δδΚ%2085/Π%2058-843822

6.4. Перечень интернет ресурсов, профессиональных баз данных, информационно-справочных систем

- 1. Российское образование ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПОРТАЛ: офиц. сайт. URL: http://www.edu.ru/
- 2. Виртуальные галереи: : офиц. сайт. URL: http://www.artonline.ru/
- 3. Художественные и креативные сайты: офиц. сайт. URL: http://www.dejurka.ru/web-design/artistic-websites/
- 4. Художественная галерея: офиц. сайт. URL: http://paintingart.ru/
- **5.** Лепка носа. Анатомическая скульптура. URL: https://www.youtube.com/watch?v=S3gYUfC_sXw
- 6. Мастер-класс "лепка губ" URL: https://www.youtube.com/watch?v=TdvJXqnIfyk
- 7. How to make eye with clay | Open eye making with clay | sculpting tutorial | human eye sculpting URL: https://www.youtube.com/watch?v=TdvJXqnIfyk