Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.10.2 МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уфедоранты высшего образовательное учреждение высшего образования

6b5279da4e034bff6791728Q**то от меретвенный университет просвещения»** 

(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет изобразительного искусства и народных ремёсел Кафедра рисунка

Согласовано

деканом факультета

« 31 » мал 20 /Чистов П.Д./

Рабочая программа дисциплины

Рисунок

Направление подготовки

54.03.01 Дизайн

Профиль:

Средовой дизайн

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

Согласовано с учебно-методической комиссией факультета изобразительного искусства и

народных ремесел

Рекомендовано кафедрой рисунка

Протокол от « 29 » 2023 г. № 11 И.о. зав. кафедрой / Пилипер А.В./

Мытищи 2023

#### Автор-составитель: Хабловский В.В., кандидат педагогических наук, доцент

Хабловский Вл.В., старший преподаватель

Рабочая программа дисциплины «Рисунок» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ России от 13.08.2020 № 1015.

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023 год

$\sim$				
Co	ле	nж	ЯН	ие

- 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ 4
- 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ 5
- 3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 5
- 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ 7
- 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ 14
- 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 25
- 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЕЮ ДИСЦИПЛИНЫ 25
- 8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ 27
- 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 28

#### 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

#### 1.1. Цель и задачи дисциплины

**Цель освоения** дисциплины состоит в том, чтобы научить использовать рисунки в практике составления композиции и преобразовывать их в направлении проектирования любого объекта, научить свободному владению изобразительными свойствами формы и пространства через формирование у студентов знаний, умений и навыков в области академического рисования и художественной графики.

#### Задачи дисциплины:

- научить системно изображать визуальный мир графическими средствами;
- научить профессионально использовать графические средства и материалы;
- развить навыки линейно-конструктивного построения;
- развить творческие способности;
- научить использовать в практике рисования знания по начертательной геометрии, оптике, пластической анатомии, психологии творчества и разделам других наук, способные обогатить художественный потенциал студентов;
- обеспечить междисциплинарные связи с другими художественно-творческими дисциплинами;
  - развить индивидуальные качества личности каждого студента;
  - создать условия для самостоятельной, творческой активности студента.

#### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления)

ОПК-4. Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, художественные предметно-пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно-конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.

СПК-1. Способен владеть академическим рисунком, основами живописи, начальными профессиональными навыками скульптора.

# 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Рисунок является основной учебной дисциплиной в системе художественного образования и имеет неограниченные возможности для развития творческих способностей студентов, в приобретении специальных умений и навыков реалистического изображения действительности.

Изучение данной дисциплины находится в тесной взаимосвязи с дисциплинами «Живопись», «Перспектива», «Специальная графика», «Проектирование», «Проектная графика», «Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы» и практик «Учебная практика (учебно-ознакомительная практика)», «Производственная практика (проектно-технологическая практика)».

#### 3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
	Очная
Объем дисциплины в зачетных единицах	24
Объем дисциплины в часах	864
Контактная работа:	592.1
Лабораторные занятия	576
Из них в форме практической подготовки	<mark>576</mark>
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	16.1
Экзамен	2.1
Предэкзаменационная консультация	14
Самостоятельная работа	204
Контроль	67,9

Форма промежуточной аттестации:

- экзамен в 1, 2,3, 4,5,6 и 7 семестре.

#### 3.2. Содержание дисциплины

Nº Tembi	Наименование разделов (тем) Дисциплины с кратким содержанием	Кол-во часов Лабораторн ые занятия
----------	---	--

		Обще е кол- во	из них, в форме практи ческой подгот овки
Разд	цел 1. Рисование простых геометрических форм.		
1.	Линейно-конструктивный рисунок постановки из 3-х геометрических тел (куб, призма, пирамида), находящихся в единой предметной плоскости — контрольное задание	22	22
2.	Тонально-конструктивный рисунок постановки из 3-х геометрических тел (напр. куб, шар, конус), находящихся в разных предметных плоскостях—контрольное задание	24	24
Pas	цел 2. Рисование составных объектов.		
3.	Тонально-конструктивный рисунок капители/рельефа – контрольное задание	26	26
4.	Тонально-конструктивный рисунок драпировки – контрольное задание	22	22
	цел 3. Рисование пространственных постановок (натюрмортов).		
5.	Тонально-конструктивный рисунок натюрморта из предметов с различной текстурой и фактурой— контрольное задание	26	26
Разд	дел 4. Анатомическое и конструктивное рисование (голова человека)		
6.	Тонально-конструктивный рисунок частей лица (глаза, нос, губы)	24	24
7.	Тонально-конструктивный рисунок черепа в 3-х поворотах	22	22
8.	Тонально-конструктивный рисунок обрубовки – контрольное задание	22	22
9.	Тонально-конструктивный рисунок экорше в 2-х поворотах — <b>контрольное задание</b>	28	28
Pas	цел 5. Рисунок гипсовой головы.		
10.	Тонально-конструктивный рисунок гипсовой античной мужской головы — контрольное задание	20	20
11.	Тонально-конструктивный рисунок гипсовой женской головы — <b>контрольное задание</b>	20	20
12.	Портретные зарисовки и наброски	8	8
13.	Тонально-конструктивный рисунок гипсовой головы (римский скульптурный портрет, бюст) — контрольное задание дел 6. Портрет.	24	24
14.	Тонально-конструктивный рисунок погрудного портрета (женский)	24	24
15.	Тонально-конструктивный рисунок погрудного портрета (женекии)	24	24
16.	Тонально-конструктивный рисунок поясного портрета с руками (женский)	24	24
17.	Тонально-конструктивный рисунок поясного портрета – контрольное задание	24	24
Pasi	дел 7. Фигура человека.	1	
18.	Тонально-конструктивный рисунок мышечной модели фигуры человека (экорше)	24	24
19.	Тонально-конструктивный рисунок мышечной модели фигуры человека со спины (экорше)	24	24
20.	Тонально-конструктивный рисунок сидящей обнаженной фигуры человека	36	36
21.	Тонально-конструктивный рисунок сидящей фигуры человека	36	36
22.	Тонально-конструктивный рисунок стоячей обнаженной фигуры человека –	36	36

	контрольное задание		
23.	23. Тонально-конструктивный рисунок стоячей фигуры человека – контрольное		
	задание		
	итого	576	576

### практическая подготовка

Тема	Задание на практическую подготовку	количество часов	
Раздел 1. Рисование простых геометрических ф	орм.		
Линейно-конструктивный рисунок постановки из 3-х геометрических тел (куб, призма, пирамида), находящихся в единой предметной плоскости	художественные работы, наброски и зарисовки	22	
Тонально-конструктивный рисунок постановки из 3-х геометрических тел (напр. куб, шар, конус), находящихся в разных предметных плоскостях	художественные работы, наброски и зарисовки	24	
Раздел 2. Рисование составных объектов.			
Тонально-конструктивный рисунок капители/рельефа	художественные работы, наброски и зарисовки	26	
Тонально-конструктивный рисунок драпировки	художественные работы, наброски и зарисовки	22	
Раздел 3. Рисование пространственных постано			
Тонально-конструктивный рисунок натюрморта из предметов с различной текстурой и фактурой	художественные работы, наброски и зарисовки	26	
Раздел 4. Анатомическое и конструктивное рис	ование (голова человека)		
Тонально-конструктивный рисунок частей лица (глаза, нос, губы)	художественные работы, наброски и зарисовки	24	
Тонально-конструктивный рисунок черепа в 3-х поворотах	художественные работы, наброски и зарисовки	22	
Тонально-конструктивный рисунок обрубовки	художественные работы, наброски и зарисовки	22	
Тонально-конструктивный рисунок экорше в 2-х поворотах	художественные работы, наброски и зарисовки	28	
Раздел 5. Рисунок гипсовой головы.			
Тонально-конструктивный рисунок гипсовой античной мужской головы	художественные работы, наброски и зарисовки	20	
Тонально-конструктивный рисунок гипсовой женской головы –	художественные работы, наброски и зарисовки	20	
Портретные зарисовки и наброски	художественные работы, наброски и зарисовки	8	
Тонально-конструктивный рисунок гипсовой головы (римский скульптурный портрет, бюст)	художественные работы, наброски и зарисовки	24	
Раздел 6. Портрет.			

Тонально-конструктивный рисунок погрудного портрета (женский)	художественные работы, наброски и зарисовки	24
Тонально-конструктивный рисунок поясного портрета с руками (мужской)	художественные работы, наброски и зарисовки	24
Тонально-конструктивный рисунок поясного портрета с руками (женский)	художественные работы, наброски и зарисовки	24
Тонально-конструктивный рисунок поясного портрета	художественные работы, наброски и зарисовки	24
Раздел 7. Фигура человека.	1	
Тонально-конструктивный рисунок мышечной модели фигуры человека (экорше)	художественные работы, наброски и зарисовки	24
Тонально-конструктивный рисунок мышечной модели фигуры человека со спины (экорше)	художественные работы, наброски и зарисовки	24
Тонально-конструктивный рисунок сидящей обнаженной фигуры человека	художественные работы, наброски и зарисовки	36
Тонально-конструктивный рисунок сидящей фигуры человека	художественные работы, наброски и зарисовки	36
Тонально-конструктивный рисунок стоячей обнаженной фигуры человека	художественные работы, наброски и зарисовки	36
Тонально-конструктивный рисунок стоячей фигуры человека	художественные работы, наброски и зарисовки	36

### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для	Изучаемые вопросы	Количе	Формы	Методические	Формы
самостоятельног		ство	самостоятельной	обеспечения	отчетности*
о изучения	<u> </u>	часов	работы		
	ние простых геометрических форм.	10	_	XX ~	11. 6
Рисование	Наброски и зарисовки с натуры (методы	12	• Самостоятельн	Учебно-методическое	Наброски и
предметов	краткосрочного рисунка). Правила		ая работа в аудиториях	обеспечение	зарисовки
призматической	компоновки листа. Систематика		под контролем	дисциплины	
формы (бытовые	компоновки. Систематика построения		преподавателя;		
предметы,	правильных геометрических тел.		• Краткосрочная		
мебель, техника	Методика ведения тонально-		работа, выполняемая в		
и т.п.) и	конструктивного рисунка. Рисование		домашних условиях.		
композиций из	граненых тел. Применение в рисовании				
них.	знаний линейной перспективы и теории				
	теней и отражений. Особенности				
	моделировки формы штрихом. Умение				
	критически оценивать достоинства и				
	недостатки своей учебной работы,				
	намечать пути и выбрать средства				
	исправления ошибок (аналитическое				
	рисование). Развитие активности и				
	сознательности студента в				
	самостоятельной работе.				
Рисование тел	Наброски и зарисовки с натуры (методы	12	•	Учебно-методическое	Наброски и
вращения и	краткосрочного рисунка). Правила		Самостоятельн	обеспечение	зарисовки
предметов	компоновки листа. Систематика		ая работа в	дисциплины	
округлой формы	компоновки. Систематика построения		аудиториях под		
(бытовые	правильных геометрических тел.		контролем		
предметы,	Методика ведения тонально-		преподавателя;		
фрукты и т.п.) и	конструктивного рисунка. Рисование		• Краткосрочная		
композиций из	тел вращения. Применение в рисовании		работа, выполняемая в		
них.	знаний линейной перспективы и теории		домашних условиях.		
	теней и отражений. Особенности				

		1	T			
	моделировки формы штрихом. Умение					
	критически оценивать достоинства и					
	недостатки своей учебной работы,					
	намечать пути и выбрать средства					
	исправления ошибок (аналитическое					
	рисование). Развитие активности и					
	сознательности студента в					
	самостоятельной работе.					
	_					
Раздел 2. Рисова	ние составных объектов.				•	
Детализированн	Анализ конструктивной основы.	12	•	Учебно-методическое	Наброски	И
ое рисование	Методы конструктивного		Самостоятельн	обеспечение	зарисовки	
сложных	моделирования. Систематика		ая работа в	дисциплины		
составных	построения. Особенности рисования		аудиториях под			
объектов	составной симметричной формы.		контролем			
(бытовая	Систематика рисования сложной		преподавателя;			
техника, мебель	симметричной формы. Умение		• Краткосрочная			
и т.п.)	дифференцировать большую форму на		работа, выполняемая в			
	составляющие, преобразовывать		домашних условиях.			
	визуальный образ в конструктивный.					
	Передача характера формы.					
	Применение в рисовании знаний					
	линейной перспективы и теории теней и					
	отражений. Особенности моделировки					
	формы штрихом. Умение критически					
	оценивать достоинства и недостатки					
	своей учебной работы, намечать пути и					
	выбрать средства исправления ошибок.					
	Развитие активности и сознательности					
	студента в самостоятельной работе.					
Рисование	Анализ поверхности формы. Умение	12	•	Учебно-методическое	Наброски	И
драпировок.	дифференцировать большую форму на		Самостоятельн	обеспечение	зарисовки	
	составляющие, преобразовывать		ая работа в	дисциплины	•	
	визуальный образ в конструктивный.		аудиториях под			

	Особенности образования складок на различных плоскостях. Взаимосвязь жёсткости материала драпировки, точек опоры и характера образуемых складок. Взаимосвязь движения формы с движением тона. Передача характера формы. Построение геометрии теневых пятен. Системная работа тоном. Грамотное акцентирование и обобщение натуры (целостность рисунка). Умение критически оценивать достоинства и недостатки своей учебной работы, намечать пути и выбрать средства исправления ошибок. Развитие активности и сознательности студента в самостоятельной работе.		контролем преподавателя; • Краткосрочная работа, выполняемая в домашних условиях.			
Раздел 3. Рисова	ние пространственных постановок (натк	рмортов	s) <b>.</b>	L		
Рисование натюрмортов	Систематика рисования пространственных постановок из нескольких предметов. Систематика компоновки. Значение направления и характера источника света и его расположения относительно натуры и рисовальщика. Специфика рисования в различных относительно света положениях. Систематика тона на матовых, глянцевых, стеклянных, металлических поверхностях. Методика ведения тонально-конструктивного рисунка. Методы тонального рисования. Плановость постановки и передача иллюзии пространства в рисунке. Использование в рисунке различных графических техник. Применение в	24	• Самостоятельн ая работа в аудиториях под контролем преподавателя; • Краткосрочная работа, выполняемая в домашних условиях.	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	Наброски зарисовки	И

	рисовании знаний линейной				
	перспективы и теории теней и				
	отражений. Творческие задачи в				
	рисовании. Применение				
	предварительного эскизирования в				
	поиске композиции. Умение				
	критически оценивать достоинства и				
	недостатки своей учебной работы,				
	намечать пути и выбрать средства				
	исправления ошибок. Развитие				
	активности и сознательности студента				
	в самостоятельной работе.				
Раздел 4. Анатом	ическое и конструктивное рисование (г	олова чел	іовека)		
Анатомический	Общий анализ внешней формы головы.	24	•	Учебно-методическое	Наброски и
рисунок головы	Конструктивные особенности головы.		Самостоятельн	обеспечение	зарисовки
человека (в	Схемы построения. Базовые точки		ая работа в	дисциплины	
различных	головы. Особенности построения		аудиториях под		
ракурсах с	симметричной формы. Плоскостные		контролем		
анатомическим	повороты поверхности формы головы.		преподавателя;		
описанием)	Компоновка формата несколькими		• Краткосрочная		
	изображениями. Понятия о средней		работа, выполняемая в		
	линии, профильной линии, лицевой		домашних условиях.		
	крестовине, границах основных				
	плоскостей. Систематика рисования				
	черепа. Анатомические и				
	конструктивные особенности строения				
	черепа. Специфика рисования				
	анатомической головы человека.				
	Анатомический анализ головы				
	человека. Жевательные и мимические				
	мышцы головы. Пропорции головы.				
	Анатомическая терминология. Умение				
	критически оценивать достоинства и				
	недостатки своей учебной работы,				

			T	T		
	намечать пути и выбрать средства					
	исправления ошибок. Развитие					
	активности и сознательности студента					
	в самостоятельной работе.					
Раздел 5. Рисунс	ок гипсовой головы.					
Портретные	Специфика рисования головы.	24	•	Учебно-методическое	Наброски	И
наброски и	Анатомический и конструктивный		Самостоятельн	обеспечение	зарисовки	
зарисовки	анализ головы. Базовые точки головы.		ая работа в	дисциплины		
(рисование	Компоновка головы в формате листа.		аудиториях под			
голов в	Систематика построения симметричной		контролем			
различных	формы. Пропорции головы и ее частей.		преподавателя;			
ракурсных	Характерные типы голов. Соединение		• Краткосрочная			
положениях)	головы, шеи и плечевого пояса		работа, выполняемая в			
	(анатомический анализ). Половые		домашних условиях.			
	отличия в пропорциях головы.					
	Схожесть с объектом рисования.					
	Систематика тонально-конструктивного					
	рисунка. Грамотное акцентирование и					
	обобщение натуры (целостность					
	рисунка). Творческие задачи в					
	рисовании. Применение					
	предварительного эскизирования в					
	поиске композиции. Использование в					
	рисунке различных графических					
	техник. Методика краткосрочной					
	работы. Развитие активности и					
	сознательности студента в					
	самостоятельной работе. Умение					
	критически оценивать достоинства и					
	недостатки своей учебной работы,					
	намечать пути и выбрать средства					
	исправления ошибок.					
Раздел 6. Портр	ет.					
Зарисовки	Специфика рисования поясного	24	•	Учебно-методическое	Наброски	И
	-		<u> </u>		•	

погруппик и	портрета. Анатомический и		Самостоятельн	обеспечение	290460044
погрудных и поясных	конструктивный анализ. Базовые точки		_		зарисовки
	1.5		<u> </u>	дисциплины	
портретов.	головы и плечевого пояса. Пропорции верхней части человеческого тела		аудиториях под		
	1		контролем		
	(голова, шея, плечевой пояс, грудная		преподавателя;		
	клетка). Половые отличия в пропорциях тела. Систематика тонально-		• Краткосрочная		
			работа, выполняемая в		
	конструктивного рисунка. Грамотное		домашних условиях.		
	акцентирование и обобщение натуры (целостность рисунка). Методика				
	1 3				
	краткосрочной работы. Творческие				
	задачи в рисовании. Применение				
	предварительного эскизирования в поиске композиции. Использование в				
	·				
	рисунке различных графических техник. Развитие активности и				
	сознательности студента в самостоятельной работе. Умение				
	1				
	критически оценивать достоинства и недостатки своей учебной работы,				
	намечать пути и выбрать средства				
	исправления ошибок.				
Волгон 7. Фини					
Раздел 7. Фигур		60	T _	V	Художественная
Копирование	Специфика рисования поясного	60	Сомостоятом и	Учебно-методическое	работа
учебных	портрета. Анатомический и		Самостоятельн	обеспечение	paoora
рисунков	конструктивный анализ. Базовые точки		ая работа в	дисциплины	
фигуры	головы и плечевого пояса. Пропорции		аудиториях под		
человека.	верхней части человеческого тела		контролем		
	(голова, шея, плечевой пояс, грудная		преподавателя;		
	клетка). Половые отличия в пропорциях		• Краткосрочная		
	тела. Систематика тонально-		работа, выполняемая в		
	конструктивного рисунка. Грамотное		домашних условиях.		
	акцентирование и обобщение натуры				
	(целостность рисунка). Методика				

краткосрочной работы. Творческие задачи в рисовании. Применение	
предварительного эскизирования в поиске композиции. Использование в	
рисунке различных графических	
техник. Развитие активности и сознательности студента в	
самостоятельной работе. Умение	
критически оценивать достоинства и недостатки своей учебной работы,	
намечать пути и выбрать средства исправления ошибок.	
итого	204

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы	1. Работа на учебных
изобразительными средствами и способами проектной графики;	занятиях
разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном,	2. Самостоятельная работа
творческом подходе к решению дизайнерской задачи;	
синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать	
свои предложения при проектировании дизайн-объектов,	
удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности	
человека (техника и оборудование, транспортные средства,	
интерьеры, полиграфия, товары народного потребления)	
ОПК-4. Способен проектировать, моделировать, конструировать	1. Работа на учебных
предметы, товары, промышленные образцы и коллекции,	занятиях
художественные предметно-пространственные комплексы,	2. Самостоятельная работа
интерьеры зданий и сооружений архитектурно-пространственной	
среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно-	
конструктивное построение, цветовое решение композиции,	
современную шрифтовую культуру и способы проектной графики	
СПК-1. Способен владеть академическим рисунком, основами	1
живописи, начальными профессиональными навыками	занятиях
скульптора	2. Самостоятельная работа

## 5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формировани я	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
ОПК - 3	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: технические особенности графических материалов Уметь: учитывать конструктивные свойства материалов при создании графического произведения создавать художественные композиции средствами рисунка Владеть: навыками работы графическими материалами (графитный карандаш).	Устный опрос	Шкала оценивания устного опроса

	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: частные методики рисования. технические особенности графических материалов и технологию их применения Уметь: системно трансформировать визуальный образ объекта в	Устный опрос Практическая подготовка (художественные работы, наброски и зарисовки)	Шкала оценивания устного опроса Шкала оценивания практической подготовки:
Продвинутый		направлении проектного задания; применять в рисовании различные виды предпроектного анализа объекта; передавать пластическую характеристику изображаемых объектов. Владеть: навыками работы графическими материалами (карандаш, уголь, соус, сепия, сангина); навыками аналитического рисования; навыками линейно-конструктивного рисования.		(художествен ной работы, набросков и зарисовок)

вная работа  изобразительного искусства; Уметь: вести творческий поиск средствами графики; передавать характер изображаемых объектов; наблюдать предмет, анализировать его объем, пропорции, форму; моделировать форму предметов тоном; Владеть: материалами, приемами и техниками графики. Знать: методы художественно-творческой деятельности; методы конструктивного рисования; основные выразительные средства изобразительные образительные графики; передавать характер изображаемых объектов; наблюдать предмет, анализировать его объем, пропорции, форму; моделировать форму предметов тоном; Владеть: материалами, приемами и техниками графики.		1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Уметь: вести творческий поиск средствами графики; передавать характер изображаемых объектов; наблюдать предмет, анализировать его объем, пропорции, форму; моделировать форму предметов тоном; Владеть: материалами, приемами и техниками графики. Знать: методы художественно-творческой деятельности; методы конструктивного рисования; основные выразительные средства изобразительного искусства; Уметь: вести творческий поиск средствами графики; передавать характер изображаемых объектов; наблюдать предмет, анализировать его объем, пропорции, форму; моделировать форму предметов тоном; Владеть: материалами, приемами и техниками	Устный опрос	Шкала оценивания устного опроса
--	--	---	---	--------------	---------------------------------

	1	1 Dog =	Viccom	V	TIT
		1. Работа на	Уметь:	Устный опрос	Шкала
		учебных	грамотно изображать по памяти и	Практическая	оценивания
		занятиях	воображению предметы (объекты)	подготовка	устного
		2.Самостоятел	окружающего мира;	(художественн	опроса
		ьная работа	создавать художественный образ на	ые работы,	Шкала
			основе решения технических и	наброски и	оценивания
			творческих задач;	зарисовки)	практической
			последовательно вести длительную		подготовки:
			работу;		(художествен
			Владеть:		ной работы,
			материалами, приемами и техниками		набросков и
			графики;		зарисовок)
			навыками реалистического и		
			стилистического изображения;		
			навыками работы с		
			подготовительными материалами:		
	Ä		этюдами, набросками, эскизами;		
	/T.		навыками передачи объема и формы,		
	Продвинутый		четкой конструкции предметов,		
	ДВІ		передачи их материальности,		
	od		фактуры с выявлением планов, на		
	E		которых они расположены.		
		1. Работа на	Знать:	Устный опрос	Шкала
		учебных	теорию теней и отражений,		оценивания
		занятиях	перспективу;		устного
		2.Самостоятел	виды и выразительные средства		опроса
		ьная работа	рисунка;		
			технические особенности		
			графических материалов и		
			технологию их применения;		
			методы ведения тонального рисунка.		
			Уметь:		
1 -			использовать в практике рисования		
CIIK-			теорию теней и отражений, знания о		
			перспективе;		
			системно изображать визуальный мир		
			графическими средствами (с натуры);		
			передавать пластическую		
			характеристику изображаемых		
	75		объектов;		
	198		применять графические материалы.		
	LOE		Применять графические материалы. Владеть:		
	Пороговый		навыками работы графическими		
	110		материалами (графитный карандаш).		
	1 ' '	i	гматериалами (графитный карандаш).		1

1. Работа на	Знать:	Устный опрос	Шкала
учебных	теорию теней и отражений,	Практическая	оценивания
занятиях	перспективу;	подготовка	устного
2.Самостоятел	виды и выразительные средства	(художественн	опроса
ьная работа	композиции	ые работы,	Шкала
	методы ведения тонального рисунка	наброски и	оценивания
	методы формообразования;	зарисовки)	практической
	частные методики рисования.		подготовки:
	Уметь:		(художествен
	системно трансформировать		ной работы,
	визуальный образ объекта в		набросков и
	направлении проектного задания;		зарисовок)
	применять в рисовании различные		
	виды предпроектного анализа		
	объекта;		
	использовать в практике рисования		
	теорию теней и отражений, знания о		
	перспективе;		
	системно изображать визуальный мир графическими средствами (с натуры);		
	передавать пластическую		
	характеристику изображаемых		
	объектов.		
	OOBERTOB.		
	Владеть:		
	навыками работы графическими		
Z	материалами (карандаш, уголь, соус,		
Th	сепия, сангина);		
	навыками аналитического рисования;		
ДВУ	навыками линейно-конструктивного		
Продвинутый	рисования.		

Шкала оценивания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок) – 1-й семестр

Показатели	Количество баллов
Уметь отображать основные пропорции объекта и располагать их в	0-3
нужном масштабе	
Уметь делать обобщение формы объекта для упрощения построения	0-3
его конструкции	
Уметь передавать соотношение мелких пропорций объекта в заданных	0-3
основных пропорциях	
Уметь передавать сложную пластику объекта	0-3
Уметь передавать основные светотеневые отношения объекта	0-3
Уметь передавать сложные тональные отношения на свету и в тени в	0-3
их взаимосвязи	
Уметь отображать основные пропорции сложносоставных объектов и	0-3
располагать их в нужном масштабе	
Уметь делать обобщение сложной формы объекта для упрощения	0-3
построения его конструкции	
Уметь находить конструктивную взаимосвязь между основной и	0-3
второстепенной формой сложносоставного объекта	
Уметь создавать цельное законченное изображение с передачей	0-3

#### характерных особенностей натуры

Шкала оценивания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок) – 2-й семестр

Показатели	Количество баллов
Уметь отображать основные пропорции группы различных объектов и	0-3
располагать их в нужном масштабе	
Уметь делать обобщение формы нескольких объектов расположенных	0-3
на одной плоскости для упрощения построения их конструкции	
Уметь передавать соотношение мелких пропорций группы объектов в	0-3
заданных основных пропорциях	
Уметь передавать соотношение основных плоскостей группы объектов	0-3
в соответствии с их положением в пространстве	
Уметь передавать сложную пластику группы объектов	0-3
Уметь находить конструктивную взаимосвязь между основной и	0-3
второстепенной формой группы объектов	
Уметь передавать основные светотеневые отношения группы объектов	0-3
Уметь использовать тональные отношения для выявления разно	0-3
удалённых объектов	
Уметь передавать сложные тональные отношения на свету и в тени в	0-3
их взаимосвязи	
Уметь создавать цельное законченное изображение с передачей	0-3
характерных особенностей натуры	

Шкала оценивания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок) -3-й семестр

Показатели	Количество баллов
Уметь отображать основные пропорции человеческого черепа и мышц	0-3
и располагать их в нужном масштабе	
Уметь делать обобщение формы человеческого черепа и мышц для	0-3
упрощения построения его конструкции	
Уметь передавать соотношение мелких пропорций человеческого черепа и мышц в заданных основных пропорциях	0-3
Уметь передавать соотношение основных плоскостей человеческого	0-3
черепа в соответствии с его положением в пространстве	0-5
Уметь передавать сложную пластику человеческого черепа и мышц	0-3
Уметь находить конструктивную взаимосвязь между основной и второстепенной формой человеческого черепа	0-3
Уметь передавать основные светотеневые отношения человеческого черепа и мышц	0-3
Уметь использовать тональные отношения для выявления разно удалённых частей человеческого черепа	0-3
Уметь передавать сложные тональные отношения на свету и в тени в их взаимосвязи	0-3
Уметь создавать цельное законченное изображение с передачей характерных особенностей натуры	0-3

Шкала оценивания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок) – 4-й семестр

Показатели	Количество баллов
Уметь отображать основные пропорции гипсовой головы человека и	0-3

располагать их в нужном масштабе	
Уметь делать обобщение формы гипсовой головы человека для	0-3
упрощения построения его конструкции	
Уметь передавать соотношение мелких пропорций гипсовой головы	0-3
человека в заданных основных пропорциях	
Уметь передавать соотношение основных плоскостей гипсовой головы	0-3
человека в соответствии с его положением в пространстве	
Уметь передавать сложную пластику гипсовой головы человека	0-3
Уметь находить конструктивную взаимосвязь между основной и	0-3
второстепенной формой гипсовой головы человека	
Уметь передавать основные светотеневые отношения гипсовой головы	0-3
человека	
Уметь использовать тональные отношения для выявления разно	0-3
удалённых частей гипсовой головы человека	
Уметь передавать сложные тональные отношения на свету и в тени в	0-3
их взаимосвязи	
Уметь создавать цельное законченное изображение с передачей	0-3
характерных особенностей натуры	

Шкала оценивания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок) – 5-й семестр

Показатели	Количество баллов
Уметь отображать основные пропорции верхней части тела человека и	0-3
располагать их в нужном масштабе	
Уметь делать обобщение формы верхней части тела человека для	0-3
упрощения построения его конструкции	
Уметь передавать соотношение мелких пропорций верхней части тела	0-3
человека в заданных основных пропорциях	
Уметь передавать соотношение основных плоскостей верхней части	0-3
тела человека в соответствии с его положением в пространстве	
Уметь передавать сложную пластику верхней части тела человека	0-3
Уметь находить конструктивную взаимосвязь между основной и	0-3
второстепенной формой верхней части тела человека	
Уметь передавать основные светотеневые отношения верхней части	0-3
тела человека	
Уметь использовать тональные отношения для выявления разно	0-3
удалённых участков верхней части тела человека	
Уметь передавать сложные тональные отношения на свету и в тени в	0-3
их взаимосвязи	
Уметь создавать цельное законченное изображение с передачей	0-3
характерных особенностей натуры	

Шкала оценивания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок) – 6-й и 7-й семестры

Показатели	Количество баллов
Уметь отображать основные пропорции верхней части тела человека и	0-3
располагать их в нужном масштабе	
Уметь делать обобщение формы верхней части тела человека для	0-3
упрощения построения его конструкции	
Уметь передавать соотношение мелких пропорций верхней части тела	0-3
человека в заданных основных пропорциях	

Уметь передавать соотношение основных плоскостей верхней части 0-3	
тела человека в соответствии с его положением в пространстве	
Уметь передавать сложную пластику верхней части тела человека	0-3
Уметь находить конструктивную взаимосвязь между основной и	0-3
второстепенной формой верхней части тела человека	
Уметь передавать основные светотеневые отношения верхней части	0-3
тела человека	
Уметь использовать тональные отношения для выявления разно	0-3
удалённых участков верхней части тела человека	
Уметь передавать сложные тональные отношения на свету и в тени в	0-3
их взаимосвязи	
Уметь создавать цельное законченное изображение с передачей	0-3
характерных особенностей натуры	

Шкала оценивания устного опроса – 1-й семестр

Показатели	Количество баллов
Знать правила компоновки в листе одного или нескольких простых	0-1
объектов	
Знать последовательность рисования простых геометрических тел	0-1
Знать методы линейно-конструктивного построения одного или	0-1
нескольких простых объектов	
Знать методы построения перспективы геометрических тел	0-1
Знать методы ведения тонального рисунка	0-2
Знать методы конструктивного преобразования визуальной формы	0-1
сложносоставных объектов	
Знать методы линейно-конструктивного построения одного или	0-1
нескольких сложносоставных объектов	
Знать методы дифференцирования большой формы на составляющие	0-1
Знать методику построения геометрии сложных теневых пятен	0-1

Шкала оценивания устного опроса – 2-й семестр

Показатели	Количество баллов
Знать правила компоновки в листе одного или нескольких объектов	0-1
различных по фактуре	
Знать последовательность рисования натюрморта	0-1
Знать методы конструктивного преобразования визуальной формы	0-1
объектов различных по фактуре	
Знать методы измерения пропорций натюрморта	0-1
Знать методы линейно-конструктивного построения натюрморта	0-1
Знать методы построения перспективы натюрморта	0-1
Знать способы создания различной фактуры	0-1
Знать методы ведения тонального рисунка	0-1
Знать теорию теней и отражений	0-1
Знать методы передачи иллюзии пространства в рисунке	0-1

Шкала оценивания устного опроса — 3-й семестр

Показатели	Количество баллов
Знать последовательность рисования человеческого черепа	0-2
Знать методы линейно-конструктивного построения человеческого	0-2
черепа	

Знать анатомические особенности строения черепа и мышц головы	0-2
человека	
Знать название основных мышц и костей головы человека	0-2
Знать характерные пропорциональные особенности головы человека	0-2

Шкала оценивания устного опроса – 4-й семестр

Показатели	Количество баллов
Знать последовательность рисования гипсовой головы человека	0-2
Знать методы конструктивного преобразования визуальной формы гипсовой головы человека	0-2
Знать методы измерения пропорций гипсовой головы человека	0-2
Знать методы линейно-конструктивного построения гипсовой головы	0-2
человека	
Знать систему построения симметричной формы человеческой головы	0-2

Шкала оценивания устного опроса – 5-й семестр

Показатели	Количество баллов
Знать пропорциональные особенности верхней части тела человека	0-2
Знать основные названия мышц и костей верхней части тела человека	0-2
Знать особенности выявления объёма с помощью тона на различных участках верхней части человека	0-2
Знать особенности механизма работы основных суставов верхней части тела человека	0-2
Знать конструктивные особенности строения верхней части человека	0-2

Шкала оценивания устного опроса – 6-й и 7-й семестры

Показатели	Количество баллов
Знать пропорциональные особенности фигуры тела человека	0-2
Знать основные названия мышц и костей фигуры тела человека	0-2
Знать особенности выявления объёма с помощью тона на различных участках фигуры человека	0-2
Знать особенности механизма работы основных суставов фигуры тела человека	0-2
Знать конструктивные особенности строения фигуры человека	0-2

# 5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### Примерные контрольные темы для экзамена:

Рисование простых геометрических форм

Рисование составных объектов

Рисование пространственных постановок (натюрмортов)

Анатомическое и конструктивное рисование (голова человека)

Рисунок гипсовой головы

Портрет

Фигура человека

# <u>Примерные задания практической подготовки: (художественной работы, набросков и зарисовок)</u>

Линейно-конструктивный рисунок постановки из 3-х геометрических тел (куб, призма, пирамида), находящихся в единой предметной плоскости.

Тонально-конструктивный рисунок постановки из 3-х геометрических тел (напр. куб, шар, конус), находящихся в разных предметных плоскостях.

Тонально-конструктивный рисунок капители/рельефа.

Тонально-конструктивный рисунок драпировки.

Тонально-конструктивный рисунок натюрморта из предметов с различной текстурой и фактурой.

Тонально-конструктивный рисунок обрубовки в 2-х поворотах.

Тонально-конструктивный рисунок экорше в 2-х поворотах.

Тонально-конструктивный рисунок гипсовой античной мужской головы.

Тонально-конструктивный рисунок гипсовой головы (римский скульптурный портрет, бюст)

Тонально-конструктивный рисунок гипсовой головы (римский скульптурный портрет, бюст)

Тонально-конструктивный рисунок поясного портрета.

Тонально-конструктивный рисунок стоячей обнаженной фигуры человека Тонально-конструктивный рисунок стоячей фигуры человека

#### Примерные вопросы для проведения устного опроса

#### Теория теней и отражений

- 1. Перечислите элементы относящиеся к тени.
- 2. Перечислите элементы относящиеся к свету.
- 3. Назовите светотеневые градации.

#### Перспектива

- 1. Назовите основные методы передачи глубины на двухмерной плоскости.
- 2. Виды перспективы и их сущность.

#### Линейно-конструктивный рисунок

1. Объясните сущность «объемно-конструктивного» метода в рисовании.

#### Технические особенности графических материалов и технология их применения

- 1. Графитный карандаш: характеристики, приемы работы.
- 2. Методы работы с корректирующими материалами(ластик, клячка).
- 3. Что такое мягкие материалы.

#### Виды и выразительные средства композиции

- 1. Чем определяется статическая и динамическая композиция.
- 2. Чем определяется правильное форматирование композиции.

#### Методика творческой деятельности

- 1. Что такое творчество.
- 2. Что обозначает термин «стилизация»?

#### Методы конструктивного преобразования визуальной формы

1. Определите метод булевого конструирования.

#### Методы ведения тонального рисунка

1. Метод дифференциации на световую и теневую геометрию. Последовательность этапов.

#### Частные методики рисования геометрических форм по представлению

1. Объясните и покажите метод построения куба представлению.

Трансформация пространственного образа объекта.

1. Дайте определение визуальной деформации объекта

# 5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Требования к оформлению и выполнению всех предусмотренных в рабочей программе дисциплины форм отчетности, отражены в методических рекомендациях к дисциплине.

Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся в течение 1,2,3,4,5,6 и 7-го семестров за текущий контроль успеваемости равняется 70 баллам. В течение семестра проводится 2 просмотра художественных графических работ (до 30 баллов за каждый просмотр), устный опрос (до 10 баллов).

Минимальное количество баллов, которые должен набрать обучающийся в течение семестра за текущий контроль равняется 41 баллу.

Максимальная сумма баллов, которые обучающийся может получить экзамене, равняется 30 баллам.

**Опрос** является первичной проверкой знаний студентов в области академического рисования. Ознакомление с примерными вопросами происходит в начале каждого семестра. Проверка знаний происходит по разделам. Опрос при необходимости сопровождается пояснительными рисунками.

#### Шкала оценивания экзамена – 1,2,3,4,5,6 и 7-й семестры

На экзамене производится оценивание рисунков, выполненных в течение семестра, исходя из следующих критериев:

- 1. Методичность ведения работы
- 2. Выразительность рисунка
- 3. Аналитический подход к изображаемому объекту
- 4. Техничность выполнения рисунка

#### Методичность ведения работы – 8 баллов

8 баллов – уверенное и осознанное применение методики ведения рисунка (способность к ведению рисунка конкретными методами, грамотное комбинирование методов, способность объяснить (прокомментировать) процесс ведения рисунка). Самостоятельность выбора методики рисования

- 7-6 баллов грамотное и осознанное применение методики ведения рисунка (способность к ведению рисунка конкретными методами, грамотное комбинирование методов, способность объяснить (прокомментировать) процесс ведения рисунка)
- 5-4 балла умелое и осознанное применение методики ведения рисунка (способность к ведению рисунка конкретными методами, грамотное комбинирование методов рисования
- 3-2 балла поверхностное использование методики ведения рисунка (способность к поверхностному неосознанному воспроизведению конкретного метода)
  - 1-0 баллов неграмотное ведение рисунка с ошибками в процессе выполнения стадий

#### Выразительность рисунка – 8 баллов

8 баллов — самостоятельное и осознанное применение выразительных средств композиции, влияющих на восприятие рисунка, передача выразительных свойств как большой, так и частной формы; грамотное использование выразительных свойств графических материалов

- 7-6 баллов умелое и грамотное применение выразительных средств композиции, влияющих на восприятие рисунка с передачей выразительных свойств как большой, так и частной формы;
- 5-4 баллов грамотное применение выразительных средств композиции, с передачей выразительных свойств как большой, так и частной формы;
- 3-2 балла поверхностное применение выразительных средств композиции, слабо влияющих на восприятие рисунка
  - 1-0 баллов –визуальные свойства рисунка не соответствуют поставленным задачам

#### Аналитический подход к изображаемому объекту – 7 баллов

- 7-6 баллов грамотный анализ конструктивной основы, поверхности, формы, структуры природного или бытового объекта. Умение преобразовывать визуальный образ в конструктивный, владение аналитическим рисованием, проявление способности анализировать форму и положение формы пространстве, последовательно дифференцируя её на составляющие элементы и соединяя части в целое
- 5-4 баллов грамотный анализ конструктивной основы, поверхности, формы, структуры природного или бытового объекта., проявление способности анализировать форму и положение формы пространстве, последовательно дифференцируя её на составляющие элементы и соединяя части в целое
- 3-2 балла поверхностное применение различных видов параметрического анализа объекта
- 1-0 баллов неумение анализировать конструктивную основу, свойства поверхности, форму, структуру природного или бытового объекта

#### Техничность выполнения рисунка – 7 балов

- 7-6 баллов умелое и осознанное применение графических техник и материалов (способность к выбору конкретной техники выполнения рисунка, грамотное комбинирование методов, способность объяснить (прокомментировать) выбор техники выполнения рисунка)
- 5-4 баллов самостоятельное и осознанное применение выразительных средств композиции
- 3-2 балла грамотное применение графических техник и материалов с незначительными ошибками
  - 1-0 баллов -случайный, неосознанный выбор графических техник и материалов

#### Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине формируется из суммы баллов по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации и выставляется в соответствии с приведенной ниже таблицей.

Оценка по 100-балльной системе	Оценка по 5-балльной системе
81 - 100	отлично
61 - 80	хорошо
41 - 60	удовлетворительно
0 - 40	неудовлетворительно

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 6.1. Основная литература

1. Кузин, В.С. Рисунок : наброски и зарисовки: учеб. пособие для вузов / В. С. Кузин. 2-е изд., стереотип. М.: Академия, 2013. 232с. – Текст: непосредственный.

2. Ли, Н. Г. Основы учебного академического рисунка: учебник для вузов / Н.Г. Ли. - М.: Эксмо, 2014. - 480с. – Текст: непосредственный.

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Гордеенко, В. Т. Рисунок головы и фигуры человека : учеб. пособие / В. Т. Гордеенко Минск : Выш. шк. , 2017. 144 с. ISBN 978-985-06-2707-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850627070.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850627070.html</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа : по подписке.
- 2. Казарин, С.Н. Академический рисунок: практикум по дисциплине по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профили «Графический дизайн», «Дизайн костюма»; квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / С.Н. Казарин. Кемерово: Кемеров. гос. ин-т культуры, 2016. 87 с. ISBN 978-5-8154-0347-5. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1041742">https://znanium.com/catalog/product/1041742</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа: по подписке.
- 3. Кирцер, Ю.М. Рисунок и живопись / Ю. М. Кирцер. 5-е изд. М. : Высш.шк., 2003. 272с. Текст: непосредственный.
- 4. Колосенцева, А. Н. Учебный рисунок : учеб. пособие / А. Н. Колосенцева Минск : Выш. шк. , 2013. 159 с. ISBN 978-985-06-2277-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850622778.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850622778.html</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа : по подписке.
- 5. Константинов, А. В. Технический рисунок. Курс лекций : учеб. пособие для вузов / А. В. Константинов. Москва : ВЛАДОС, 2019. 152 с. ISBN 978-5-907101-56-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785907101562.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785907101562.html</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа : по подписке.
- 6. Макарова М.Н. Перспектива: учебник для вузов / М. Н. Макарова. 2-е изд.,доп. М. : Академ.Проект, 2006. 480с. Текст: непосредственный.
- 7. Макарова, М. Н. Перспектива : учебник для для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Изобразительное искусство" / Макарова М. Н. Москва : Академический Проект, 2020. 477 с. (Gaudeamus) ISBN 978-5-8291-2583-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125837.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125837.html</a> (дата обращения: 22.06.2023). Режим доступа : по подписке.
- 8. Макарова, М. Н. Практическая перспектива Учебное пособие для художественных вузов / Макарова М. Н. Москва : Академический Проект, 2020. 395 с. (Gaudeamus) ISBN 978-5-8291-2584-4. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125844.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125844.html</a> (дата обращения: 22.06.2023). Режим доступа : по подписке.
- 9. Макарова, М. Н. Рисунок и перспектива. Теория и практика: учебное пособие для студентов художественных специальностей / Макарова М. Н. Москва: Академический Проект, 2020. 382 с. (Gaudeamus) ISBN 978-5-8291-2585-1. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125851.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829125851.html</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа: по подписке.
- 10. Макарова, М.Н. Рисунок и перспектива: теория и практика: учеб. пособие для вузов. М.: Академ.Проект, 2014. 382с. Текст: непосредственный.
- 11. Неклюдова, Т. П. Рисунок: учебное пособие / Т. П. Неклюдова, Н. В. Лесной; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону; Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2017. 260 с. ISBN 978-5-9275-2396-2. Текст: электронный. URL:

- https://znanium.com/catalog/product/1020505
  13.06.2023). Режим доступа: по подписке.
- 12. Нестеренко, В. Е. Рисунок головы человека : учеб. пособие / В. Е. Нестеренко Минск : Выш. шк. , 2014. 208 с. ISBN 978-985-06-2427-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850624277.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850624277.html</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа : по подписке.
- 13. Рабинович, М. Ц. Пластическая анатомия человека, четвероногих животных и птиц: учебник для вузов / М. Ц. Рабинович. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 267 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07020-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511515 (дата обращения: 22.06.2023).
- 14. Рабинович М.Ц. Пластическая анатомия и изображение человека на её основах [Электронный ресурс].- М: Изобразительное искусство, 1985. -URL: http://nashol.com/2011070156992/plasticheskaya-anatomiya-cheloveka-chetveronogih-jivotnih-i-ptic-i-ee-primenenie-v-risunke-rabinovich-m-c.html. 02.02.2015
- 15. Ростовцев Н.Н. Академический рисунок [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов –М.: Просвещение, 1995. -URL: <a href="http://static.myshop.ru/product/pdf/154/1533328.pdf">http://static.myshop.ru/product/pdf/154/1533328.pdf</a>. -02.02.2015
- 16. Ростовцев Н.Н. История методов обучения рисованию: русская и советская школы [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов-М.: Просвещение, 1982. -URL: http://www.studfiles.ru/preview/1741780/. 02.02.2015
- 17. Шауро, Г. Ф. Рисунок : учеб. пособие / Г. Ф. Шауро, А. А. Ковалёв. Минск : РИПО, 2018. 187 с. ISBN 978-985-503-833-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855038338.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855038338.html</a> (дата обращения: 13.06.2023). Режим доступа : по подписке.
  - 6.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
  - 1. http://www.alleng.ru/edu/art3.htm
  - 2. http://fsweb.info/graphics/
  - 3. http://www.linuxcenter.ru/OSSCD/OSSCD/graphics.html
  - 4. http://graphic.org.ru/academia.html
  - 5. <a href="http://pro-risunok.ru/">http://pro-risunok.ru/</a>

#### 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации по самостоятельной работе, авторы Суздальцев Е.Л., Чистов П.Д.

#### 8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

#### Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows Microsoft Office Kaspersky Endpoint Security

#### Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

#### 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.