

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Усынин Максим Валерьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 28.04.2025 17:52:39

Уникальный программный ключ:

f498e59e83f65dd7c3ce7bb8a25cbbabb33ebc58

**Частное образовательное учреждение высшего образования
«Международный Институт Дизайна и Сервиса»
(ЧОУВО МИДиС)**

Кафедра дизайна, рисунка и живописи

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИСТОРИЯ ФОТОГРАФИИ МОДЫ И СТИЛЯ**

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн

Направленность (профиль):

Дизайн одежды и маркетинг в модной индустрии

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

Год набора: 2025

Челябинск 2025

Рабочая программа дисциплины «История фотографии моды и стиля» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата) (Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13 августа 2020 г. № 1015).

Автор-составитель: Одношовина Ю.В.

Рабочая программа утверждена и одобрена на заседании кафедры дизайна, рисунка и живописи. Протокол № 9 от 28.04.2025 г.

Заведующий кафедрой дизайна, рисунка и
живописи, кандидат культурологии, доцент

Ю.В. Одношовина

СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины (модуля), цели и задачи освоения дисциплины (модуля).....	4
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	5
3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.....	5
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	5
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	6
6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)	10
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)	10
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)	10
9.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)	11
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз и информационных справочных систем.	14
11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)	15

1. НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1. Наименование дисциплины

История фотографии моды и стиля

1.2. Цель дисциплины

Формирование у обучающихся представления об основных этапах развития европейской моды, начиная от первых сведений в древности до конца XX в.; о факторах природно-климатического, социально-экономического, культурно-исторического и политического характера, которые оказывали воздействие на видоизменения мужской и женской моде, о влияниях, которые испытывали ее формы, в разных странах Европы, и об источниках новаций в этой области, о начальном этапе формирования современной моды. Сформировать знания студентов об основных закономерностях композиционной организации фотографического изображения в дизайне, привитие профессиональных навыков работы с плоскостной и объемно-пространственной формой, формирование вкуса в поисках художественной выразительности фотографического изображения объекта, развитие индивидуальных творческих способностей студентов.

1.3. Задачи

В ходе освоения дисциплины студент должен решать следующие задачи:

- усвоение знаний об истории возникновения и становления искусства фотографии, а также о школах фотоискусства, направлениях;
- усвоение знаний об основных законах фотокомпозиции и приемах применения их при решении дизайнерских задач;
- изучение современных школ фотоискусства и тенденций использования фотографии в дизайне;
- изучение основных форм и жанров фотоискусства;
- изучение диапазона технологических выразительных средств фотоискусства и применения их в дизайн-проектах;
- формирование умения интеграции разнохарактерных элементов изображения в фотоколлажах в одной двухмерной плоскости композиции.
- пользоваться современной литературой по теории и истории фотографии;
- проводить анализ фотографического изображения на основе современной теории фотографии;
- проводить научные изыскания в области новейшей истории фотографии и визуального искусства;
- историю развития представлений о природе и выразительных возможностях фотографического изображения;
- современные концепции истории и теории фотографии;
- современные концепции с учетом развития цифровых технологий;
- развитие теоретического и исторического мышления на материале новейшей арт-фотографии в контексте художественной традиции 19 - начала 21 века.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНесЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины «История фотографии моды и стиля» направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенций выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций
ПК-1 Способен проводить предпроектные дизайннерские исследования при создании детской одежды	ПК-1.1 Анализирует и прогнозирует дизайн-тренды, нужды, пожелания и предпочтения потребителей ПК-1.2 Проводит анализ производственных и экономических требований, предъявляемых к дизайну для реализации проекта заказчика ПК-1.3 Оформляет результаты исследований и формирует предложения о направлениях работ по созданию моделей (коллекций) одежды
ПК-3 Способен проектировать, разрабатывать визуальные образы и стили, новые конструктивные решения при создании моделей (коллекций) одежды	ПК-3.1 Разрабатывает модные визуальные образы и коммерческие концепции дизайна одежды на основе модных тенденций с учетом требований заказчиков и нужд потребителей, используя разнообразные изобразительные и технические приемы и средства, графические компьютерные программы и автоматизированные программы проектирования ПК-3.2 Подбирает и комбинирует цветовые гаммы, фактуры, формы, материалы, фурнитуру, аксессуары к моделям одежды с учетом возрастной физиологии и психологии, прогнозирует свойства и качество готовых моделей по их показателям ПК-3.3 Подготавливает пояснительную записку, включающей обоснование основной идеи проекта, культурно-исторических предпосылок эволюционного развития проектируемой одежды и обуви, обоснование формообразования, цветографической концепции и стиля, описание преимуществ по отношению к существующим аналогам

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина История фотографии моды и стиля относится к факультативам дисциплинам учебного плана по основной профессиональной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, направленность (профиль) Дизайн одежды и маркетинг в модной индустрии.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 36 академических часов. Дисциплина изучается на 3 курсе, в 5 семестре.

Состав и объем дисциплины и виды учебных занятий

Вид учебной работы	Всего	Разделение по семестрам
		5
Общая трудоемкость, ЗЕТ	1	1
Общая трудоемкость, час.	36	36
Аудиторные занятия, час.	34	34
Лекции, час.	14	14
Практические занятия, час.	20	20
Самостоятельная работа	2	2
Курсовой проект (работа)	-	-
Контрольные работы	-	-
Вид итогового контроля (зачет, экзамен)	зачет	зачет

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

5.1. Содержание дисциплины

Тема 1 Возникновение модной фотографии (xix век)

Изобретением фотографии как техники - XIX век. Появление модной фотографии: Уильям Генри Фокс Тальбо - изображение кружев, модных элементов или фрагментов одежды как первый образец модной фотографии.

Тема 2 Эволюция модной фотографии (XX век)

Первые журнальные публикации во французском журнале *La mode pratique*. Модный журнал *Vogue* и общественная жизнь Европы. Фотограф Эдвард Стейхен и парижский кутюрье Поль Пуарэ - первая серия снимков современной модной фотографии. 1920-е - 1930-е годы: *Vogue* и *Harper's Bazaar* лидирующие журналы в сфере модной фотографии. Вторая половина XX века: новая форма для модной фотографии, тираж и печать модной фотографии.

Тема 3 Современная фотография моды

Фотография моды в культурном пространстве рубежа XX-XXI вв. (Россия Европа, Америка) Модная фотография и кино. Модная фотография и интернет

Тема 4 Мастера fashion-фотографии в истории моды и стиля

Эдвард Стейхен фотограф парижского кутюрье Поля Пуарэ. Джордж Гойнинген-Гюне, Сесил Битон и Хорст П. – фотографы первых глянцевых журналов. Эрвин Блюменфельд (Erwin Blumenfeld) — загадочность и философичность, один из патриархов фэн-фото. Марио Тестино (Mario Testino) – коммерция и искусство. Колина Рентмисте (Coliena Rentmeester) – академическое образование и фотография. Алекси Любомирский (Alexi Lubomirski) – *образность и характер в глянцевых журналах*. Эрик Мадиган Хек (Erik Madigan Heck) – театр поз и антуража. Камилла Акранс (Camilla Åkrans) – атмосферные истории. Том Беттертон и Дженини Кейдж (Tom Betterton, Jenny Cage – серии «Вверх по лестнице, вниз по лестнице и наружу».

Тема 5 Фотография моды как часть арт-фотографии

Коммерческий заказ и фотография моды. Виды модной фотографии: Снэп (snapshots) — стандартизованные фотоснимки. Модельные тесты (model tests) — набор снимков который отражает типаж модели и показывает ее умение позировать, раскрывает

потенциал. Эдиториал (Editorial) — съемка для журнальных публикаций. Лукбук (LookBook) — презентации одежды для конечного покупателя. Beauty- съемка косметики, макияжа любого вида сложности с акцентом на детали (губы, глаза, ит.п.)

Тема 6. Выразительные средства модной фотографии.

Собственное восприятие эстетики и красоты. Документальная и художественная составляющие модной фотографии, нестандартное видение. Создание формального образа в системе модной фотографии: светотеневые и цветовые контрасты; сфумато среды снимка, масштабные контрасты, фрагментирование и детали.

Тема 7. Создание фотографии системе заданного fashion-образа

Подготовка к съемке: составление mood board, style board, Фотографии в стиле street-life, создание образа времени, постановка «истории» серии фотографий и репортажная съемка.

5.2. Тематический план

Номера и наименование разделов и тем	Общая трудоёмкость	Количество часов			
		из них		из них	Практические занятия
		Самостоятельная работа	Аудиторные занятия		
5 семестр					
Тема 1. Возникновение модной фотографии (XIX век)	2	-	2	2	-
Тема 2. Эволюция модной фотографии (XX век)	2	-	2	2	-
Тема 3. Современная фотография моды	2	-	2	2	-
Тема 4. Мастера fashion-фотографии в истории моды и стиля	4	-	4	4	-
Тема 5 Фотография моды как часть арт-фотографии	4	-	4	4	-
Тема 6. Выразительные средства модной фотографии.	1	1	-	-	-
Тема 7. Создание фотографии в системе заданного fashion-образа	21	1	20	-	20
Итого	36	2	34	14	20
Всего по дисциплине	36	2	34	14	20

5.3. Лекционные занятия

Тема	Содержание	час.	Формируемые компетенции
Тема 1. Возникновение модной фотографии (XIX век)	1..Изобретением фотографии как техники - XIX век. 2. Появление модной фотографии:	2	ПК-1; ПК-3

	Уильям Генри Фокс Тальбо - изображение кружев, модных элементов или фрагментов одежды как первый образец модной фотографии.		
Тема 2. Эволюция модной фотографии (XX век)	1. Первые журнальные публикации во французском журнале <i>La mode pratique</i> . Модный журнал <i>Vogue</i> и общественная жизнь Европы. 2. Фотограф Эдвард Стейхен и парижский кутюрье Поль Пуарэ - первая серия снимков современной модной фотографии. 1920-е - 1930-е годы: <i>Vogue</i> и <i>Harper's Bazaar</i> лидирующие журналы в сфере модной фотографии. 3. Вторая половина XX века: новая форма для модной фотографии, тираж и печать модной фотографии	2	ПК-1; ПК-3
Тема 3. Современная фотография моды	1.Фотография моды в культурном пространстве рубежа ХХ-ХХI вв. (Россия Европа, Америка). 2. Модная фотография и кино. 3.Модная фотография и интернет	2	ПК-1; ПК-3
Тема 4. Мастера fashion-фотографии в истории моды и стиля	1.Классики фотографии моды. Эдвард Стейхен фотограф парижского кутюрье Поля Пуарэ. Джордж Гойнинген-Гюне, Сесил Битон и Хорст П. – фотографы первых глянцевых журналов. Эрвин Блюменфельд (Erwin Blumenfeld) — загадочность и философичность, один из патриархов фэшн-фото. 2. Современные мастера фотографии моды. Марио Тестино (Mario Testino) – коммерция и искусство. Колина Рентмисте (Coliena Rentmeester) – академическое образование и фотография. Алекс Любомирский (Alexi Lubomirski) – образность и характер в глянцевых журналах. Эрик Мадиган Хек (Erik Madigan Hec) – театр поз и антуража. Камилла Акранс (Camilla Åkrans) – атмосферные истории. Том Беттертон и Дженни Кейдж (Tom Betterton, Jenny Cage – серии «Вверх по лестнице, вниз по лестнице и наружу».	4	ПК-1; ПК-3

Тема 5. Фотография моды как часть арт-фотографии	1. Коммерческий заказ и фотография моды. 2. Виды модной фотографии: Снэп (snapshots) – стандартизованные фотоснимки. Модельные тесты (model tests) – набор снимков который отражает типаж модели и показывает ее умение позировать, раскрывает потенциал. Эдиториал (Editorial) – съемка для журнальных публикаций. Лукбук (LookBook) – презентации одежды для конечного покупателя. Beauty-съемка косметики, макияжа любого вида сложности с акцентом на детали (губы, глаза, и т.п.)	4	ПК-1; ПК-3
--	---	---	------------

5.4. Практические занятия

Тема	Содержание	час	Формируемые компетенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций
Тема 7. Создание фотографии в системе заданного fashion-образа	1. Подготовка к съемке: составление mood board, style board. 2. Создание фотографий в стиле street-life. 3. Создание образа времени, постановка «истории» серии фотографий 4. Репортажная съемка.	20	ПК-1; ПК-3	Практическое задание

5.5. Самостоятельная работа обучающихся

Тема	Виды самостоятельной работы	час	Формируемые компетенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций
Тема 6. Выразительные средства модной фотографии.	Подбор иллюстративных аналогов в контексте подготовки к Теме 7. 1. Документальная и художественная составляющие модной фотографии 2. Авторское нестандартное видение. 2. Светотеневые и цветовые контрасты; сфумато среди снимка, масштабные контрасты, фрагментирование и детали.	1	ПК-1; ПК-3	Творческое задание, проверка домашнего задания: подбор и иллюстративных аналогов фотографии

Тема 7. Создание фотографии в системе заданного fashion-образа	1. Подготовка к съемке: составление mood board, style board, 2. Создание фотографии в стиле street-life, создание образа времени, постановка «истории» серии фотографий, репортажная съемка (по выбору студента).	1	ПК-1; ПК-3	Творческое задание, проверка домашнего задания: творческая презентация авторских фотографий.
--	--	---	---------------	--

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся (далее - ФОС) по дисциплине «История фотографии моды и стиля» представлен отдельным документом и является частью рабочей программы.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Печатные издания

1. Ермилова Д.Ю. История домов моды: учеб. пособие для вузов / Д.Ю. Ермилова. - М.: Академия, 2021. - 288с.: ил.
2. Флеринская Э.Б. История стилей в костюме: учебник / Э.Б. Флеринская. - М.: Академия, 2021. - 271с.
3. Щипакина А. Мода в СССР. Советский Кузнецкий, 14 / А. Щипакина. - М.: Слово/Slovo, 2021. - 392с.: ил.

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Березин В.М. Фотожурналистика: учебник для вузов / В.М. Березин. — Москва: Юрайт, 2025. — 226 с. — (Высшее образование). — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/560455> (дата обращения: 24.04.2025).
2. Ермилова Д.Ю. История домов моды: учебник для вузов / Д.Ю. Ермилова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2025. — 443 с. — (Высшее образование). — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563689> (дата обращения: 24.04.2025).
3. Ермилова Д.Ю. История костюма: учебник для вузов / Д.Ю. Ермилова. — Москва: Юрайт, 2025. — 392 с. — (Высшее образование). — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563880> (дата обращения: 24.04.2025).
4. Ермилова Д.Ю. Теория моды: учебник для вузов / Д. Ю. Ермилова. — Москва: Юрайт, 2025. — 176 с. — (Высшее образование). — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563881> (дата обращения: 24.04.2025).
5. Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика: учебник и практикум для вузов / под ред. А.Н. Лаврентьева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва: Юрайт, 2025. — 215 с. — (Высшее образование). — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563913> (дата обращения: 24.04.2025).

Дополнительные источники (при необходимости)

1. Васильев А. Русская мода. 150 лет в фотографиях / А. Васильев. - М.: Слово, 2004. - 448с.: ил.

2. Васильев А. Красота в изгнании Творчество русских эмигрантов первой волны: искусство и мода / А. Васильев. - М.: Слово, 1998. - 480с.: ил.
3. Васильев А. Европейская мода. Три века / А. Васильев. - М.: Слово, 2006. - 440с.: ил.
4. Зелинг Ш. Мода. Век модельеров.1900-1999: энциклопедия / Шарлотта Зелинг. - Кёльн: KONEMANN, 2000. - 655с.: ил.
5. Мураховский В.И. Азбука цифрового фото. Настольная книга фотолюбителя / В. Мураховский, С. Симонович. - СПб.: Питер, 2008. - 144с.: ил.
6. Мураховский В.И. Секреты цифрового фото / В. Мураховский, С. Симонович. - СПб.: Питер, 2006. - 144с.: ил.
7. Русские красавицы в произведениях живописи и фотографии: альбом / авт. И.Б. Чижова, А.А. Фомин. - М.: Искусство, 1996. - 239с.: ил.

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для выполнения заданий, предусмотренных рабочей программой используются рекомендованные Интернет-сайты, ЭБС.

Электронные образовательные ресурсы

- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации: <https://minobrnauki.gov.ru>
 - Федеральный портал «Российское образование»: <http://edu.ru>
 - Справочно-правовая система "ГАРАНТ" <http://www.i-exam.ru>
 - Образовательная платформа «Юрайт»: <https://urait.ru>

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Содержание методических рекомендаций включает:

- цели и задачи изучения дисциплины;
- структура курса и конкретизированы отдельные модули (задания), составляющие курс
 - советы по планированию и организации времени, отведенного на изучение дисциплины;
 - описание последовательности действий студента, или «сценарий изучения дисциплины»;
 - рекомендации по использованию материалов учебно-методического комплекса;
 - рекомендации по работе с литературой;
 - советы по подготовке к зачету;
 - разъяснения по поводу работы по выполнению домашних заданий и т.д.
- список рекомендуемой литературы

1. Советы по планированию и организации времени, необходимого для изучения дисциплины и выполнения творческого задания. Рекомендуется следующим образом организовать время, необходимое для изучения дисциплины:

Работа с литературой и визуальными аналогами – 1 час в неделю

Подготовка к практическому занятию (составление mood board, style board, создание композиционных набросков, «сочинение истории» серии фотографий – не менее 4 час.

Подготовка к зачету (подготовка к просмотру и презентации) – не менее 5 часов.

2. Описание последовательности действий студента («сценарий изучения дисциплины»).

Для понимания материала и качественного его усвоения рекомендуется следующая последовательность действий:

1. В течение недели выбрать время для работы со специальной литературой, а также для подбора аналогового и иллюстративного материала по дисциплине «История фотографии моды и стиля», составить mood board, style board по выбранной теме фотографической сессии, выполнить композиционные зарисовки, отражающие авторскую концепцию выполнения творческого задания.

2. При подготовке к практическим занятиям, в первую очередь, необходимо понять этапные «шаги» в разработке вариативности композиции фотосессии по выбранной теме и возможность применения вашего фотоматериала в дизайн-проектах. Полезно будет сначала прочитать лекционный материал, разобраться с основными понятиями и техническими особенностями исполнения творческого задания, в соответствии с требованиями к практическому заданию (результаты практического задания представляются к зачету-просмотру). Целесообразным будет также и составление календарного плана выполнения задания (проекта).

3. Размер каждого композиционного эскиза ограничен форматом А5, так как характер задания предполагает определенный понятный и лаконичный характер композиций. Расположить формат можно как вертикально, так и горизонталь в зависимости от габаритов и характера рисунка.

4. Профессиональной уровень работы дизайнера предполагает вариативность в создании визуального материала, поэтому необходимым будет разработать и представить для обсуждения с преподавателем несколько вариантов (3-5 штук) исполнения каждой из выбранных композиций. Для фотокомпозиций возможно исполнение задания в любых из графических программ (каждый вариант исполнения рекомендуется показывать преподавателю и обсуждать с ним качество исполнения поставленных задач).

5. Выполнить цифровую (чистовую) редакцию композиций (в графических программах CoreDRAWX51, AdobePhotoshopCS5, AdobeIllustratorCS4, по предпочтению автора), если это нужно и другого изобразительного материала к проекту.

6. Подобрать вариативную сочетаемость иллюстративного, антуражного, декоративно-орнаментального и др. материалов

7. Выполнить презентацию проекта в цифровом формате, подготовить экспозицию всех выполненных работ за семестр.

3. Рекомендации по использованию материалов рабочей программы

Рекомендуется использовать текст лекций преподавателя (если он имеется), пользоваться рекомендациями по изучения дисциплины; использовать литературу, рекомендуемую составителями программы; примерные образцы выполненных проектных заданий. Учесть требования, предъявляемые к студентам и критерии оценки знаний.

4. Указания по организации работы с контрольно-измерительными материалами, по выполнению домашних заданий

При выполнении домашних заданий необходимо сначала прочитать теоретические основы дисциплины (лекции), понять алгоритм выполнения проекта-задания. При выполнении эскизов графики и эскизов композиций нужно сначала понять, какие требования предъявляются к данной работе, какие визуальные аналоги можно считать образцами, какой теоретический материал нужно использовать, наметить план решения задачи. Промежуточные этапы работы необходимо показывать преподавателю дисциплины, внимательно слушать его рекомендации и стараться своевременно им следовать (или исправлять ошибки).

5. Советы при подготовке к зачету

При подготовке к зачету следует в первую очередь обратить внимание на качество выполненной творческой работы, формальные условия исполнения проекта (формат, характеристики фотографии и чистота технического исполнения, цветовая и пластическая взаимосвязь элементов и т.д.) и тот необходимый объем работы, который определен в задании. Особые требования предъявляются к подаче проекта (экспозиционная часть), а также презентации проекта с полным визуальным рядом и авторским рассказом о целях и

задачах, проекта, функциональной целесообразности применения той или иной проектной графики, об этапах работы над проектом, творческой концепции и результатах работы. Рассказ должен быть грамотно выстроен, сопровождаться корректными употреблениями профессиональных терминов и понятий. После презентации студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, высказаны замечания по работе или отмечено удачное воплощение проекта.

6. Советы по организации самостоятельной работы

В связи с введением в образовательный процесс нового Федерального государственного образовательного стандарта все более актуальной становится задача организации самостоятельной работы студентов. Самостоятельная работа определяется как индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства педагога, но по его заданиям и под его контролем.

Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем курса по заданию преподавателя по рекомендуемой им учебной литературе, решении творческих задач и заданий, в подготовке к контрольным просмотрам, к устным ответам на практическом занятии; кратким сообщениям по теме. Самостоятельная работа, включает освоение теоретической составляющей дисциплины и выполнение поэтапно концептуального творческого замысла.

Самостоятельная работа студентов является одной из основных форм внеаудиторной работы при реализации учебных планов и программ. По дисциплине «История фотографии моды и стиля» практикуются следующие виды и формы самостоятельной работы студентов:

- изучение теоретического материала по печатным и электронным источникам, конспектам лекций;
- изучение лекционного материала по конспекту с использованием рекомендованной литературы;
- сбор и анализ аналогов образцов фотоискусства, современного дизайна костюма, - декоративной графики и т.п. для moodboard(ов);
- создание творческой концепции проекта для выбранной темы;
- технические варианты исполнения фотографии для творческого задания;
- предметное воплощение проекта;
- подготовка информационных сообщений, с компьютерной презентацией,
- подготовка материала-презентации.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности.

Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

Студент в процессе обучения должен не только освоить учебную программу, но и приобрести навыки самостоятельной работы. Студенту предоставляется возможность работать во время учебы более самостоятельно, чем учащимся в средней школе. Студент должен уметь планировать и выполнять свою работу.

Самостоятельная работа студентов является обязательной для каждого студента и определяется учебным планом.

При определении содержания самостоятельной работы студентов следует учитывать их уровень самостоятельности и требования к уровню самостоятельности выпускников для того, чтобы за период обучения искомый уровень был достигнут.

Для организации самостоятельной работы необходимы следующие условия:

- готовность студентов к самостоятельному труду;
- наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;

- консультационная помощь.

Формы самостоятельной работы студентов определяются при разработке рабочих программ учебных дисциплин содержанием учебной дисциплины, учитывая степень подготовленности студентов.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений студентов.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу студентов по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Виды внеаудиторной самостоятельные работы обучающихся

по дисциплине «История фотографии моды и стиля»:

- подготовка текущих презентаций и информационных сообщений на заданные темы и их слайдового сопровождения;

- завершение практических работ и оформление практической и графической части проекта;

- подготовительная работа (композиционное эскизирование);

Исполнение оригиналов фотографии по алгоритму задания;

- создание материала-презентации.

Чтобы развить положительное отношение студентов к внеаудиторной самостоятельные работы студентов, следует на каждом ее этапе разъяснить цели работы, контролировать понимание этих целей студентами, постепенно формируя у них умение самостоятельной постановки задачи и выбора цели.

Оценка вашей успешности ведется в традиционном формате зачета: «зачтено», «не зачтено», и отражается в электронном журнале. Результаты своей работы вы можете отследить в личном кабинете электронно-информационной системы, к чему имеют доступ и ваши родители.

По результатам выполнения СРС можно определить текущую успеваемость и рейтинг студента. Своевременная сдача работ, выполненных самостоятельно или на аудиторных занятиях, межсессионных заданий стимулируется ограничением сроков их приема, дополнительными баллами к весу оценки, установленной ранее и влияющей на окончательную оценку.

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Перечень информационных технологий:

Платформа для презентаций Microsoft PowerPoint;

онлайн платформа для командной работы Miro;

текстовый и табличный редактор Microsoft Word;

портал института <http://portal.midis.info>

Перечень программного обеспечения:

1С: Предприятие. Комплект для высших и средних учебных заведений (1С – 8985755)

Mozilla Firefox

Adobe Reader

Eset NOD32

Adobe Illustrator

Adobe InDesign

Adobe Photoshop

ARCHICAD 24

Blender

DragonBonesPro

Krita

PureRef

ZBrush 2021 FL

Microsoft Office 2016

CorelDRAW

Microsoft™ Windows® 10 (DreamSpark Premium Electronic Software Delivery id700549166)

Microsoft™ Office®

Google Chrome

«Балаболка»

NVDA.RU

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. «Гарант аэро»
2. КонсультантПлюс
3. Научная электронная библиотека «Elibrary.ru».

- Сведения об электронно-библиотечной системе

№ п/п	Основные сведения об электронно-библиотечной системе	Краткая характеристика
1.	Наименование электронно-библиотечной системы, представляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет	Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУлю)

№ п/п	Наименование оборудованных учебных аудиторий, аудиторий для практических занятий	Перечень материального оснащения, оборудования и технических средств обучения
1.	Кабинет информационных систем в профессиональной деятельности № 334	Компьютер Плазменная панель Стол компьютерный Стулья Стол преподавателя Стул преподавателя Доска магнитно-маркерная 1 створчатая Доска для объявлений Условия для лиц с ОВЗ: Клавиатура с нанесением шрифта Брайля Компьютер с программным обеспечением для лиц с ОВЗ Расширенный дверной проем Автоматизированные рабочие места обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную сеть

		«Интернет».
2.	Библиотека. Читальный зал № 122	<p>Автоматизированные рабочие места библиотекарей</p> <p>Автоматизированные рабочие места для читателей</p> <p>Принтер</p> <p>Сканер</p> <p>Стеллажи для книг</p> <p>Кафедра</p> <p>Выставочный стеллаж</p> <p>Каталожный шкаф</p> <p>Посадочные места (столы и стулья для самостоятельной работы)</p> <p>Стенд информационный</p> <p>Условия для лиц с ОВЗ:</p> <p>Автоматизированное рабочее место для лиц с ОВЗ</p> <p>Линза Френеля</p> <p>Специальная парты для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата</p> <p>Клавиатура с нанесением шрифта Брайля</p> <p>Компьютер с программным обеспечением для лиц с ОВЗ</p> <p>Световые маяки на дверях библиотеки</p> <p>Тактильные указатели направления движения</p> <p>Тактильные указатели выхода из помещения</p> <p>Контрастное выделение проемов входов и выходов из помещения</p> <p>Табличка с наименованием библиотеки, выполненная шрифтом Брайля</p> <p>Автоматизированные рабочие места обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду МИДиС с выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».</p>