Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к802) Международные коммуникации, сервис и туризм

My-

Щекина Е.Г., канд. культурологии, доцент

20.05.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Основы дизайна и оформительских работ

для направления подготовки 43.03.01 Сервис

Составитель(и): канд. культурологии, доцент, Щекина Е.Г.;ст.преподаватель, Кулян-Козионова М.Э.

Обсуждена на заседании кафедры: (к802) Международные коммуникации, сервис и туризм

Протокол от 13.05.2025г. № 4

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2026 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к802) Международные коммуникации, сервис и туризм
Протокол от2026 г. № Зав. кафедрой Щекина Е.Г., канд. культурологии, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2027 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры (к802) Международные коммуникации, сервис и туризм Протокол от 2027 г. № 3ав. кафедрой Щекина Е.Г., канд. культурологии, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
1
2028 г.
2028 г. Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры
2028 г. Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры (к802) Международные коммуникации, сервис и туризм Протокол от2028 г. № Зав. кафедрой Щекина Е.Г., канд. культурологии, доцент

Рабочая программа дисциплины Основы дизайна и оформительских работ разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2017 № 514

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

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 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачёты с оценкой 4

 контактная работа
 52

 самостоятельная работа
 56

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)	4 (2.2)			Итого
Недель	13 4/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Контроль самостоятельно й работы	4	4	4	4
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	52	52	52	52
Сам. работа	56	56	56	56
Итого	108	108	108	108

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 История и основы дизайна. Основы технологической и потребительской культуры. Графический дизайн. Преобразовательная и проектная деятельность. Декоративно-оформительская работа. Новые художественные направления и специальности в дизайне.

	2. MEC	СТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
Код дис	циплины:	Б1.О.12				
2.1	Требовани	ия к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Маркетинг в сервисе и туризме					
2.2	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как					
	предшест	вующее:				
2.2.1	Копирайти	инг				
2.2.2	Технологи	и продвижения в сфере услуг				

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

ОПК-1: Способен применять технологические новации и современное программное обеспечение в сфере сервиса

Знать:

Основные программные продукты для сферы сервиса.

Уметь:

Определять потребность в технологических новациях и информационном обеспечении в сфере сервиса.

Владеть:

Навыками поиска и внедрения технологических новаций и современных программных продуктов в профессиональную сервисную деятельность.

ОПК-8: Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Знать:

Принципы работы современных информационных технологий.

Уметь

Уметь реализовывать принципы работы современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности.

Владеть:

Навыком использования информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ Код Наименование разделов и тем /вид Семестр Компетен-Инте Часов Литература Примечание занятия занятия/ / Kypc ракт. ции Раздел 1. Лекции История и основы дизайна. 4 ОПК-8 Л1.1 1.1 4 0 Декоративно-прикладное искусство и ОПК-1 Л1.2Л2.1 современный дизайн: Дизайн как вид Л2.2 Л2.3 деятельности; Художественные и Л2.4Л3.1 технические приемы дизайна; Л3.2 Творческая переработка форм природы 91 92 93 94 в формы декоративные: **95 96 97 98** Декоративность в дизайнерском искусстве. Национальные особенности дизайна. /Лек/ 1.2 Основы технологической и 4 ОПК-8 Л1.1 0 4 Л1.2Л2.1 потребительской культуры. ОПК-1 Л2.2 Л2.3 Художественные стили и направления. Дизайн и оформление интерьера. Л2.4Л3.1 Новые художественные направления и Л3.2 91 92 93 94 специальности в дизайне, роль дизайна в создании товаров и услуг. **95 96 97 98** /Лек/

1.3 Профический дизайи. 4 4 OIIK-8 ДП.1.2.1.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	Преобразовательная и проектная деятельность. Материаловедение (глина, гипс, растительные формы, ткань, бумага). Технология обработки материалов /Лек/ 1.4 Новые художественные направления и специальности в дизайне. Новые технологии. Народные промыслы (гончарное и игрушечное ремесла). Декоративнооформительская работа. Реклама.	ательная и проектная г. Материаловедение г. Дагательные формы, га). Технология обработки //Тек/ жественные направления и сти в дизайне. Новые г. формленные направления и направления и направления и направления и направления и направления и оптив дизайне. Новые г. формление интерьера. жественные стили и направления и оптив дизайне. Новые гили и направления и оптив дизайне. Новые гили и направления и направления и оптив дизайне. Новые гили и напр
Специальности в дизайне. Новые гольности в дизайне новые промысы (тинчарное и игруженое ремесла). Дежиративно- оформительская работа. Ректама. Цвят: соновые повятия и гермины. Люс 12.2 дг.	специальности в дизайне. Новые технологии. ОПК-1 Л1.2Л2.1 Народные промыслы (гончарное и игрушечное ремесла). Декоративнооформительская работа. Реклама. Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э1 Э2 Э3 Э4	опримыслы (гончарное и ремесла). Декоративно- ремесла). Декоративно- ремесла). Декоративно- ремесла). Декоративно- ремесла (ремесла). Декоративно (ремесла (ремесл
2.1 Декоративно-прикладное пскусство и современный дизайн. Худокественные и теклические прикладное пскусство Пи не исполнения и теклические прикладное передей протоды в формы декоративное; декоративноеть в дизайперском искусстве Пір декоративноеть дизайне ображение направления и специальность в дизайне. Піт декоративноеть дизайне и декоративноеть дизайне и декоративноеть дизайне и декоративноеть дизайне и декоративноеть дизайне обромятивноеть дизайне ображения и декоративноеть декоративноеть дизайне ображения и декоративноеть декоративноеть дизайне и декоративноеть дизайне и декоративноеть декоративноеть дизайне и декоративноеть дизайна и декоративноеть дизайна и декоративность. Лір декоративноеть дизайне декоративноеть дизайне декоративноеть дизайне должность. Лір декоративноеть дизайне декоративноеть. Лір декоративноеть дизайн. Преобразовательная и проектная деятельность. Лір декоративноеть дизайн. Цвет сосновные понятия и термины. Изучение основных делектов дизайн. Цвет сосновные понятия и термины. Изучение основных делектов цията. Лір діза за з	термины. /Лек/	о-прикладное искусство и ай дизайн: Художественные дие приемы дизайн: Художественные дие приемы дизайна; переработка форм природы коративные; ость в дизайнерском Пр/ Венные стили и направления. Фрормление интерьера. ожественные направления и сти в дизайне. 4 4 ОПК-8 Л1.1 О Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Л3.4Л3.1 Л3.2 Л3.2 Л3.4Л3.1 Л3.2 Л3.2 Л3.4Л3.1 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.4Л3.1 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2
современный дизайн: Художественные и технические приемы дизайна; Тпорческая переработка форм природы в формы декоративноет, а дизайнерском искусстве /Пр/ 2.2 Художественные стили и направления. 4 4 0ПК-8 Л1.1 0 0 0 0 0 0 0 0 0		опкли дизайн: Художественные дизайна; переработка форм природы коративные; переработка форм природы коративные; пость в дизайнерском природы дизайне. 4 4 ОПК-8 Л1.1 0 ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 ЭЗ Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 П1.1 О Дискуссия дизайнерормлние) /Пр/ Виная деятельность дизайнерском природы дизайна
Дизайн и оформление интерьера непециальности в дизайне.	современный дизайн: Художественные и технические приемы дизайна; ОПК-1 Л1.2Л2.1 Творческая переработка форм природы в формы декоративные; Л2.4Л3.1 Декоративность в дизайнерском Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	формление интерьера. от и в дизайне. ОПК-1
предприятия в условиях конкуренции (дизайни оформлине) /Пр/ 2.4 Материаловедение (глина, гипс, растительные формы, ткань, бумага). Технология обработки материалов /Пр/ 2.5 Новые технологии в сфере дизайна и оформительских работ /Пр/ 2.6 Графический дизайн. Преобразовательная и проектная деятельность. /Пр/ 2.7 Декоративно-оформительская работа. Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов пнета. /Пр/ 2.7 Декоративно-оформительская работа. Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов пнета. /Пр/ 2.8 Материаловедение (глина, гипс, разова да	Дизайн и оформление интерьера. Новые художественные направления и специальности в дизайне. /Пр/ Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	я в условиях конкуренции рормлние) /Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 ЭЗ Э4
растительные формы, ткань, бумага). Технология обработки материалов /Пр/ 2.5 Новые технологии в сфере дизайна и оформительских работ /Пр/ 2.6 Графический дизайн. Преобразовательная и проектная деятельность. /Пр/ 2.7 Декоративно-оформительская работа. Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов цвета. /Пр/ 2.7 Декоративно-оформительская работа. Врастность /Пр/ 2.8 ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2 Л3.2	предприятия в условиях конкуренции (дизайни оформлние) /Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	
оформительских работ /Пр/ оформительских работ /Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 2.6 Графический дизайн. Преобразовательная и проектная деятельность. /Пр/ Преобразовательная и проектная деятельность. /Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 2.7 Декоративно-оформительская работа. Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов цвета. /Пр/ Л1.2Л2.1 ОПК-8 ОПК-8 Л1.1 ОПК-8 ОПК-8 Л1.1 ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	растительные формы, ткань, бумага). Технология обработки материалов /Пр/ Поличательные формы, ткань, бумага). ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	ые формы, ткань, бумага). обработки материалов /Пр/ летриалов /Пр/ ОПК-1 Летриалов /Пр/ Л
Преобразовательная и проектная деятельность. /Пр/ 2.7 Декоративно-оформительская работа. Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов цвета. /Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 ОПК-8 ОПК-8 ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Л2.4Л3.1 Л3.2 Л2.4Л3.1	2.5 Новые технологии в сфере дизайна и оформительских работ /Пр/ 4 4 ОПК-8 ОПК-1 Л1.1 О Дискуссия Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	ологии в сфере дизайна и 4 4 ОПК-8 Л1.1 0 Дискуссия ОПК-1 Л2.2 Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2
Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов цвета. /Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Изучение основных аспектов цвета. /Пр/ Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э1 Э2 Э3 Э4	Преобразовательная и проектная деятельность. /Пр/ Преобразовательная и проектная ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	35 36 37 38
	Реклама. Графический дизайн. Цвет: основные понятия и термины. Изучение основных аспектов цвета. /Пр/ Пр/ ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	ў дизайн. 4 6 ОПК-8 Л1.1 0 ательная и проектная гь. /Пр/ Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4
Раздел 3. Самостоятельная работа		й дизайн. ательная и проектная гь. /Пр/ по-оформительская работа. афический дизайн. Цвет: онятия и термины. сновных аспектов рабо эб э7 98 4 6 ОПК-8 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8 ОПК-1 Л1.2Л2.1 ОПК-1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8

3.1	РАБОТА С ЛИТЕРАТУРНЫМИ И INTERNET-ИСТОЧНИКАМИ, ЭЛЕКТРОННЫМИ БИБЛИОТЕКАМИ. ПОДГОТОВКА К ЗАЧЕТУ С ОЦЕНКОЙ ПО ПРЕДСТАВЛЕННЫМ В ОМ ВОПРОСАМ. /Ср/	4	36	ОПК-8 ОПК-1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	
3.2	ПОДГОТОВКА ДОКЛАДА НА ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ И РАЗРАБОТКА ПРЕЗЕНТАЦИИ К ДОКЛАДУ. ПОДГОТОВКА К ПРАКТИЧЕСКОМУ ЗАНЯТИЮ, ПРОВОДИМОМУ В ИНТЕРАКТИВНОЙ ФОРМЕ //Cp/	4	20	ОПК-8 ОПК-1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСІ	циплины (модуля)
		6.1. Рекомендуемая литература	
		нь основной литературы, необходимой для освоения дисцип	<u> </u>
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Овчинникова Р. Ю.	Дизайн в рекламе: основы графического проектирования	Москва: Юнити-Дана, 2015, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=115010
Л1.2	Ткаченко О. Н., Дмитриева Л. М.	Дизайн и рекламные технологии: Учебное пособие	Москва: Издательство "Магистр", 2016, http://znanium.com/go.php? id=555729
	6.1.2. Перечень д	дополнительной литературы, необходимой для освоения дис	циплины (модуля)
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Смекалов И. В., Шлеюк С. Г.	Изучение классических произведений живописи дизайнерами	Оренбург: ОГУ, 2014, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=330592
Л2.2	Жданова Н. С.	Обучение основам дизайна: конспекты уроков	Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2013, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=260795
Л2.3	Овчинникова Р. Ю.	Социокультурные основания и специфика кича в графическом дизайне: Монография	Москва: Издательство "Магистр", 2015, http://znanium.com/go.php? id=485699
Л2.4	Смирнова Л.Э.	История и теория дизайна: Учебное пособие	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014, https://znanium.com/catalog/document?id=288032
6.	1.3. Перечень учебно-м	методического обеспечения для самостоятельной работы обу (модулю)	чающихся по дисциплине
	Авторы, составители		Издательство, год
Л3.1	Рудецкий О.А.	История художественного искусства и дизайна: метод. указ.	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016,
Л3.2	Ковынева Л.В., Курбанова Л.М., Щекина Е.Г.	От реферата до выпускной квалификационной работы: метод. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2018,
6.	2. Перечень ресурсов і	информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", н дисциплины (модуля)	еобходимых для освоения
Э1	ЭБС ДВГУПС		http://ntb.festu.khv.ru/

Э2	ЭБС "Лань"	https://e.lanbook.com
Э3	Научная электронная библиотека открытого доступа «КИБЕРЛЕНИНКА»	http://www.cyberleninka.ru
Э4	Научная электронная библиотека ELIBRARY	http://www.eLIBRARY.RU
Э5	ЭБС Университетская библиотека ONLINE	http://biblioclub.ru
Э6	ЭБС Юрайт	https://biblio-online.ru
Э7	ЭБС Знаниум	http://znanium.com
Э8	Figma: инструмент для совместной разработки интерфейса	https://www.figma.com/

6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

6.3.1 Перечень программного обеспечения

Office Pro Plus 2007 - Пакет офисных программ, лиц. 45525415

Windows 7 Pro - Операционная система, лиц. 60618367

Windows XP - Операционная система, лиц. 46107380

Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Антивирусная защита, контракт 469 ДВГУПС

Free Conference Call (свободная лицензия)

Zoom (свободная лицензия)

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru

7. OI		КОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ (ЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)
Аудитория	Назначение	Оснащение
2402	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	комплект учебной мебели, меловая доска, проекционный экран, системный блок, музыкальные колонки, проектор Лицензионное программное обеспечение: Windows 10, лиц. 1203984219, Office Pro Plus 2007, лиц. 45525415
3241	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Комплект учебной мебели, доска, проектор, проекционный экран, интернет
249	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
1303	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

РАБОТА С ЛИТЕРАТУРНЫМИ И INTERNET-ИСТОЧНИКАМИ, ЭЛЕКТРОННЫМИ БИБЛИОТЕКАМИ

В рамках самостоятельной подготовки должно быть особое внимание уделено работе с литературой. Ввиду такого обилия информации и насыщенности книжного рынка, возникает необходимость в ходе самоподготовки осваивать методику поиска литературы и оценки содержащейся в ней информации. Наиболее традиционными и привычными являются следующие способы отыскания литературы: работа с библиографическими изданиями в библиотеках; изучение специальных выпусков отсылок к литературе, систематизированных по отраслям экономики, разделам, либо конкретным проблемам; использование библиотечных каталогов, которые в настоящее время представлены преимущественно в виде компьютерной информации.

Выделяют несколько способов оценки научного текста: во-первых, определение предназначенности работы -

полемическая, альтернативная, острокритическая, традиционная; во-вторых, сопоставление даты издания книги или журнала и изменений в законе, учитывая тенденции развития науки (например, выбирая учебник желательно руководствоваться именно этим способом); в-третьих, сопоставление хотя бы нескольких литературных источников, с тем, чтобы действительно оценить полноту разработки предмета, уровень и объем проводимых соображений; в-четвертых, консультирование с ведущим преподавателем по вопросам того или иного издания. Обязательный элемент самостоятельной работы с литературой – подготовка доклада.

ПОДГОТОВКА ДОКЛАДА НА ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ

Подготовка и выступление на практическом занятии является важной частью процесса обучения, успех которых во многом зависит от самоорганизованности и целеустремленности студента в постижении поставленных вопросов.

Доклад – это сообщение или документ, содержимое которого представляет информацию и отражает суть вопроса или исследования применительно к данной ситуации. Целью доклада является информирование аудитории в рамках заданной темы. Доклады может включать в себя такие элементы как рекомендации, предложения или другие мотивационные предложения.

Представленный доклад оценивается по следующим критериям:

- 1. Содержательная часть материала (полнота изложения, точность и достоверность)
- 2. Логичность и ясность изложения
- 3. Время выступления 7-10 мин.
- 4. Знание терминологии и ориентирование в теме
- 5. Умение ответить на вопросы

Таким образом, максимальное количество баллов за доклад является суммой баллов по каждому критерию и равняется 5 баллам.

Прежде чем приступить к написанию доклада, важно ясно представить себе тех, кто будет его слушать. Доклад должен быть так составлен, чтобы смысл его был доступен пониманию всей аудитории. Допустимо пользоваться специальной терминологией, ранее использованной во время лекций. Перед автором стоит задача - изложить доклад так, чтобы все могли бы без труда его понять одновременно. Необходимо заинтересовать слушателей выбранной темой и выбрать ранее неизвестные или малоизвестные факты, чтобы придать докладу новизну. Даже наиболее специальные предметы можно интересно и образно изложить, используя сравнения аналогии, уникальные факты. Поэтому искусство сделать доклад интересным придает ему еще большую ценность и значительно усиливает шансы на хороший прием.

Наглядности текста способствует умелое использование иллюстраций, примеров, графических материалов.

РАЗРАБОТКА ПРЕЗЕНТАЦИИ К ДОКЛАДУ

Для наглядности и более полного восприятия аудиторией материала рекомендуется подготовить презентацию доклада. Презентация оценивается по следующим критериям:

- 1. Содержание
- соответствие слайдов тексту доклада;
- оптимальность текста (отсутствие лишнего текста, представление на слайдах лаконичных формулировок, отражающих структуру доклада, основные выводы работы);
- корректность текста презентации (использование научной терминологии, отсутствие орфографических и пунктуационных ошибок).
- 2. Техническая обработка презентации
- общий дизайн (логичность, эстетичность оформления презентации, непротиворечивость дизайна и содержания презентации);
- легко читаемый текст, сочетание фона с графическими элементами.
- 3. Графическое представление материала
- наличие рисунков, фотографий, диаграмм, таблиц;
- привлекательность графических объектов, их соответствие содержанию;
- 4. Процедура презентации
- активность участников проекта;
- проявленные коммуникативные навыки;
- доступное представление презентации (ее связь с речью выступающего).
- 5. Количество слайдов: 10-15

Таким образом, максимальное количество баллов за презентацию является суммой баллов по каждому критерию и равняется 5 баллам.

При разработке презентации необходимо учитывать следующие требования к ее оформлению:

☐ Необходимо соблюдать единый стиль оформления слайдов.

		TT	
	Стараться использовать «холодные»	тона (синий, зеленый), не отвлекающие	внимания от основного содержани:
слайдов.			

	При испо	льзовании цвета і	не злоупотреблять	ь их количес	твом. Как і	правило, до	статочно при	менять три	цвета
(один д	іля фона, оді	ин для заголовков,	один для текста).	При этом, о	рон и текст	презентаци	ии должны бы	іть контрас	тных
цветов.									

	ри подготовке презентации для учебных целей допускается использование анимационны	ах эффектов в
умеренном	количестве. Анимация не должна отвлекать внимания от основного содержания на слайд	e.

□ Информация, содержащаяся в слайдах, должна быть краткой и лаконичной, с минимальным количеством предлогов, наречий и прилагательных. Особо следует обратить внимание на заголовки, которые должны передавать суть поставленного вопроса и привлекать внимание аудитории.

□ информац	Рекомендуется горизонтальное расположение информации относительно страницы слайда. При этом, важная ция должна располагаться в центре экрана, а под картинками необходимо делать подписи.
	Для полноценного восприятия и легкого усвоения материала презентации рекомендуется придерживаться
следующи	их параметров шрифтов:
•	для заголовков размер шрифта не менее 24;
•	для информации размер шрифта не менее 18;
•	использования однотипного шрифта в одной презентации;
•	использования жирных шрифтов, курсивов или подчеркивания для выделения информации;
•	соблюдения мер в использовании прописных букв.
	Допускается использование рамок, границ, заливок; разных цветов шрифтов, стрелок и т. д. для выделения особо
важной ин	нформации.
	Важно помнить, что информация для презентации не должна полностью копировать текст доклада. Как правило,
объем инф	рормации должен отражать ключевые позиции пунктов по каждому вопросу.
	Особо следует обратить внимание на подбор иллюстративного материала.
	ПОДГОТОВКА ПИСЬМЕННОЙ РАБОТЫ ПО ВЫБРАННОЙ ТЕМЕ
Требовані	ия, предъявляемые к письменным работам, представлены в методическом пособии: От реферата до выпускной
квалифика	ационной работы: метод. пособие по выполнению письменных работ / Л.В. Ковынева, Л.М. Курбанова, Н.Г.
Щекина	- Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2018. – 63 c.,
Тематики	письменных работ:
1.	Интеллектуальная собственность и способы ее защиты.
	Преобразовательная и проектная деятельность.
2. 3.	Дизайн как вид деятельности
4.	Экспертиза разработок.
5.	Декоративно-оформительская работа. Реклама
6.	Инновационная деятельность предприятия в условиях конкуренции.
7.	Технология обработки материалов
8.	Понятие масштаба. Области применения масштаба.
9.	Определение патента. Значение патентования.
10.	Особенности различных видов освещения.
11.	Основные принципы и термины в дизайне. Эстетика и функциональность
12.	Алгоритм проектирования продукта труда
13.	Технические приемы дизайна
14.	Материаловедение (глина, гипс, растительные формы, ткань, бумага).
15.	Графический дизайн.
16.	Декоративность в дизайнерском искусстве
17.	Художественные приемы дизайна
18.	Творческая переработка форм природы в формы декоративные
19.	Национальные особенности дизайна.
20.	Основные тенденции современного дизайна
21.	Принципы и законы композиции.
22.	Характеристика основных и дополнительных цветов.
23.	Хроматические и ахроматические тона.
	ПОДГОТОВКА К ЭКЗАМЕНУ
При подго	отовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу,
	ельные Интернет- ресурсы. Студенту рекомендуется также в начале учебного курса познакомиться со следующей
учебно-ме	стодической документацией:
	программой дисциплины;
	перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть;
	тематическими планами практических занятий;
	учебниками, пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами;
	перечнем вопросов к зачету с оценкой.
	ка к экзамену осуществляется по вопросам, приведенным в ОМ.
	го у студента должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми
	т овладеть в процессе освоения дисциплины. Систематическое выполнение учебной работы на практических
занятиях і	позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи экзамена.

ПРОВЕДЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА МОЖЕТ БЫТЬ ОРГАНИЗОВАНО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИЗ ЧИСЛА ЛЮДЕЙ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа людей с инвалидностью предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации. Для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме, в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Направление: 43.03.01 Сервис

Направленность (профиль): Медиа технологии, деловой и выставочный сервис

Дисциплина: Основы дизайна и оформительских работ

Формируемые компетенции:

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект	Уровни сформированности	Критерий оценивания
оценки	компетенций	результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче экзамена или зачета с оценкой

Достигнутый	Характеристика уровня сформированности	Шкала оценивания
уровень результата обучения	компетенций	Экзамен или зачет с оценкой
Низкий уровень	Обучающийся: -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой; -не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой; -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по учебно-программному материалу, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; -успешно выполнил задания, предусмотренные программой; -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины; -показал систематический характер знаний учебно-программного материала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.	Хорошо

Высокий	Обучающийся:	Отлично
уровень	-обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания	
	учебно-программного материала;	
	-умеет свободно выполнять задания, предусмотренные	
	программой;	
	-ознакомился с дополнительной литературой;	
	-усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение	
	для приобретения профессии;	
	-проявил творческие способности в понимании учебно-	
	программного материала.	

Описание шкал оценивания Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень	Содержание шкалы оценивания достигнутого уровня результата обучения				
результатов	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично	
освоения	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено	
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстриро-вать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельно-му применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части	
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения учебной дисциплины.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	и при его Обучающийся продемонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	межлисииплинарных Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.	
Владеть	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи по стандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.	

- 1. Интеллектуальная собственность и способы ее защиты.
- 2. Преобразовательная и проектная деятельность.
- 3. Дизайн как вид деятельности
- 4. Экспертиза разработок.
- 5. Декоративно-оформительская работа. Реклама
- 6. Инновационная деятельность предприятия в условиях конкуренции.
- 7. Технология обработки материалов
- 8. Понятие масштаба. Области применения масштаба.
- 9. Определение патента. Значение патентования.
- 10. Особенности различных видов освещения.
- 11. Основные принципы и термины в дизайне. Эстетика и функциональность
- 12. Алгоритм проектирования продукта труда
- 13. Технические приемы дизайна
- 14. Материаловедение (глина, гипс, растительные формы, ткань, бумага).
- 15. Графический дизайн.
- 16. Декоративность в дизайнерском искусстве
- 17. Художественные приемы дизайна
- 18. Творческая переработка форм природы в формы декоративные
- 19. Национальные особенности дизайна.
- 20. Основные тенденции современного дизайна
- 21. Принципы и законы композиции.
- 22. Характеристика основных и дополнительных цветов.
- 23. Хроматические и ахроматические тона.

Образец экзаменационного билета

Дальневосточный государственный университет путей сообщения				
Кафедра	Утверждаю»			
(к802) Международные	Основы дизайна и оформительских	Зав. кафедрой		
коммуникации, сервис и туризм	коммуникации, сервис и туризм работ			
семестр, 2025-2026	Направление: 43.03.01 Сервис	доцент		
Направленность (профиль): Медиа		13.05.2025 г.		
технологии, деловой и				
выставочный сервис				
Вопрос Хроматические и ахроматические тона. (ОПК-1,ОПК-8)				
Вопрос (ОПК-1,ОПК-8)				
Задача (задание) (ОПК-1,ОПК-8)				

Примечание. В каждом экзаменационном билете должны присутствовать вопросы, способствующих формированию у обучающегося всех компетенций по данной дисциплине.

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Задание 1 (ОПК-1, ОПК-8)

- 1. Принцип многократного использования визуальных элементов дизайна на протяжении всей работы. Дублирование цвета, формы, текстуры, пространственных отношений, толщин линий, шрифтов, размеров, графических концепций, которое подкрепляет целостность восприятия материала.
 - 1.1. Выравнивание
 - 1.2. Приближение
 - 1.3. Контраст
 - 1.4. Повторение
 - 1.5. Размежевание

Задание 2 (ОПК-1, ОПК-8)

- 2. Изучение основных характеристик цвета, гармонизаций цветовых множеств, механизмов воздействия цвета на пространственное формообразование, средств и методов цветовой организации архитектурной среды
 - 2.1. Цветоведение
 - 2.2. Колористика
 - 2.3. Оптика
 - 2.4. Цветоделение
 - 2.5. Цветовой круг

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере

УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинет Отрответствующей устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект	Показатели	Оценка	Уровень
оценки	оценивания		результатов
	результатов обучения		обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания	енты оценивания Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительн	Удовлетворитель	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию.	Незначительное несоответствие критерию.	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер.

Качество ответов на	На все	Ответы на	. Даны неполные	Даны верные ответы
дополнительные	дополнительные	большую часть	ответы на	на все
вопросы	вопросы	дополнительных	дополнительные	дополнительные
	преподавателя даны	вопросов	вопросы	вопросы
	неверные ответы.	преподавателя	преподавателя.	преподавателя.
		даны неверно.	2. Дан один	
			неверный ответ на	
			дополнительные	
			вопросы	
			преподавателя.	

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.