ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Тэлентси»

Утверждаю

Генеральный директор Кузьмин Александр Викторович

Приказ №П-03/101025 от «10» октября 2025г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА (ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ) «Декорирование интерьеров»

Трудоемкость программы: 550 академических часов Документ о квалификации: диплом о профессиональной переподготовке Форма обучения: очно-заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий

Содержание

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ	3
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	9
2.1. Учебный план	9
2.2. Рабочие программы дисциплин (модулей)	10
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ	13
3.1. Календарный учебный график	13
3.2. Материально-технические условия реализации программы	15
3.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы	15
3.4. Кадровое обеспечение программы	16
4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ	17
5. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ, ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНЫЕ	17
КОМПОНЕНТЫ	
6. СОСТАВИТЕЛЬ ПРОГРАММЫ	19

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Дополнительная профессиональная программа - программа профессиональной переподготовки «Декорирование интерьеров» (далее - программа) регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки по данному направлению подготовки и профилю и включает в себя: учебный план; рабочие программы учебных дисциплин и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также календарный учебный график и методические и оценочные материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Цель освоения программы - овладение теоретическими и практическими знаниями в области декорирования интерьера, получение практических навыков в ведении проекта и общении с клиентом и подрядчиками.

Программа разработана в соответствии с требованиями следующих нормативных правовых актов и нормативно-технических документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования от 24.03.2025 № 266, «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Постановление от 21 августа 1998 г. № 37 Министерства труда и социального развития РФ «Об утверждении квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 27 октября 2014 г. № 1391 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 13 августа 2020 г. № 1015 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн»;

Программа направлена на обучение по оформлению готовых жилых помещений и общественных пространств.

Актуальность программы обусловлена большой востребованностью услуг декораторов как в жилой застройке, так и среди бизнеса (рестораны, салоны красоты и пр.).

Обучающиеся в результате овладеют всеми необходимыми навыками для старта карьеры в качестве декоратора интерьера, разработки стильных проектов по декорированию помещений, созданию коллажей, скетчей.

Программа способствует развитию культуры теоретического мышления, стремления к поисковой, исследовательской и творческой деятельности при решении поставленных теоретических и практических задач на основе воспитания творческой личности, способной к самоопределению, самоуправлению и самореализации.

У обучающихся будут сформированы умения и навыки анализа и использования потребностей и пожеланий клиента, разработки концепции интерьера, соединения функции и эстетики интерьера через эргономику и стилистический выбор.

Цель и планируемые результаты реализации программы.

Цель прохождения программы — овладение теоретическими и практическими знаниями в области декорирования интерьера, получение практических навыков в ведении проекта и общении с клиентом.

Задачи программы:

Для достижения цели в программе ставятся следующие задачи:

- овладение основами композиции, цветоведения, колористики;
- овладение навыками составлять профессиональные коллажи и рисовать скетчи;
- овладение навыком подбирать отделочные материалы, мебель, декор для интерьера
- овладение навыками создания базовых чертей от руки и в программа Archicad, визуализации интерьеров на платформе Homestyler
- овладение навыками продвижения своих услуг

Планируемые результаты

Результатами освоения программы являются приобретенные обучающимся компетенции, выраженные в способности применять полученные знания и умения при решении профессиональных задач.

Программа разработана с учетом образовательного стандарта ФГОС СПО 54.02.01 – Дизайн (по отраслям). Связь дополнительной профессиональной программы с профессиональными стандартами представлена в следующей таблице:

Характеристика компетенций, формирующихся в результате освоения программы:

Обучающийся должен обладать **общими компетенциями** (по $\Phi\Gamma$ OC СПО 54.02.01 - Дизайн (по отраслям)),

Код	Содержание общей компетенции
ОК-2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и
	способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и
	качество.
ОК-3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них
	ответственность.
ОК-4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для
	эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и
	личностного развития.
ОК-5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности.
ОК-8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,
	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение
	квалификации.
ОК-9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной
	деятельности.

Обучающийся должен обладать общепрофессиональными компетенциями

(по ФГОС ВО 54.03.01 - Дизайн)

Наименование	Код и наименование общепрофессиональной компетенции
категории (группы)	
общепрофессиональны	
х компетенций	
Профессиональная	ОПК-1. Способен применять знания в области истории и теории
ориентация	искусств, истории и теории дизайна в профессиональной
	деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и
	техники в широком культурно-историческом контексте в тесной
	связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями
	конкретного исторического периода
Научные	ОПК-2. Способен работать с научной литературой; собирать,
исследования	анализировать и обобщать результаты научных исследований;
	оценивать полученную информацию; самостоятельно проводить
	научно-исследовательскую работу; участвовать в научно-
Матанитрарианскага	практических конференциях ОПК-3. Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными
Методы творческого процесса дизайнеров	средствами и способами проектной графики; разрабатывать
процесса дизаинеров	проектную идею, основанную на концептуальном, 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)
Создание авторского	ОПК-4. Способен проектировать, моделировать, конструировать
дизайн-проекта	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
Организаторская	ОПК-5. Способен организовывать, проводить и участвовать в
деятельность	выставках, конкурсах, фестивалях и других творческих
II1	мероприятиях
Информационно-	ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных
коммуникационные	информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
технологии	задач профессиональной деятельности

Обучающийся должен обладать **универсальными компетенциями** (по $\Phi\Gamma$ OC BO 54.03.01 - Дизайн)

Наименование	Код и наименование универсальной компетенции
категории (группы)	
универсальных	
компетенций	
Системное и	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез
критическое	информации, применять системный подход для решения
мышление	поставленных задач
Разработка и	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели
реализация	и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из

Наименование	Код и наименование универсальной компетенции
категории (группы)	
универсальных компетенций	
проектов	действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Экономическая	УК-10. Способен принимать обоснованные экономические
культура, в том числе финансовая грамотность	решения в различных областях жизнедеятельности
Гражданская	УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к
позиция	коррупционному поведению

Обучающийся должен быть готов выполнять трудовые функции (по профессиональному стандарту «Архитектор-дизайнер». Обобщенная трудовая функция — Разработка рабочей документации по отдельным объектам архитектурной среды; код A, уровень квалификации 5).

А/01.5 Разработка текстовой и графической частей рабочей документации по отдельным объектам архитектурной среды

Трудовые Подготовка исходных данных для разработки рабочей документаци					
действия	отдельным объектам архитектурной среды				
	Разработка комплекта рабочих чертежей эскизных архитектурных,				
	дизайнерских и ландшафтно-планировочных решений отдельных				
	объектов комплексного проекта архитектурной среды				
	Оформление текстовых материалов рабочей документации по				
	отдельным объектам архитектурной среды				
	Проверка текстовой и графической частей рабочей документации по				
	отдельным объектам архитектурной среды на соответствие				
	утвержденным проектным решениям				
	Анализировать и систематизировать исходные данные, необходимые				
	для разработки рабочей документации по отдельным объектам				
	архитектурной среды				
	Анализировать содержание проектных задач, выбирать методы и				
	средства их решения				
	Применять требования нормативных правовых актов и документов				
Необходимые	системы технического регулирования и стандартизации в сфере				
умения	градостроительной деятельности к разработке текстовой и графической				
y Mennin	частей рабочей документации по отдельным объектам архитектурной				
	среды				
	Анализировать соответствие текстовой и графической частей рабочей				
	документации по отдельным объектам архитектурной среды				
	утвержденным проектным решениям				
	Читать чертежи графической части проектной документации по				
	отдельным объектам комплексного проекта архитектурной среды				

	TT
	Использовать средства автоматизации архитектурно-дизайнерского
	проектирования и компьютерного моделирования
	Нормативные правовые акты и документы системы технического
	регулирования и стандартизации в сфере градостроительной
	деятельности
	Требования нормативных правовых актов, документов системы
	технического регулирования и стандартизации в сфере
	градостроительной деятельности к порядку разработки текстовой и
	графической частей рабочей документации по отдельным объектам
	архитектурной среды утвержденным проектным решениям
	Требования законодательства и нормативных правовых актов,
	нормативных технических и нормативных методических документов по
	архитектурно-дизайнерскому проектированию
	Технические регламенты, национальные стандарты и своды правил,
	санитарные нормы и правила, требования к созданию безбарьерной
	устойчивой среды обитания
	Требования международных нормативных технических документов по
	архитектурно-дизайнерскому проектированию и особенности их
	применения
	Основные виды требований к средовым объектам, включая социальные,
Haafwayyy	эстетические, технические, функционально-технологические,
Необходимые	эргономические и экономические, в том числе требования,
знания	определяемые функциональным назначением проектируемого объекта
	и особенностями участка застройки
	Порядок и правила сбора и обработки исходных данных для разработки
	чертежей эскизных архитектурных, дизайнерских и ландшафтно-
	планировочных решений отдельных объектов комплексного проекта
	архитектурной среды
	Основы архитектурной композиции и закономерности визуального
	восприятия
	Методы наглядного изображения и моделирования формы и
	пространства в архитектурном и дизайнерском проектировании
	Основные способы выражения архитектурно-дизайнерского замысла,
	включая графические, макетные, компьютерные, вербальные, видео
	Виды и свойства строительных материалов, технические
	технологические, эстетические и эксплуатационные характеристики
	изделий и конструкций
l	Методы автоматизированного проектирования, основные программные
	комплексы проектирования, компьютерного моделирования, создания
1	чертежей и моделей

В результате освоения программы обучающийся должен:

Знать:	- основы композиции;
	- цветоведение и колористку;
	- историю дизайна и стили интерьера;
	- основы декорирования и флористики;
	- основные принципы и функции практической работы с клиентом
Уметь:	- применять на практике теоретические основы и принципы дизайна;
	- составлять профессиональные коллажи и рисовать скетчи;

	 подбирать отделочные материалы, мебель, светильники, декор для интерьера; создавать базовые чертежи от руки и в программе Archicad; визуализировать интерьеры на платформе Homestyler; продвигать свои услуги
Владеть:	- способностью и готовностью к разработке проектов декорирования помещений; - способностью и готовностью к взаимодействию со специалистами в смежных областях

Требования к слушателям. К освоению дополнительной профессиональной программы допускаются лица, достигшие 18 лет:

- специалисты с высшим инженерным, художественным образованием;
- лица, имеющие диплом о высшем или среднем профессиональном образовании и нацеленные на прохождение профессиональной переподготовки;
- студенты старших курсов ВУЗов;
- все, кто интересуется темой дизайна интерьера и хочет научиться гармонично обустраивать внутренние пространства.

Трудоемкость освоения образовательной программы (трудоемкость обучения) по данной программе 550 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

Форма обучения. Программа профессиональной переподготовки реализуется в очнозаочной форме, с использованием дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий. Учебная нагрузка устанавливается не более 24 академических часов в неделю, включая все виды учебной работы слушателя. Занятия проводятся один или два раза в неделю. Академический час (далее – час, академический час) равен 45 минутам.

Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план

программы профессиональной переподготовки «Декорирование интерьеров»

No	Наименовани	Всего,	Всего	Вт	ом числе	Самостоятель	Форма контроля	ПА*/кон
ПП	е разделов	ак. час.	аудитор	Лекци	Практическ	ная работа,		сультаци
			ные, ак.	и,	ие занятия,	ак.час		И
			час	ак.час	ак.час			
	«Декорирование	Iе интерьеро	B»					
	Введение в							
1	декорирова-		_	_	_		тест	
	ние интерьера	10	7	5	2	2		1
2	Основы композиции	40	18	8	10	17	итоговое задание	5
	композиции	40	10	O	10	1/		5
3	Цветоведение и						итоговое задание	3
	колористика	60	20	6	14	35		
								3
4	История дизайна и стили						тест	
	в интерьере	60	37	23	14	20		
	1 1							1
5	Разработка						итоговое задание	
3	концепции	20			10	1.5	итоговое задание	
	интерьера	30	14	4	10	15		
	Интерьерный							5
6	скетчинг от						итоговое задание	
	руки	60	21	12	10	34		
								5
7	Adobe Photoshop для						итогороз во намиз	
,	дизайнера						итоговое задание	
	интерьера	40	11	5	6	24		
0	Отделочные							
8	материалы в дизайне						итоговое задание	
	интерьера	30	13	6	8	14		3
9	Проектировани						итоговое задание	
	е интерьера в ArchiCAD	50	20	20	0	25	,	5
	1 HOME 110							
10	Проектировани							
10	е интерьера в	40	_	_			итоговое задание	_
	Homestyler	40	5	5	0	30		5
	Основы							
11	декорирования						итоговое задание	
	и флористики	60	38	29	9	19		3

12	Современные тенденции в интерьере	10	8	6	2	1	тест	1
13	Основы профессиональ ной коммуникации и работа с заказчиком	30	17	5	12	10	тест	3
14	Итоговая квалификацион ная работа	30	3	0	3	22	Эскизный дизайн- проект жилого помещения	5
	Консультации	проводятс в СДО	я в онлайн	-формат	е и через разд	цел сообщений		
	ИТОГО:	550	234	134	100	268		50

2.2. Рабочие программы дисциплин (модулей)

Тематический план учебных занятий:

Введение в декорирование интерьера

- Дизайнер, декоратор, стилист различия
- Насмотренность

Основы композиции

- Основы композиции
- Работа с пропорциями
- Масштаб
- Контрасты и акценты
- Фокусные точки
- Декораторские приемы

Цветоведение и колористика

- Основы цветоведения, теория и история
- Колористика: характеристики цвета
- Колористика: средства цветовой гармонизации
- Колористика: цветовая композиция
- Колористика: психоэмоциональное состояние
- Цветные, нейтральные и белые интерьеры

История дизайна и стили в интерьере

- Введение в историю стилей
- Стили: Древняя Греция

- Стили: Древний Рим
- Стили: Византия
- Стили: Романика
- Стили: Готика
- Стили: Возрождение
- Стили: барокко
- Стили: искусство Франции XVIIв.
- Стили: искусство Франции XVIIIв.
- Стили: классицизм в России
- Стили: искусство XIXв.
- Стили: анархия XIX века
- Стили: модерн (немецкий Югендстиль + Стили орнамент модерна)
- Стили: авангардные движения
- Стили: неоклассика
- Стили: лофт, минимализм
- Стили: национальный стиль в интерьере
- Стили: скандинавский
- Стили: псевдорусский
- 100 лет дизайна история и стили.
- Модернизм и авангард
- 100 лет дизайна история и стили. Постмодернизм

Разработка концепции интерьера

- Стилевая концепция: коллаж и мудборд
- Скетчинг, коллаж, мудборд
- Концепция в работе декоратора, различия направлений
- Эскизные решения

Интерьерный скетчинг от руки

- Скетчинг: введение
- Скетчинг: текстуры
- Скетчинг: плоскость и перспектива
- Скетчинг: построение фронтальной перспективы
- Скетчинг: угловая перспектива
- Скетчинг: маркеры
- Скетчинг: светотень
- Скетчинг: текстуры в объеме
- Скетчинг: детали
- Скетчинг: скетч-план
- Скетчинг: сложное построение

Adobe Photoshop для дизайнера интерьера

- Обзор, основные инструменты
- Ассоциативный коллаж, мудборд
- Линейный коллаж
- 3D-коллаж

Отделочные материалы в дизайне интерьера

- Подбор материалов с фактурами и текстурами
- Подбор отделочных материалов и мебели
- Многослойность, узлы
- Материаловедение
- Стекла и зеркала

Проектирование интерьера в ArchiCAD

- Archicad 1.1: примеры рабочей документации
- Archicad 1.2: титульный лист и содержание
- Archicad 2: лист общих данных
- Archicad 3: обмерный план
- Archicad 4: план демонтажа, экспликация
- Archicad 5: планировочные решения
- Archicad 6: план монтажа
- Archicad 7: план пола
- Archicad 8: план покрытия стен
- Archicad 9: план покрытий потолка
- Archicad 10: план потолка
- Archicad 11: план управления освещением
- Archicad 12: план электрооборудования
- Archicad 13: развертки стен
- Archicad 14: работа с документами
- Archicad 15: сохранение и печать

Проектирование интерьера в Homestyler

Основы декорирования и флористики

- Что считать декором
- Картины и репродукции в интерьере
- Искусство: как выбрать и где найти, как использовать.
- Декорирование спальни и детской
- Декорирование стола
- Цели съемки и концепция продвижения.
- Композиция в фотографии
- Стайлинг для съемки.
- Интерьерный стайлинг на практике.
- Продвижение съемки в журналы. Грамотные алгоритмы ведения электронной переписки
- Введение в флористику
- Начало работы
- Техника спирали
- Круглый букет основы
- Круглый букет сборка
- Альтернативная сборка круглого букета
- Распределение материала и упаковка
- Параллельная техника
- Цветочные композиции, Золотое сечение
- Цветочная корзина и круглая композиция

- Примеры: настольная композиция
- Примеры: оформление конструкции цветами
- Весенняя композиция из ландышей
- Композиция с горшечными растениями
- Композиция в стеклянной вазе
- Композиция из сухоцветов

Современные тенденции в интерьере

- Как работать со стилями в современном интерьере. (Работа со стилями)
- Отношение к трендам. Знание и наблюдение.
- Самые актуальные стили в дизайне. Как следовать трендам в своей работе.

Основы профессиональной коммуникации и работа с заказчиком

- Подготовка к первой встрече с заказчиком
- Бриф заказчика
- Анализ вводных данных и концепция
- Составление ТЗ по брифу заказчика

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

3.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график определяет продолжительность обучения, последовательность обучения, текущего контроля и итоговой аттестации.

Номер раздела. Название		Номер месяца					
		2	3	4	5	6	Итого, час
1. Введение в декорирование интерьера	10						10
2. Основы композиции	40						40
3. Цветоведение и колористика		30	30				60
4. История дизайна и стили в интерьере	29	31					60
5. Разработка концепции интерьера				30			30
6. Интерьерный скетчинг от руки			30	30			60
7. Adobe Photoshop для дизайнера интерьера		20	20				40
8. Отделочные материалы в дизайне интерьера					30		30
9. Проектирование интерьера в ArchiCAD						50	50
10. Проектирование интерьера в Homestyler					20	20	40
11. Основы декорирования и флористики				20	40		60
12. Современные тенденции в интерьере	10						10
13. Основы профессиональной коммуникации и работа с заказчиком						30	30
14. Итоговая квалификационная работа						30	30
Всего часы аудиторной работы	50	36	30	33	43	40	232
Самостоятельная работа	30	41	41	42	39	75	268
Консультации	9	4	9	5	8	15	50
Всего, час.	89	81	80	80	90	130	550

3.2. Материально-технические условия реализации программы

Программа реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий и предполагает как самостоятельное изучение материалов, размещенных в личном кабинете обучающегося, так и очный и онлайн контакт с преподавателем посредством очных занятий, онлайн вебинаров и онлайн консультаций, доступ к которым осуществляется по ссылкам, размещенным в личном кабинете обучающегося по адресу: https://lk.talentsy.ru/

Для успешного обучения с использованием дистанционных образовательных технологий обучающимся рекомендуется соблюдать определенные требования к программному обеспечению персонального компьютера:

- Техническое оснащение:
- смартфон, планшет или ПК со стабильным интернет-соединением.
- Необходимое программное обеспечение:
- браузер для Windows или iOS
- сервис видеовебинаров Zoom (https://zoom.us)
- мессенджер Telegram (https://telegram.org)
- Минимальные системные требования для работы с программой Archicad:
- Операционная система: Windows 10 64-бит, macOS 11.3
- Процессор: 64-разрядный многоядерный процессор Intel или AMD.
- Требуется 8 ГБ оперативной памяти. Рекомендуется использовать 16 ГБ и более для сложных моделей.
- Жесткий диск: для полной установки ArchiCAD требуется 5 ГБ свободного дискового пространства. Дополнительно требуется 10 ГБ и более дискового пространства для каждого проекта.
- Видеокарта: поддержка DirectX 11
- Разрешение экрана: 1440×900

3.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Образовательная программа обеспечена учебно-методическими материалами посредством:

- учебно-методических разработок в электронной форме, размещенных в личных кабинетах слушателей по адресу https://lk.talentsy.ru/ в том числе видеолекции, текстовые материалы, контрольно-измерительные материалы, методические указания;
- системы дистанционного обучения https://lk.talentsy.ru/
- наличием обратной связи с преподавателем через раздел в личном кабинете «Сообщения» и онлайн-консультациями.

Слушатели образовательной программы могут использовать дополнительные Интернет-ресурсы, такие как:

рекомендованные Интернет-ресурсы:

- Российское образование. Федеральный портал- http://www.edu.ru
- Федеральный институт педагогических измерений http://www.fipi.ru
- Справочно-правовая система "Гарант" https://www.garant.ru/
- Справочно-правовая система "КонсультантПлюс" http://www.consultant.ru/

электронные библиотеки:

- Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
- Научная электронная библиотека eLIBRARY https://elibrary.ru,
- Российская государственная библиотека https://www.rsl.ru
- Российская национальная библиотека http://nlr.ru.

Для использования Интернет-ресурсов информационно-библиотечного комплекса необходима предварительная регистрация обучающегося. Рекомендованная образовательной программой литература доступна к изучению в свободном бесплатном доступе после регистрации на сайте электронной библиотеки. Ссылки для доступа в электронные библиотеки размещаются в личном кабинете обучающегося в СДО.

Список литературы, которая доступна обучающимся в электронной библиотеке, ссылки на электронную библиотеку размещены в СДО в разделе «Учебнометодическое и информационное обеспечение программы» - «Список литературы»:

- 1. Иттен Иоханнес "Искусство цвета", 2021
- 2. Кэлоуэй Стефан "Элементы стиля. Энциклопедия архитектурных деталей", 2011
- 3. Келли Хоппен "Золотые правила дизайна", 2011
- 4. Адамс Шон "Словарь цвета для дизайнеров", 2020
- 5. Е. А. Кузина "Дизайн интерьера общественного пространства магазинов. Учебное пособие для ВУЗов", 2020
- 6. Н. К. Солосьев "Дизайн исторического интерьера в России", 2022
- 7. Д. С. Матюнина "История интерьера. Учебное пособие", 2019
- 8. Е. Б. Володина "Материаловедение. дизайн, архитектура. Учебное пособие. Студентам ССУЗов" в 2-х томах, 2023
- 9. А. А. Барташевич "История интерьера и мебели. Учебное пособие. Студентам ВУЗов", 2023
- 10. Патрик Бейти "Анатомия цвета. Об истории красок и цветовых решениях в интерьере", 2021
- 11. Мартин Люси "Эффекты домашнего освещения. Энциклопедия", 2011
- 12. Е. И. Рейзбих "Больше, чем коробка. О безграничном потенциале ограниченного пространства", 2021
- 13. Филл Шарлотта, Филл Питер "История дизайна", 2021
- 14. Митина Наталья, Горский Кирилл "Маркетинг для дизайнеров интерьера: 57 способов привлечь клиентов", 2022
- 15. Н. Митина, "Как открыть свое дело. Дизайн интерьера.", 2020
- 16. "Орнаменты и узоры всех времен, стран и народов", 2014
- 17. Сен-Клер Кассия "Тайная жизнь цвета", 2020

3.4. Кадровое обеспечение программы

Реализация программы обеспечивается квалифицированными кадрами:

- имеющими педагогическое образование (или прошедшими обучение по дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки в области педагогики) и имеющими опыт работы и/или прошедшими обучение по дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки в профессиональной области, соответствующей направленности образовательной программы;
- прошедшими обучение работе в информационно-образовательной среде, в которой реализуется программа.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Оценка качества освоения образовательной программы проводится в отношении соответствия результатов освоения программы заявленным целям и планируемым результатам.

Оценка качества освоения образовательной программы обучающимися включает текущий контроль качества успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

5. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ, ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Текущий контроль знаний, промежуточная и итоговая аттестация проводятся в соответствии с оценочными материалами, содержащими контрольно-измерительные материалы и процедуру оценивания освоения программы.

Текущий контроль успеваемости — тестирование или практическое задание внутри каждого учебного модуля (1 модуль - 5-15 видеоуроков). При оценивании результатов обучения в ходе текущего контроля используются следующие критерии и шкала оценки:

Оценка	Критерии оценки
«зачтено»	Даны правильные ответы не менее чем на 50% вопросов теста.
«не зачтено»	Даны правильные ответы менее чем на 50% заданных вопросов теста.

Практикоориентированное задание — "принято" и "требует доработки" (не принято). Тестовые задания размещены в системе дистанционного образования по адресу https://lk.talentsy.ru/ на странице настоящего курса, они доступны авторизованному пользователю платформы, зачисленному в качестве обучающегося.

Обучающийся после освоения материалов обязательных учебных занятий получает допуск к тесту и проходит его в любое удобное ему время. Результаты тестирования обучающемуся сразу после завершения тестирования.

Промежуточная аттестация знаний, навыков и умений, полученных в ходе освоения программы, осуществляется в форме зачета результатов текущего контроля. Условием успешного прохождения промежуточной аттестации является успешное прохождение текущего контроля по каждому разделу программы.

Условием допуска к прохождению итоговой аттестации является: успешное прохождение текущего контроля в форме теста по всем разделам программы.

Итоговая аттестация проходит в форме дипломного дизайн-проекта.

Максимальная оценка — 100 баллов (соответствует 100% правильности выполнения задания), из нее высчитываются доли:

Оценка	Критерии оценки
«удовлетворительно »	от 40 до 59 баллов

Оценка	Критерии оценки
«хорошо»	от 60 до 79 баллов
«отлично»	от 80 до 100 баллов

Обучающимся, успешно прошедшим итоговую аттестацию выдается диплом о профессиональной переподготовке. Обучающимся, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты (оценка «не зачтено»), выдается справка об обучении.

Контрольно-измерительные материалы, представляющие собой тестовые задания для текущего контроля, промежуточной аттестации, задание для итоговой аттестации:

Примеры тестовых заданий промежуточного контроля:

Высшим достижением греческих зодчих является:

- 1)триумфальная арка
- 2)ордер
- 3)пирамиды
- 4)инсулы

Верхняя часть колонны:

- 1) Капитель
- 2) База
- 3) Карниз

Какие из перечисленных элементов, являются составной частью несомой части архитектурного ордера?

- 1) фриз
- 2) карниз
- 3) стереобат
- 4) колонна
- 5) антаблемент
- 6) архитрав
- 7) капитель
- 8) база
- 9) фронтон

Главный храм Афины на Акрополе:

- 1) Парфенон
- 2) Эрехтейон
- 3) Пропилеи

Колонна какого архитектурного ордера не имеет базы?

1) дорического

- 2) ионического
- 3) коринфского

Созданная древними греками мебель отличается ...

- 1)простотой удобством
- 2) немногочисленностью видов: лари-сундуки, столы, табуреты, стулья, ложа (кровати)
- 3) простотой, удобством, немногочисленностью видов: лари-сундуки, столы, табуреты, стулья, ложа (кровати)

Для древнегреческого искусства характерны...

- 1) чувство меры и естественность
- 2) сочетание конструктивизма и чувственности чувство меры
- 3) естественность, сочетание конструктивизма и чувственности
- 2 Пример практикоориентированного задания для итоговой аттестации:

Имеется квартирас готовой отделкой. Выберите одного из двух предложенных заказчиков или используйте любой свой объект.

Изучите план и описание, сделайте анализ референсов.

Продумайте общую концепцию, подберите мебель, светильники и декор. При необходимости – предложите цвета для перекраски стен.

Опишите и презентуйте ваши идеи.

Состав проекта:

- 1. Коллажи, мудборды, минимум 1шт.: общая концепция, настроение, материалы.
- 2. Анализ референсов, описание ваших идеи с обоснованиями.
- 3. План с расстановкой мебели: скетч-план от руки или выполненный в любой программе
- 4. Визуализация, минимум 1шт.: скетч от руки, плоскостной коллаж интерьера, либо интерьерный коллаж. Или любая 3D-визуализация.
- 5. Спецификация по подобранной мебели, светильникам, сантехнике.

Дополнительно, по желанию – включить декор, чистовые отделочные материалы.

6. СОСТАВИТЕЛЬ ПРОГРАММЫ

Составители (разработчики) программы:

Гельманова Елена Владимировна — дизайнер интерьера, методист,

Казакова Екатерина Александровна, дизайнер интерьера.