Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия АлексаМИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Ректор Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Дата подписания: 24.10.2024 14 СУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» Уникальный программный ключ: (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ) 6b5279da4e03 фbff679172803da5p7b559fc69e2

Кафедра дизайна и народных художественных ремесел

**УТВЕРЖДЕН** 

на заседании кафедры дизайна и народных

художественных ремесел

Протокол от «9» февраль 2024 г. № 6

Зав. кафедрой

/Е.Л. Суздальцев/

### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

### 3D технологии и визуализация

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

> Профиль: Изобразительное искусство и 3Д моделирование

> > Квалификация

Бакалавр

Формы обучения

Очная, очно-заочная

Мытищи 2024

## 1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ПК-1. Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
СПК-1. Владеет навыками создания художественных композиций	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа

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

Оценив аемые компете нции	Уровень сформированност	Этап формировани я	Описание показателей	Критерии	Шкала оценивания
	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: основные приемы проектирования художественно предметно- пространственных комплексов, методы проектирования деталей и узлов, способы проектной графики.  Уметь: формировать проектирования, конструирования художественно предметно пространственных комплексов.	Текущий контроль: анализ выполненных контрольных проектных заданий	Шкала оценивания практической подготовки (творческого проекта)
ПК-1	Продвинуты	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: основные приемы проектирования художественно предметно- пространственных комплексов, методы проектирования деталей и узлов, способы проектной графики.  Уметь: формировать проектирование, конструирование художественно предметно пространственных комплексов, конструктивных деталей.  Владеть методикой современных технологий, используемых при проектировании.	Текущий контроль: анализ выполненных контрольных проектных заданий, заданий для самостоятельной работы, тестовые задания. Промежуточная аттестация: практическая работа	Шкала оценивания творческого проекта
УК-6	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: способы самоанализа и самооценки собственных сил и возможностей, стратегии личностного развития, методы эффективного планирования времени, эффективные способы самообучения и критерии оценки	Текущий контроль: анализ выполненных контрольных проектных заданий, заданий для	Шкала оценивания творческого проекта

		1. Работа на	успешности личности. Уметь: определять задачи саморазвития и профессионального роста, распределять их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием их актуальности и определением необходимых ресурсов, планировать свою жизнедеятельность на период обучения в образовательной организации, анализировать и оценивать собственные силы и возможности, выбирать конструктивные стратегии личностного развития на основе принципов образования и самообразования.  Знать: способы самоанализа и	самостоятельной работы Промежуточная аттестация: практическая работа  Текущий контроль:	Шкала
	Продвинуты	учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	самооценки собственных сил и возможностей, стратегии личностного развития, методы эффективного планирования времени, эффективные способы самообучения и критерии оценки успешности личности.  Уметь: определять задачи саморазвития и профессионального роста, распределять их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием их актуальности и определением необходимых ресурсов, планировать свою жизнедеятельность на период обучения в образовательной организации, анализировать и оценивать собственные силы и возможности, выбирать конструктивные стратегии личностного развития на основе принципов образования и самообразования.  Владеть: приемами целеполагания, планирования, реализации необходимых видов деятельности, приемами оценки и самооценки результатов деятельности по решению профессиональных задач, инструментами и методами управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей.	анализ выполненных контрольных проектных заданий, заданий для самостоятельной работы Промежуточная аттестация: практическая работа	оценивания творческого проекта
СПК-1	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: основные композиционные приемы Уметь: использовать рисунки в практике составления композиции и переработкой их в направлении проектирования любого объекта, иметь навыки линейноконструктивного построения и понимать принципы выбора.	Текущий контроль: анализ выполненных контрольных проектных заданий, заданий для самостоятельной работы Промежуточная аттестация: практическая работа	Шкала оценивания творческого проекта
	Продвинуты	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятел ьная работа	Знать: основные композиционные приемы Уметь: использовать рисунки в практике составления композиции и переработкой их в направлении проектирования любого объекта, иметь навыки линейно-конструктивного построения и понимать	Текущий контроль: анализ выполненных контрольных проектных заданий, заданий для самостоятельной	Шкала оценивания творческого проекта

	принципы выбора.  Владеть: практическими техниками,	работы Промежуточная
	технологиями применяемые для	аттестация:
	тиражирования произведений	практическая
	различными техниками	работа

Шкалы оценивания практической подготовки (творческого проекта) (34 балла)

Показатели	Количество баллов
Умеет самостоятельно выполнять художественную работу в программе на	0-5
профессиональном исполнительском уровне	
Умеет работать над ошибками	0-3
Уметь использовать изученные инструменты	0-3
Уметь использовать в практике комбинации горячих клавиш и сочетание инструментов	0-3
Умеет создавать полигональную структуру сложного объекта	0-3
Умеет передавать пластическую характеристику изображаемых объектов	0-5
Владеет различными подходами к моделированию	0-3
Соблюдает ГОСТ Р 21.101—2020 «Основные требования к проектной и рабочей документации»	0-3
Умеет выбирать композиционно верное представление материала	0-5
Умеет выстраивать логичность презентации	0-3
Владеет различными подходами к анализу информации	0-3

#### Шкалы оценивания самостоятельной работы

Шкала оценивания самостоятельного творческого проекта (34 балла)

Показатели	Количество баллов
Умеет самостоятельно выполнять художественную работу в программе на профессиональном исполнительском уровне	0-5
Умеет работать над ошибками	0-3
Уметь использовать изученные инструменты	0-3
Уметь использовать в практике комбинации горячих клавиш и сочетание инструментов	0-3
Умеет создавать полигональную структуру сложного объекта	0-3
Умеет передавать пластическую характеристику изображаемых объектов	0-5
Владеет различными подходами к моделированию	0-3
Соблюдает ГОСТ Р 21.101—2020 «Основные требования к проектной и рабочей документации»	0-3
Умеет выбирать композиционно верное представление материала	0-5
Умеет выстраивать логичность презентации	0-3
Владеет различными подходами к анализу информации	0-3

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

Примерный список тем практической подготовки (творческих проектов):

- 1. Создание эскизов по проекту интерьера квартиры.
- 2. Рабочие чертежи по проекту интерьера квартиры: обмерный план, демонтажа перегородок, план зонирования, схема движения потоков, план полов, план потолков, план размещения осветительных приборов, выполнение разверток стен.
- 3. Визуализации интерьерных пространств квартиры.
- 4. Создание эскизов по проекту общественного интерьерного пространства в соответствии с заданием на проектирование.

- 5. Рабочие чертежи по проекту общественного интерьерного пространства в соответствии с заданием на проектирование: обмерный план, демонтажа-монтажа перегородок, план зонирования, схема движения потоков, план полов, план потолков, план размещения осветительных приборов, выполнение разверток стен.
- 6. Визуализации интерьерных пространств общественного интерьерного пространства в соответствии с заданием на проектирование.
- 7. Создание эскизов по проекту общественного интерьерного пространства в соответствии с заданием на проектирование.
- 8. Композиционные решения по проекту общественного интерьерного пространства в соответствии с заданием на проектирование.
- 9. Визуализации интерьерных пространств общественного интерьерного пространства в соответствии с заданием на проектирование.
- 10. Создание эскизов по проекту общественного интерьера (офиса).
- 11. Рабочие чертежи по проекту общественного интерьера (офиса): обмерный план, демонтажа-монтажа перегородок, план зонирования, схема движения потоков, план полов, план потолков, план размещения осветительных приборов, выполнение разверток стен.
- 12. Визуализации интерьерных пространств общественного интерьера (офиса).
- 13. Подбор иллюстративного материала по теме каждого проекта: аналоговый ряд, стилевые решения, элементы.
- 14. Выполнение ситуационных планов объектов.
- 15. Выполнение планов благоустройства и озеленения с экспликацией. 4. Выполнение схем зонирования, освещения, мощения.
- 16. Отрисовка эскизного материала по элементам проекта.
- 17. Разработка авторских элементов проекта.
- 18. Выполнение визуализаций
- 19. Написание пояснительной записки к проектам.
- 20. Выполнение вариантов и чистового планшета к проектам.
- 21. Формирование папки.

#### Примерный перечень вопросов на зачет с оценкой

- 1. Проектирование ландшафтной среды для проведения дня города.
- 2. Проектирование выставочного сада для проведения детского музыкального фестиваля.
- 3. Проектирование зоны проведение выставочных площадок в городской среде.
- 4. Комплексное проектирование средовых объектов в городской застройке.
- 5. Комплексное проектирование территорий общеобразовательной школы.
- 6. Комплексное проектирование территорий дошкольного образовательного учреждения.
- 7. Разработка ландшафта дворовой территории.

#### Примерный перечень вопросов на экзамен:

- 1. Виды ландшафта (Виды ландшафта. Рельеф. Общие понятия о вертикальной планировке. Определение типа почв, состава и характеристик, методы улучшения состава почв. Разрез участка, сечения, перспективы. Особенности городского ландшафта. Горизонтали и их отметки отражение рельефа. связь интерьерных, экстерьерных и ландшафтных решений)
- 2. Составление технического задания на ландшафтное проектирование (Предпроектный анализ. Функциональное зонирование территории, способы озеленения и оформления различных зон сада.).
- 3. Вода, водные поверхности (проектирование и создание водоемов, оформление водоемов, водные поверхности в ландшафте).
- 4. Элементы благоустройства (малые архитектурные формы: ограды, шпалеры, перголы, живые изгороди. Ворота, мебель, скульптура, горки и контейнеры.)

- 5. Поверхности мощения, дренажные системы и инженерные коммуникации (виды настилов, комбинированные поверхности. Мощение: мелкий материал для мощения, крупное мощение, создание рисунка с учетом цвета и формы. Ступени, как элементы, соединяющие различные уровни, являются характерными частями ландшафта. Материал, цвет, рисунок.
- 6. Инженерная и агротехническая подготовка участка: дренаж сада, строительство подпорных стенок, укрепление откосов, газонов, рокариев).
- 7. Садово-парковое освещение (садово-парковое освещение и уличное освещение, типы светильников, световые сценарии, нормы освещения территории, естественное и искусственное освещение).
- 8. Озеленение. Проектирование с использованием растений (ассортимент травянистых многолетников для создания садов, декоративно-кустарниковые формы, классификация, сорта, декоративные особенности, приемы и принципы цветочного оформления сада, 23 сезонность декоративных древесно-кустарниковых групп, с применением многолетних и однолетних растений).
- 9. Составление проектной документации (разработка рабочих чертежей (разбивочного и посадочного чертежа, дендроплана и ассортиментной ведомости. Оформление пояснительной записки. Составление сметы по благоустройству и озеленению).
- 10. Проектирование частного интерьера в стилистике минимализма.
- 11. Проектирование частного интерьера в стилистике Модерна
- 12. Проектирование жилого интерьера для семьи из 4-х человек.
- 13. Проектирование интерьеров детской поликлиники.
- 14. Проектирование интерьеров дома отдыха.
- 15. Проектирование интерьеров торгово-развлекательного комплекса.

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

Для оценки этапов формирования компетенций используется балльно-рейтинговая система оценки успеваемости и качества знаний студентов.

Текущий контроль качества сформированных знаний, умений и навыков студентов осуществляется во время аудиторных занятий и выполнения проектных заданий.

Выполнение проектных заданий направлено на углубление, совершенствование профессиональных знаний и навыков учащихся, которые должны овладеть различными методами решения проектных задач в сфере профессиональной деятельности.

Критерием оценивания проектных заданий является уровень знания наборов возможных решений задач или подходов к выполнению проекта; реализации проектной идеи, основанной на концептуальном творческом подходе, на практике; спецификации требований к проекту; моделирования процессов, объектов и систем с использованием современных проектных технологий.

Выполнение тематических домашних заданий оценивается на экзамене в 2 семестре по ихобязательному наличию. Совокупность выполненных заданий распечатывается и сшивается в папку форма А3. Максимальный балл за выполненные задания 20.

Основным критерием усвоения материала является отработка студентами заданий на лабораторных занятиях, выполнение домашних заданий и выполнение итоговых проектных заданий.

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

Максимальное количество баллов, которое может набрать бакалавр в течение семестра за текущий контроль успеваемости - 80 баллов из них проектные задания 60 баллов,

выполнение заданий для самостоятельной работы 20 баллов.

#### Шкала оценивания зачета с оценкой

Шкала зачета с оценкой: «25-30»

- 1) Полное усвоение материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: умение выделить главное, сделать обобщающие выводы в презентации проектных заданий;
- 3) Анализ изложения материала: исчерпывающее, грамотное и ясное изложение материала в презентации проектных заданий;
- 4) Качество результата: свободное владение содержанием презентации проектных заданий;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: полные ответы на дополнительные вопросы.

«18-24»

- 1) Достаточно полное усвоение материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: умение выделять главное, делать выводы в презентации проектных заданий;
- 3) Анализ изложения материала: грамотное изложение материала, отсутствие неточностей в презентации проектных заданий;
- 4) Качество результата: знание основных понятий в презентации проектных заданий;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: ответы на дополнительные вопросы. «9-17»
- 1) Общее знание основного материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: неточная формулировка основных понятий в презентации проектных заданий;
- 3) Анализ изложения материала: умение применить знания на практике с допущением ошибок;
- 4) Качество результата: знание отдельных понятий в презентации проектных заданий;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: затруднения при ответе на дополнительные вопросы. «0»
- 1) Незнание значительной части материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: существенные ошибки в материалах презентации проектных решений;
- 3) Анализ изложения материала: незнание основных понятий при создании презентации проектных заданий;
- 4) Качество результата: грубые ошибки при попытке применить знания на практике;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: неспособность ответить на дополнительные вопросы.

#### Шкала оценивания экзамена

Шкала зачета с оценкой: «25-30»

- 1) Полное усвоение материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: умение выделить главное, сделать обобщающие выводы в презентации проектных заданий;
- 3) Анализ изложения материала: исчерпывающее, грамотное и ясное изложение материала в презентации проектных заданий;
- 4) Качество результата: свободное владение содержанием презентации проектных заданий;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: полные ответы на дополнительные вопросы.

«18-24»

- 1) Достаточно полное усвоение материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: умение выделять главное, делать выводы в презентации проектных заданий;

- 3) Анализ изложения материала: грамотное изложение материала, отсутствие неточностей в презентации проектных заданий;
- 4) Качество результата: знание основных понятий в презентации проектных заданий;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: ответы на дополнительные вопросы. «9-17»
- 1) Общее знание основного материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: неточная формулировка основных понятий в презентации проектных заданий;
- 3) Анализ изложения материала: умение применить знания на практике с допущением ошибок;
- 4) Качество результата: знание отдельных понятий в презентации проектных заданий;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: затруднения при ответе на дополнительные вопросы. «0»
- 1) Незнание значительной части материала;
- 2) Анализ существующих решений и методов: существенные ошибки в материалах презентации проектных решений;
- 3) Анализ изложения материала: незнание основных понятий при создании презентации проектных заданий;
- 4) Качество результата: грубые ошибки при попытке применить знания на практике;
- 5) Специальные критерии оценивания проектных заданий: неспособность ответить на дополнительные вопросы.

#### Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

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

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Отлично
61-80	Хорошо
41-60	Удовлетворительно
0-40	Неудовлетворительно