Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Ректор Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный ключ. «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» 6b5279da4e034bff679172803da5b7b55 (СОСУДАР СТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Кафедра дизайна и народных художественных ремесел

**УТВЕРЖЛЕН** на заседании кафедры дизайна и народных художественных ремесел Протокол от «21» февраля 2025 г. № 7 И. о. зав. кафедрой

А.Н. Витковский

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

## Дизайн

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль: Изобразительное искусство и дополнительное образование

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очная

# 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
ПК-3. Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов.	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
СПК-1. Владеет навыками создания художественных композиций.	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа

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

Оцени ваемы	Урове нь	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
е компет енции	сформ ирован ности	формирования		оценивания	оценивания
ПК-1	Порого вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельна я работа	Знать: основы теории предметной области, основные методы дизайнпроектирования Уметь: осваивать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении ограниченного круга профессиональных задач Владеть: основами практических навыков в предметной области при решении ограниченного круга профессиональных задач	Самостоятельная исследовательск ая работа по проекту	Шкала оценивания самостоятельной исследовательской работы по проекту

	Продви	1. Работа на	Знать: теорию предметной области,	Самостоятельная	Шкала оценивания
	нутый	учебных	нормы и методы дизайн-	исследовательск	самостоятельной
		занятиях	_	ая работа по	исследовательской
		2.	проектирования, современные	проекту	работы по проекту
		Самостоятельна	тенденции в дизайне		
		я работа	Уметь: осваивать и использовать		Шкала оценивания
			теоретические знания и	Практическая	практической
			практические умения и навыки в	подготовка	подготовки
			предметной области при решении		
			профессиональных задач		
			Владеть: практическими навыками		
			в предметной области при решении		
			профессиональных задач		
ПК-3	Порого	1. Работа на	Знать: основы теории	Самостоятельная	Шкала оценивания
	вый	учебных занятиях	формирования развивающей	исследовательск ая работа по	самостоятельной
		2.	образовательной среды для	проекту	исследовательской работы по проекту
		Самостоятельна	достижения личностных,	проскту	pacerbi ne npoekry
		я работа	предметных и метапредметных		
			результатов обучения средствами		
			преподаваемых учебных предметов		
			Уметь: формировать основы		
			развивающей образовательной		
			среды для достижения личностных,		
			предметных и метапредметных		
			результатов обучения средствами		
			преподаваемых учебных предметов		
			Владеть: основами практических		
			навыков формирования		
			развивающей образовательной		
			среды для достижения личностных,		
			предметных и метапредметных		
			результатов обучения средствами		
			преподаваемых учебных предметов		
	Продви	1. Работа на	Знать: теорию формирования	Самостоятельная	Шкала оценивания
	нутый	учебных	развивающей образовательной	исследовательск	самостоятельной
		занятиях	среды для достижения личностных,	ая работа по	исследовательской
		2.	предметных и метапредметных	проекту	работы по проекту
		Самостоятельна	результатов обучения средствами		Шкала оценивания
		я работа	преподаваемых учебных предметов		практической
			Уметь: формировать развивающую	Практическая	подготовки
			образовательную среду для	подготовка	
			достижения личностных,		
			предметных и метапредметных		
			результатов обучения средствами		
			преподаваемых учебных предметов		
			Владеть: практическими навыками		
			формирования развивающей		
			образовательной среды для		
			достижения личностных,		
			предметных и метапредметных		
			результатов обучения средствами		
			преподаваемых учебных предметов		

СПК-1	Порого вый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельна я работа	Знать: основы теории создания художественных композиций Уметь: использовать теоретические знания и практические навыки при создании художественных композиций Владеть: основами практических навыков при создании художественных композиций	Самостоятельная исследовательск ая работа по проекту	Шкала оценивания самостоятельной исследовательской работы по проекту
	Продви нутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельна я работа	Знать: теорию создания художественных композиций Уметь: осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки при создании художественных композиций Владеть: практическими навыками при создании художественных композиций	Самостоятельная исследовательск ая работа по проекту  Практическая подготовка	Шкала оценивания самостоятельной исследовательской работы по проекту Шкала оценивания практической подготовки

### Описание шкал оценивания

Шкала оценивания самостоятельной исследовательской работы по проекту

Показатели	Количество баллов
Умеет самостоятельно выполнять художественную работу на профессиональном исполнительском уровне	0-10
Умеет подбирать материал по изучаемой теме	0-5
Владеет навыками создания художественных композиций	0-5

# Шкала оценивания практической подготовки

Показатели	Количество баллов
Умеет применять практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач	0-10
Оригинальность идеи	0-5
Владеет навыками создания художественных композиций	0-5

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

Примерные вопросы для самостоятельной исследовательской работы:

1. Основные понятия и принципы построения композиции.

- 2. Практические и методологические основы построения композиции.
- 3. Этапы выполнения практической работы по теме проекта.
- 4. Технология выполнения практической работы по теме проекта.

Примерные темы практической подготовки:

Задание 1:

Выполнение подготовительной работы к проекту с использованием материала изученного раздела 1

Задание 2:

Выполнение подготовительной работы к проекту с использованием материала изученной темы 3 Задание 3:

Выполнение подготовительной работы к проекту с использованием материала изученной темы 4 Задание 4:

Выполнение подготовительной работы к проекту с использованием материала изученной темы 5 Задание 5:

Выполнение подготовительной работы к проекту с использованием материала изученной темы 6 Задание 6:

Выполнение проекта с использованием исследовательской работа

Примерные вопросы к зачету в 8 семестре:

- 1. Определение дизайна.
- 2. Виды дизайна.
- 3. Функции дизайна.
- 4. Социология дизайна.
- 5. Семиотика дизайна

Примерные вопросы к экзамену в 9 семестре:

- 1. Зарождение дизайна и его развитие в XX в.
- 2. Первые школы дизайна.
- 3. Дизайн в Советской России.
- 4. Законы и правила композиции.

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

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, самостоятельных занятий и выполнения проектных заданий, тематических домашних, а также проверкой работ.

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

Критериями оценивания проектного задания являются: умение использовать изученный теоретический материал, способность формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов, умение применять практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач, владение навыками создания художественных композиций. Максимальный балл за выполненные задания (см шкалу оценивания).

Самостоятельная работа над проектом

Выполнение самостоятельной работы над проектом оценивается на зачете/экзамене по их обязательному наличию. Максимальный балл за выполненные задания (см шкалу оценивания).

Практическая подготовка

Критериями оценивания практической подготовки: умение использовать изученный теоретический материал, способность формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов, умение применять практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач, оригинальность идеи, владение навыками создания художественных композиций. Максимальный балл за выполненные задания (см шкалу оценивания).

# Проектное задание

Критериями оценивания проектного задания: умение использовать изученный теоретический материал, формирование развивающей образовательной среды для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов, умение применять практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач, оригинальность идеи.

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

Максимальное количество баллов, которое может набрать бакалавр в течение 8 семестра затекущий контроль успеваемости — 70 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может набрать бакалавр в течение 9 семестра затекущий контроль успеваемости -70 баллов.

### Шкала оценивания зачета с оценкой:

«30-21»

- 1) Полное усвоение материала;
- 2) Умение выделить главное, сделать обобщающие выводы в презентации проектных заданий;
- 3) Исчерпывающее, грамотное и ясное изложение материала в презентации проектных заданий, аргументированное доказательство проектный идей;
- 4) Свободное владение основами презентации;
- 5) Полные ответы на дополнительные вопросы;

### «20-11»

- 1) Достаточно полное усвоение материала;
- 2) Умение выделять главное, делать выводы в презентации проектных заданий;
- 3) Грамотное изложение материала, отсутствие неточностей в презентации проектных заданий;
- 4) Знание основных понятий в создании презентации;
- 5) Ответы на дополнительные вопросы;

### «10-1»

- 1) Общее знание основного материала;
- 2) Ошибки при создании материала для презентации;
- 3) Умение применить свои знания на практике с допущением ошибок;
- 4) Знание некоторых понятий в создании презентации;
- 5) Затруднения при ответе на дополнительные вопросы;

«0»

- 1) Полное или частичное отсутствие проектных заданий;
- 2) Незнание основных понятий в создании презентации;

- 3) Грубые ошибки при попытке применить знания на практике;
- 4) Неспособность ответить на дополнительные вопросы.

# Шкала оценивания экзамена:

«30-21»

- б) Полное усвоение материала;
- 7) Умение выделить главное, сделать обобщающие выводы в презентации проектных заданий;
- 8) Исчерпывающее, грамотное и ясное изложение материала в презентации проектных заданий, аргументированное доказательство проектный идей;
- 9) Свободное владение основами презентации;
- 10) Полные ответы на дополнительные вопросы;

### «20-11»

- 6) Достаточно полное усвоение материала;
- 7) Умение выделять главное, делать выводы в презентации проектных заданий;
- 8) Грамотное изложение материала, отсутствие неточностей в презентации проектных заданий;
- 9) Знание основных понятий в создании презентации;
- 10) Ответы на дополнительные вопросы;

### «10-1»

- 6) Общее знание основного материала;
- 7) Ошибки при создании материала для презентации;
- 8) Умение применить свои знания на практике с допущением ошибок;
- 9) Знание некоторых понятий в создании презентации;
- 10) Затруднения при ответе на дополнительные вопросы;

«0»

- 5) Полное или частичное отсутствие проектных заданий;
- 6) Незнание основных понятий в создании презентации;
- 7) Грубые ошибки при попытке применить знания на практике;
- 8) Неспособность ответить на дополнительные вопросы.

## Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

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