Компонент ОПОП 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) Художественное образование и дизайн архитектурной среды наименование ОПОП

Б2.В.01(П) шифр практики

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Вид и тип практики	производственная практика (научно-исследовательская работа)			
Разработчик: Терещенко Е.Н зав. каф. ИиД,	Утверждено на заседании кафедры О. искусств и дизайна протокол №7 от 29.03.2024			
д. культуролог доцент	ии, Заведующий кафедрой искусств и дизайна			

1. Критерии и средства оценивания компетенций и индикаторов их достижения, формируемых в процессе прохождения практики

Код и	Код и наименование индикатора(ов) достижения компетенции	Результаты обучения по практике		
наименование компетенции		Знать	Уметь	Владеть
УК-4 Способен применять современные коммуникативны е технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионально го взаимодействия	ИД- $1_{ m VK-4}$ Способен грамотно и выразительно строить речь для коммуникаций на государственном языке РФ и иностранном языке ИД- $2_{ m VK-4}$ Формулирует содержание коммуникации в стиле научного изложения, доказательной аргументации с опорой на профессиональную лексику ИД- $3_{ m VK-4}$ Демонстрирует владение современными технологиями для деловых коммуникаций	основы научно- исследовательской деятельности; основные методы педагогических исследований; особенности использования современных научных данных в учебно- воспитательном процессе и в области дизайна;	проводить научные исследования в рамках учебновоспитательного процесса и в дизайне; анализировать полученные результаты собственных научных исследований; анализировать современные научные	навыками сбора и обработки научных данных; навыками использования современных научных достижений в учебновоспитательном процессе с различными категориями
УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	ИД- $1_{ m YK-5}$ Проявляет широкий кругозор, интерес к научным гуманитарным исследованиям культурного разнообразия ИД- $2_{ m YK-5}$ Способен к эффективному межкультурному сотрудничеству в поликультурной и полиэтнической среде ИД- $3_{ m YK-5}$ Проявляет навык анализа культурных текстов различных типов для подготовки научных и практико-ориентированных исследований, обоснований проектов	современные информационные технологии; основы обработки и анализа научной информации. знает правовые нормы достижения поставленной	достижения в области дизайна и смежных науках; использовать современные информационные технологии для получения и	обучающихся, в области дизайнобразования; способен к поиску необходимой информации для достижения задач проекта.
ПК-1 Способен к преподаванию по дополнительным и общеобразовательным программам в сфере художественного образования и дизайна архитектурной среды	ИД-1 _{ПК-1} Демонстрирует знание содержания организационных моделей дополнительных образовательных программ ИД-2 _{ПК-1} Разрабатывает программы дополнительного образования для достижения планируемых результатов ИД-3 _{ПК-1} Осуществляет реализацию дополнительных образовательных программ для достижения планируемых результатов и оценки их результативности	цели в профессиональной сфере; требования федеральных государственных образовательных стандартов, принципы межличностного и межкультурного общения; сущность и содержание учебно-исследовательской деятельности обучающихся;	обработки научных данных; использовать результаты научных достижений в профессиональной деятельности. демонстрирует умение определять имеющиеся ресурсы для достижения цели проекта	навыками грамотно и ясно строит речь в рамках межличностного и межкультурного общения на государственном языке РФ и иностранном языке; навыками руководства учебноисследовательской

способен к изучению и ПК-3 Способен к ИД- $1_{\Pi K-3}$ Знает современные методики и технологии организации учебнодеятельностью вести деловые научнопроизводственного процесса при реализации образовательных программ, формированию обучающихся; отношения на диагностики и оценивания качества образовательного процесса потребностей детей; навыками сбора и методическому и иностранном языке с учебно- $ИД-2_{\Pi K-3}$ Умеет применять современные методики и технологии организации обработки научных основы научноучетом образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества методическому исследовательской социокультурных данных; образования в процессе реализации программ профессионального обучения обеспечению особенностей; деятельности; навыками ИД-3_{ПК-3} Владеет методами разработки и реализации индивидуальных реализации руководить учебноосновные методы использования образовательных образовательных маршрутов исследовательской педагогических современных деятельностью программ в сфере исследований: научных достижений художественного особенности обучающихся; в учебнообразования и использования организовывать воспитательном дизайна современных научных совместную и процессе с архитектурной данных в учебноиндивидуальную различными среды воспитательном процессе учебную и категориями и в области дизайна: воспитательную обучающихся, в современные деятельность области дизайнинформационные обучающихся; образования; способен к поиску технологии; проводить научные основы обработки и необходимой исследования в анализа научной рамках учебноинформации для информации. знает воспитательного достижения задач правовые нормы процесса и в дизайне; проекта. достижения поставленной анализировать цели в профессиональной полученные сфере результаты собственных научных исследований; анализировать современные научные достижения в области дизайна и смежных науках; использовать современные информационные технологии для получения и обработки научных данных; использовать результаты научных

	достижений в	
	профессиональной	
	деятельности.	
	демонстрирует	!
	умение определять	
	имеющиеся ресурсы	
	для достижения цели	
	проекта	

2. Перечень оценочных средств для контроля сформированности компетенций по результатам прохождения практики

Разделы практики (этапы формирования компетенций)	Код(ы) формируемых на этапе компетенций	Оценочные средства текущего контроля	Оценочные средства промежуточной аттестации
Этап 1: Организационный - организационное собрание; - вводный инструктаж по технике безопасности; - получение индивидуального задания на практику Этап 2: Основной (прохождение практики в профильной организации) - знакомство с профильной	УК-4 УК-5 ПК-1 ПК-3 УК-4 УК-5 ПК-1 ПК-3	- тестовые задания по правилам противопожарной безопасности; - тестовые задания по правилам охраны труда; - тестовые задания по технике безопасности; - тестовые задания по санитарно- эпидемиологическим правилам и гигиеническим нормативам; и т.д. - учет посещаемости мест проведения практики; - оценка выполнения индивидуального задания на	
организацией, ее структурой и составом управления, режимом работы, с рабочим местом и должностными обязанностями, правилами внутреннего трудового распорядка; - выполнение производственных заданий; - выполнение индивидуального задания на практику; - другие виды работ в соответствии с поставленными целями и задачами практики		практику; - предварительная проверка качества оформления отчета по практике и сопроводительной документации	Отчет по практике
Этап 3: Заключительный - подведение итогов практики; - подготовка отчетной документации по практике; - подготовка презентации результатов практики; - защита отчета по практике; - аттестация	УК-4 УК-5 ПК-1 ПК-3	- вопросы к защите отчета по практике	

3. Критерии и шкала оценивания заданий текущего контроля

3.1 Критерии оценки тестирования обучающихся

Оценка выполнения теста	Критерии оценки
Зачтено	60-100 % правильных ответов
Незачтено	менее 60 % правильных ответов

3.2. Критерии и шкала оценки качества оформления отчета по практике

Рабочая программа практики, перечень заданий, правила оформления отчетной документации размещены в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

В процессе текущего контроля оценивается качество оформления отчета по практике и сопроводительной документации.

Оценка/баллы	Критерии оценки		
Отлично	Изложение материалов полное, последовательное, грамотное. Индивидуальное задание по практике (задачи) выполнены. Приложены первичные документы. Приложения логично связаны с текстовой частью отчета. Отчет сдан в установленный срок. Программа практики выполнена. Отзыв положительный.		
Хорошо	Изложение материалов полное, последовательное в соответствии с требованиями программы. Допускаются несущественные и стилистические ошибки. Приложения в основном связаны с текстовой частью. Отчет сдан в установленный срок. Программа практики выполнена. Отзыв положительный.		
Удовлетворительно Изложение материалов неполное. Оформление не аккуратное. Тек часть отчета не везде связана с приложениями. Отчет сдан в установл срок. Программа практики выполнена не в полном объеме. положительный.			
Неудовлетворительно	Изложение материалов неполное, бессистемное. Существуют ошибки, оформление не вполне соответствует требованиям. Приложения отсутствуют. Отчет сдан в установленный срок Отзыв отрицательный. Программа практики не выполнена.		

3.3 Критерии и шкала оценки выполнения индивидуального задания на практику

В ФОС включено типовое индивидуальное задание на практику:

Презентация: алгоритм и рекомендации по созданию презентации

Алгоритм создания презентации

- 1 этап определение структуры презентации по итогам практики
- 2 этап подробное раскрытие информации,
- 3 этап основные тезисы, выводы.

Следует использовать 10-15 слайдов. При этом:

- первый слайд титульный. Предназначен для размещения названия презентации, имени докладчика и его контактной информации;
- на втором слайде необходимо разместить содержание презентации, а также краткое описание основных вопросов;
- оставшиеся слайды имеют информативный характер.

Обычно подача информации осуществляется по плану: тезис – аргументация – вывод.

Рекомендации по созданию презентации:

Читабельность (видимость из самых дальних уголков помещения и с различных устройств), текст должен быть набран 24-30-ым шрифтом.

Тщательно структурированная информация.

Наличие коротких и лаконичных заголовков, маркированных и нумерованных списков.

Каждому положению (идее) надо отвести отдельный абзац.

Главную идею надо разместить в первой строке абзаца.

Использовать табличные формы представления информации (диаграммы, схемы) для иллюстрации важнейших фактов, что даст возможность подать материал компактно и наглядно.

Графика должна органично дополнять текст.

Выступление с презентацией длится не более 10 минут;

Оценка/баллы	Критерии оценки		
	Индивидуальное задание выполнено в полном объеме, студент проявил		
Отлично	высокий уровень самостоятельности и творческий подход к его		
	выполнению		
Индивидуальное задание выполнено в полном объеме, имеются отде			
	недостатки в оформлении представленного материала		
	Задание в целом выполнено, однако имеются недостатки при выполнении в		
Удовлетворительно	ходе практики отдельных разделов (частей) задания, имеются замечания по		
	оформлению собранного материала.		
H >	Задание выполнено лишь частично, имеются многочисленные замечания по		
Неудовлетворительно	оформлению собранного материала		

4. Критерии и шкала оценивания результатов практики при проведении промежуточной аттестации

Контрольным мероприятием промежуточной аттестации обучающихся по итогам практики является зачет с оценкой, который проводится в форме презентации результатов по итогам прохождения практики (защита отчета) и собеседования с преподавателем.

В ФОС включены типовые вопросы к защите отчета по практике:

- 1. Специфика и разновидности научной деятельности. Объект научного исследования.
- 2. Наука как система знаний. Этапы развития науки. Революции в науке.
- 3. Проблема как форма научного познания. Общенаучные методы исследования.
- 4. Эмпирические методы исследования и формы знания эмпирического уровня.
- 5. Методы и формы познания на теоретическом уровне.
- 6. Процесс научного исследования.
- 7. Формулирование научно-педагогической проблемы.
- 8. Этапы научно-исследовательской работы.
- 9. Принципы моделирования.
- 10. Разработка рабочей гипотезы.
- 11. Методы сбора количественной информации.
- 12. Лабораторные исследования.
- 13. Производственные эксперименты.
- 14. Статистические исследования.
- 15. Экспериментальные исследования.
- 16. Информационно-библиографические ресурсы.
- 17. Электронные формы информационных ресурсов.
- 18. Анализ источников информации.
- 19. Основные средства поиска, сбора, систематизации и анализа исходных источников информации.
- 20. Типы и содержание публикаций.

- 21. Методика информационного поиска.
- 22. Научные библиотеки и информационные центры.
- 23. Общее понятие об интеллектуальной собственности.
- 24. Авторское право.
- 25. Фотографика.
- 26. Типографика. Виды печатных документов.
- 27. Этапы проектирования печатной продукции
- 28. Проектирование дизайна интерьера
- 29. Этапы проектирования в средовом дизайне.

Критерии и шкала оценивания защиты отчета по практике

Оценка	Критерии оценки		
Отлично	Обучающийся демонстрирует полное понимание проблемы, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены. Содержание глубокое и всестороннее. Оформление отчета - на высоком уровне (соответствие требованиям, полнота представления информации, общий дизайн). Работа целостна, использован творческий подход.		
Обучающийся демонстрирует значительное понимание г правильно применяет теоретические положения при решении прав вопросов и задач, владеет необходимыми навыками решения прав задач. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены. Оф отчета - на достаточном уровне (соответствие требованиям, представления информации, общий дизайн). В основном, работ целостная.			
Удовлетворительно Канания только основного материала, но не усвоил его деталей. Мы требования, предъявляемые к заданию, не выполнены. Част присутствует интеграция элементов в целое, но работа неоригинали/или незакончена. Оформление отчета - на низком уровне (соответс требованиям, полнота представления информации, общий дизайн)			
Неудовлетворительно	Отчет по практике не предоставлен.		