Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Алендинистерство просвещения Российской Федерации

Должность Ректор Дата подписания: 24.10.2024 14.7.4 ДОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» Уникальный программный ключ. (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

Физико-математический факультет

Кафедра вычислительной математики и информационных технологий

УТВЕРЖДЕН на заседании кафедры Протокол от «\_10 » дионя 2024 г., № 15\_\_ Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ [Шевчук М.В.]

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине Методология научного исследования

Направление подготовки (специальности) 44.04.01 Педагогическое образование Профиль (программа подготовки, специализация) Современные информационные образовательные технологии

# Содержание

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в	
процессе освоения образовательной программы	3
2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на	
различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	3
3. Контрольные задания или иные материалы, необходимые для	
оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности,	
характеризующих этапы формирования компетенций в процессе	
освоения образовательной программы	5
4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания	
знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности,	
характеризующих этапы формирования	
компетенций	14

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

Изучение дисциплины «Методология научного исследования» позволяет сформировать следующие компетенции:

Код и наименование компетенции	Этапы формирования	
ОПК-8. Способен проектировать	1. Работа на учебных занятиях	
педагогическую деятельность на основе	2. Самостоятельная работа	
специальных научных знаний и результатов		
исследований		
ОПК-5. Способен разрабатывать программы	1. Работа на учебных занятиях	
мониторинга результатов образования	2. Самостоятельная работа	
обучающихся, разрабатывать и реализовывать		
программы преодоления трудностей в обучении		

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

Оцениваемые компетенции	Уровень сформиро- ванности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
ОПК-8	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать: - основные понятия и методы научного исследования Уметь: - применять понятия и методы научного исследования для решения исследовательских задач	Конспект Практическая работа	Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания практическо й работы
	й	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать: - основные понятия и методы научного исследования Уметь: - применять понятия и методы научного исследования для решения исследовательских задач при организации и проведении опытно-экспериментальной работы Владеть: - опытом проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных	Конспект Практическая работа	Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания практическо й работы

Оцениваемые компетенции	Уровень сформиро- ванности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
			знаний и результатов исследований		
ОПК-5	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать: - методы мониторинга результатов образования обучающихся Уметь: - использовать программы мониторинга результатов образования обучающихся	Конспект Практическая работа	Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания практической работы
	й	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать: - методы мониторинга результатов образования обучающихся Уметь: - использовать программы мониторинга результатов образования обучающихся - разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении Владеть: - опытом разработки программы мониторинга результатов образования обучающихся - опытом разработки и реализации программы преодоления трудностей в обучении	Конспект Практическая работа	Шкала оценивания конспекта Шкала оценивания практическо й работы

# Описание шкал оценивания

# Требования к выполнению практических работ

Критерий оценивания	Баллы
Практическое задание выполнено полностью, оформлено по образцу, соответствует предъявляемым требованиям (к каждому заданию предъявляются свои требования, прописанные перед каждым заданием в электронном курсе). Сдано в указанные сроки.	5
Практическое задание выполнено полностью, оформлено по образцу, соответствует предъявляемым требованиям (к каждому заданию предъявляются свои требования, прописанные перед каждым заданием в электронном курсе).	4
Практическое задание выполнено полностью, но есть неточности в оформлении материала или совсем не соответствует требованиям, предъявляемым к оформлению	3

Практическое задание выполнено не полностью или есть		
неточности в выполнении, есть неточности в оформлении	')	
материала или совсем не соответствует требованиям,	2	
предъявляемым к оформлению		
Практическое задание не выполнено	0	
Максимальное количество баллов	4	

#### Критерии и шкала оценивания конспекта

Критерии оценивания		
Содержательность и объем. Текст конспекта логически выстроен и	2	
точно изложен, ясен весь ход рассуждения		
Даны ответы на все поставленные вопросы, изложены научным	1	
языком, с применением терминологии		
Рассмотрение вопроса во всех сторон	1	
Ответ на каждый вопрос заканчиваться выводом, сокращения слов в		
тексте отсутствуют (или использованы общепринятые)		
Определение достоинств и недостатков изложения материала	1	
Самостоятельность выполнения работы	1	
Оформление соответствует образцу. Представлены необходимые		
таблицы и схемы		
Максимальное количество баллов	8	

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

#### Текущий контроль

ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований

Знать: основные понятия и методы научного исследования.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8 на пороговом уровне

#### Перечень тем конспектов

1. Общие принципы определения тематики, проблематики и понятийного аппарата научного исследования.

- 2. Основные компоненты научного аппарата исследования.
- 3. Методы исследования, особенности отбора методов исследования.
- 4. Методика подготовки документации для организации сбора первичных данных.
- 5. Методические подходы к организации обработки экспериментальных данных.
- 6. Методы математической и статистической обработки экспериментальных данных.
- 7. Основные способы визуализации данных.
- 8. Технологические подходы к разработке методики проведения исследования по теме магистерской диссертации.
- 9. Замысел, структура и логика проведения научного исследования.
- 10. Особенности обработки данных, полученных различными методами.
- 11. Основные требования к содержанию, логике, методике и стилистике изложения материала исследования.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8 на продвинутом уровне

#### Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

Уметь: применять понятия и методы научного исследования для решения исследовательских задач.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8 на пороговом  $yровне^1$ 

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Указываются отдельно по уровням, в случае если формулировки ЗУВ различаются в зависимости от уровней сформированности компетенций.

#### Перечень тем конспектов

- 1. Общие принципы определения тематики, проблематики и понятийного аппарата научного исследования.
- 2. Основные компоненты научного аппарата исследования.
- 3. Методы исследования, особенности отбора методов исследования.
- 4. Методика подготовки документации для организации сбора первичных данных.
- 5. Методические подходы к организации обработки экспериментальных данных.
- 6. Методы математической и статистической обработки экспериментальных данных.
- 7. Основные способы визуализации данных.
- 8. Технологические подходы к разработке методики проведения исследования по теме магистерской диссертации.
- 9. Замысел, структура и логика проведения научного исследования.
- 10.Особенности обработки данных, полученных различными методами.
- 11. Основные требования к содержанию, логике, методике и стилистике изложения материала исследования.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8 на продвинутом уровне

#### Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

Владеть: опытом проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8 на пороговом уровне

#### Перечень тем конспектов

1. Общие принципы определения тематики, проблематики и понятийного аппарата научного исследования.

- 2. Основные компоненты научного аппарата исследования.
- 3. Методы исследования, особенности отбора методов исследования.
- 4. Методика подготовки документации для организации сбора первичных данных.
- 5. Методические подходы к организации обработки экспериментальных данных.
- 6. Методы математической и статистической обработки экспериментальных данных.
- 7. Основные способы визуализации данных.
- 8. Технологические подходы к разработке методики проведения исследования по теме магистерской диссертации.
- 9. Замысел, структура и логика проведения научного исследования.
- 10. Особенности обработки данных, полученных различными методами.
- 11. Основные требования к содержанию, логике, методике и стилистике изложения материала исследования.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8 на продвинутом уровне

#### Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

ОПК-5. Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении

Знать: методы мониторинга результатов образования обучающихся.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5 на пороговом уровне

#### Перечень тем конспектов

- 1. Общие принципы определения тематики, проблематики и понятийного аппарата научного исследования.
- 2. Основные компоненты научного аппарата исследования.
- 3. Методы исследования, особенности отбора методов исследования.
- 4. Методика подготовки документации для организации сбора первичных данных.
- 5. Методические подходы к организации обработки экспериментальных данных.
- 6. Методы математической и статистической обработки экспериментальных данных.
- 7. Основные способы визуализации данных.
- 8. Технологические подходы к разработке методики проведения исследования по теме магистерской диссертации.
- 9. Замысел, структура и логика проведения научного исследования.
- 10.Особенности обработки данных, полученных различными методами.
- 11. Основные требования к содержанию, логике, методике и стилистике изложения материала исследования.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5 на продвинутом уровне

#### Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

*Уметь:* использовать программы мониторинга результатов образования обучающихся.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5 на пороговом уровне $^2$ 

#### Перечень тем конспектов

- 1. Общие принципы определения тематики, проблематики и понятийного аппарата научного исследования.
- 2. Основные компоненты научного аппарата исследования.
- 3. Методы исследования, особенности отбора методов исследования.
- 4. Методика подготовки документации для организации сбора первичных данных.
- 5. Методические подходы к организации обработки экспериментальных данных.
- 6. Методы математической и статистической обработки экспериментальных данных.
- 7. Основные способы визуализации данных.
- 8. Технологические подходы к разработке методики проведения исследования по теме магистерской диссертации.
- 9. Замысел, структура и логика проведения научного исследования.
- 10. Особенности обработки данных, полученных различными методами.
- 11. Основные требования к содержанию, логике, методике и стилистике изложения материала исследования.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5 на продвинутом уровне

### Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

<sup>2</sup> Указываются отдельно по уровням, в случае если формулировки ЗУВ различаются в зависимости от уровней сформированности компетенций.

Владеть: опытом разработки программы мониторинга результатов образования обучающихся; опытом разработки и реализации программы преодоления трудностей в обучении.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5 на пороговом уровне

#### Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

Задания, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5 на продвинутом уровне

## Типовые задания практических работ

- 1. Опишите понятийный аппарат научного исследования в области психолого-педагогических наук.
- 2. Определите методологические требования к этапам научного исследования.
- 3. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании.
- 4. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 5. Особенности подходов к измерениям в психолого-педагогическом исследовании.
- 6. Особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 7. На примере модельных данных исследования, проведите визуализацию данных и интерпретацию полученных результатов.
- 8. Сформулируйте замысел и логику проведения исследования по проблематике магистерской диссертации.
- 9. Приведите описание методики оформления результатов научного труда.

#### Промежуточная аттестация

ОПК-8. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.

Знать: основные понятия и методы научного исследования.

*Уметь:* применять понятия и методы научного исследования для решения исследовательских задач.

Владеть: опытом проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.

Примеры заданий, необходимые для оценивания сформированности ОПК-8

- 1. Определите состав методов научных исследований, применяемых в магистерском исследовании в сфере психолого-педагогических наук.
- 2. Опишите особенности использования в магистерском исследовании теоретических и эмпирических методов исследования.
- 3. Опишите особенности проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований.
- 4. Проиллюстрируйте на примере особенности отбора методов математической и статистической обработки научных данных.
- 5. На примере модельных данных исследования, продемонстрируйте подходы и способы визуализации данных.

ОПК-5. Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении

Знать: методы мониторинга результатов образования обучающихся.

*Уметь:* использовать программы мониторинга результатов образования обучающихся.

*Владеть:* опытом разработки программы мониторинга результатов образования обучающихся; опытом разработки и реализации программы преодоления трудностей в обучении.

Примеры заданий, необходимые для оценивания сформированности ОПК-5

- 1. Определите методологические требования к мониторингу результатов образования обучающихся.
- 2. Определите состав программных средств мониторинга результатов образования обучающихся.
- 3. Опишите основные трудности в обучении.
- 4. Приведите пример реализации программы преодоления трудностей в обучении.

#### Перечень вопросов к экзамену

- 1. Функции психолого-педагогических исследований в системе образования.
- 2. Связи психологии и педагогики с другими науками.
- 3. Соотношение теории и практики образования.
- 4. Понятие «методология образования».
- 5. Конкретно-научный уровень методологии образования.
- 6. Технологический уровень методологии образования.
- 7. Функции методологии в науке и практике образования.
- 8. Методы психолого-педагогического исследования.
- 9. Классификация методов исследования.
- 10. Теоретические методы исследования.
- 11. Эмпирические методы исследования.
- 12. Методологический аппарат исследования: актуальность темы исследования, объект и предмет, формулирование проблемы, цель и задачи исследования, выдвижение гипотезы, выбор методов, обеспечивающих педагогический эксперимент.
- 13. Содержательные аспекты исследования.
- 14. Специфика изучения различных аспектов образования.
- 15. Системно-структурный подход в образовании.
- 16. Деятельностный подход в теории и практике образования.
- 17. Уровни научного исследования в образовании.
- 18. Принципы научного исследования.
- 19. Виды научных исследований в образовании.
- 20. Методологическая культура исследователя.
- 21. Этические нормы в исследовательской деятельности.
- 22. Правовые ограничения в исследовательской деятельности.
- 23. Категориальный аппарат как основа научного знания.
- 24. Система научных понятий и образовательная концепция.
- 25. Логика организации психолого-педагогического исследования.
- 26. Моделирование в психолого-педагогическом исследовании.
- 27. Система моделей в психолого-педагогическом исследовании.
- 28. Педагогическое проектирование как метод исследования в образовании.
- 29. Закономерности как предмет научного исследования.
- 30. Замысел, структура и логика проведения психолого-педагогического исследования.

- 31. Выявление, проверка и использование в педагогической практике новых способов, средств и приемов, совершенствующих систему воспитания, обучения и развития человека.
- 32. Обоснование методики исследования. Показатели и критерии ее развития.
- 33. Структура методики педагогического исследования. Теоретикометодологическая часть, концепция, на основе которой строится вся методика. Исследуемые явления, процессы, признаки, параметры. Субординационные связи и зависимости между ними. Совокупность применяемых методов, их координация. Порядок, применение методов и методических приемов.
- 34. Организация опытно-экспериментальной и исследовательской работы в учреждениях образования.
- 35. Достоверность научных выводов.
- 36. Надежность и валидность методов исследования.
- 37. Определение оптимального комплекса методов исследования.
- 38. Измерения в психолого-педагогическом исследовании.
- 39. Понятие диагностической шкалы.
- 40. Виды шкал.
- 41. Общие требования к представлению результатов исследования.
- 42. Особенности различных форм представления результатов исследования.
- 4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

## Требования к зачету с оценкой.

В рамках освоения дисциплины предусмотрены: подготовка конспекта, практические работы.

Максимальное количество баллов, которое может набрать обучающийся за различные виды работ -70 баллов.

Формой промежуточной аттестации является экзамен. Экзамен проходят в форме устного собеседования по вопросам.

На экзамен выносится материал, излагаемый на лекциях и рассматриваемый на практических занятиях.

## Структура оценивания экзамена

Уровни оцениван ия	Критерии оценивания	Баллы
Неудовлетв орительно	Отличает какой-либо процесс, объект и т.п. от их аналогов	0-10
удовлетвори	только тогда, когда ему их предъявляют в готовом виде Запомнил большую часть текста, правил, определений,	11-16
тельно	формулировок, законов и т.п., но объяснить ничего не может (механическое запоминание).	
	Демонстрирует полное воспроизведение изученных	
	правил, законов, формулировок, математических и иных формул и т.п., однако затрудняется что-либо объяснить	
хорошо	Объясняет отдельные положения усвоенной теории,	16-22
	иногда выполняет такие мыслительные операции, как анализ и синтез.	
	Отвечает на большинство вопросов по содержанию теории,	
	демонстрируя осознанность усвоенных теоретических знаний, проявляя способность к самостоятельным выводам и т.п.	
отлично	Демонстрирует полное понимание сути изложенной теории и применяет ее на практике легко и не особенно	22-30
	задумываясь. Выполняет почти все практические задания,	
	иногда допуская незначительные ошибки, которые сам и исправляет	
	Оригинально, нестандартно применяет полученные знания	
	на практике, формируя самостоятельно новые умения на базе полученных ранее знаний и сформированных умений и навыков	

#### Итоговая шкала выставления оценки по дисциплине

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

Баллы, полученные в течение	Оценка по дисциплине
освоения дисциплины	
81 – 100	отлично
61 – 80	хорошо
41 – 60	удовлетворительно
0 - 40	неудовлетворительно