Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ

Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 Федеральное докумарственное столжетие образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» Новокузнецкий институт (филиал)

Факультет психологии и педагогики Кафедра дошкольной и специальной педагогики и психологии

Лаптева Юлия Александровна

Б1.О.02.06 Организация психолого-педагогических исследований

Методические указания к практическим/семинарским занятиям для обучающихся по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование Направленность (профиль) подготовки Психология и педагогика дошкольного образования

Год набора - 2020

Новокузнецк 2020

Лаптева Ю.А.

Организация психолого-педагогических исследований: метод. указ. К 44.03.02 практическим/семинарским направлению подготовки занятиям ПО «Психолого-педагогическое образование», профиль «Психология педагогика дошкольного образования» (очная форма) / Ю.А. Лаптева. - Новокузнецк; НФИ КемГУ, 2020. - 9 стр.

В работе изложены методические указания к лекционным, практическим/семинарским занятиям по дисциплине «Организация психолого-педагогических исследований», содержание практических занятий, вопросы для обсуждения, рекомендуемая литература.

Методические указания предназначены для студентов 2 курса факультета психологии и педагогики, обучающихся ПО направлению подготовки 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование», профиль «Психология И педагогика дошкольного образования» (очная форма).

Рекомендовано на заседании кафедры дошкольной и специальной педагогики и психологии 20 февраля 2020 года заведующий кафедрой ДиСПП Т.В. Гребенщикова

Лаптева Ю.А., 2020 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет», Новокузнецкий институт (филиал), 2020

Текст представлен в авторской редакции

1. Пояснительная записка

Учебная дисциплина «Организация психолого-педагогических исследований» направлена на формирование основ культуры исследовательской деятельности обучающихся, развитие способность выстраивать научное исследование в соответствии с требованиями и методологией комплексного психолого-педагогического исследования, вместе с тем ориентирует студентов на выполнение курсовых и выпускной квалификационной работы.

Цель учебной дисциплины — формирование у обучающихся компетенций, связанных с организацией психолого-педагогических исследований.

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (ОПОП): ОПК-5.

Дисциплина (модуль) изучается на 2 курсе в 3 семестре. Объем лекционных занятий –12 часов, практических занятий – 24 часа.

2. Методические указания обучающимся по конспектированию лекции

Структура записи конспекта должна отражать структуру содержания излагаемого лектором материала.

Конспект лучше подразделять на параграфы, пункты, подпункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателем.

Важно правильно выбрать момент записи. Записывать основное содержание услышанного надо тогда, когда лектор, изложив очередной, сравнительно небольшой по объему и законченный по смыслу раздел лекции, переходит к новому разделу. В процессе этого перехода, когда лектор произносит связующие фразы или дает дополнительные комментарии к прочитанному разделу, запись может быть осуществлена наиболее удачно, без ущерба для слушания и дальнейшего понимания лекции.

3. Планы лекций по учебной дисциплине «Организация психолого-педагогических исследований».

№ п/п	Наименование раздела,	Содержание занятия	
	темы дисциплины	Содержание занятия	
	Семестр 3		
Cod	Содержание лекционного курса		
1	Раздел 1. Методология и методы психолого-педагогического исследования		
	Методологические	Особенности психолого-педагогического,	
	характеристики	психологического и педагогического исследований.	
	психолого-педагогических	Предмет и уровни методологии (философский,	
1	исследований	общенауный, конкретно-научный, технологический)	
		исследования. Понимание метода научного исследования.	
		Уровни способов познания, методы и методики. Уровни	
		научного исследования.	

	Категориально-понятийный	Категории, термины и понятия, используемы в структуре
2	аппарат научного исследования	психолого-педагогических исследований. Система научных понятий и образовательная концепция (факт,
		положение, понятие, категория, принцип, закон, теория, идея, доктрина, парадигма).
	Проблематика	Выбор темы и постановка проблемы исследования.
	исследований: тема, идея,	Понятие о логике исследования. Противоречия их связь с
3	замысел, гипотеза, логическая структура.	проблемой и темой исследования. Этапы и логики исследования. Объект и предмет исследования. Цели и
	логическая структура.	задачи исследования, логика их построения. Гипотезы и их
		роль в организации исследования.
	Общая логика организации	Логика и содержание научного исследования
	психолого-педагогического	психолого-педагогической направленности. Модели и
4	исследования	моделирование психолого-педагогического исследования.
		Организация опытно-экспериментального исследования на
	Методы исследования	базе образовательных организаций. Система методов исследования: теоретические;
	пистоды исследования	эмпирические; статистические. Варианты классификаций
5		методов. Характеристика методик исследования:
		стандартизированные, модифицированные и авторские.
	Организация	Типология экспериментальных исследований. Структура
6	экспериментального этапа	эксперимента. Этапы планирования
	исследования	опытно-экспериментальной и следовательской работы.
	жание лекционного курса	
Раздел исслел	2. Качественные и ований	количественные методы психолого-педагогических
7	Обработка эмпирических	Основные этапы эмпирического исследования их
	данных в структуре	характеристика. Обработка эмпирических данных в
	психолого-педагогических	структуре психолого-педагогических исследований. Роль
		структуре пеихолого-педагоги-теских исследовании. Толь
	исследований.	качественных и количественных методов в
	исследований.	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о
	исследований.	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом
	исследований.	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое
	исследований.	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ
8		качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных).
8	Понятие об измерении и измерительных шкалах	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных).
8	Понятие об измерении и	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и
8	Понятие об измерении и	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и педагогических исследованиях. Измерительные шкалы.
	Понятие об измерении и измерительных шкалах	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и педагогических исследованиях. Измерительные шкалы. Стандартные шкалы. Основные понятия. Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика).
	Понятие об измерении и измерительных шкалах Первичная обработка и представление эмпирических данных	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и педагогических исследованиях. Измерительные шкалы. Стандартные шкалы. Основные понятия. Первичная обработка и представление
9	Понятие об измерении и измерительных шкалах Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика).	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и педагогических исследованиях. Измерительные шкалы. Стандартные шкалы. Основные понятия. Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика). Параметры распределения признака.
	Понятие об измерении и измерительных шкалах Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика). Таблицы, графические	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и педагогических исследованиях. Измерительные шкалы. Стандартные шкалы. Основные понятия. Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика). Параметры распределения признака.
9	Понятие об измерении и измерительных шкалах Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика).	качественных и количественных методов в психолого-педагогическом исследовании. Понятие о выборке. Этапы работы с эмпиическим материалом (группировка данных, табулирование, графическое представление, первичный математический анализ данных). Общая характеристика измерения в психологических и педагогических исследованиях. Измерительные шкалы. Стандартные шкалы. Основные понятия. Первичная обработка и представление эмпирических данных (описательная статистика). Параметры распределения признака.

11	Вторичные методы	Классификация исследовательских задач и методы
	математической обработка	статистического вывода. Понятие о статистической
	данных эмпирических	гипотезе и статистических критериях.
	исследований	
12	Апробация, оформление,	Требования к структуре Варианты представления данных
	оценка результатов	эмпирических исследований. Способы представления
	исследовательской	результатов исследования. Методы интерпретации данных
	деятельности	психолого-педагогического исследования. Особенности
		различных форм представления и изложения результатов
		исследовательской деятельности.

4. Рекомендации по подготовке к семинарским/практическим занятиям по учебной дисциплине

При подготовке к практическим занятиям можно дать несколько рекомендаций. Подготовка к занятию включает 2 этапа: организационный; закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе:

- уясните задание для самостоятельной работы;
- подберите литературу, воспользуйтесь предложенным списком источников, при необходимости дополните его;
- составьте план работы, в котором определите основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повысит организованность в работе. На втором этапе:

начните с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальную часть учебного материала необходимо восполнить в процессе самостоятельной работы.

Особое внимание обратите на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. Стремитесь понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Закончить подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволит составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

5. Темы семинарских/практических занятий и их содержание (вопросы для обсуждения) по дисциплине «Организация психолого-педагогических исследований»

№	Наименование раздела,	Содержание занятия
п/п	темы дисциплины	
	Семестр 3	

Соде	Содержание практических / семинарских занятий		
1.1	Общая характеристика методологических категорий исследования	Характеристика психологических и педагогических исследований, сравнительный анализ. Структура введения курсового и выпускного исследования. Выполнение практических заданий.	
1.2	Структура и этапы психолого-педагогического исследования.	Логика организации исследования. Построение когнитивной схемы (модели) исследования. Определение понятийно-терминологичекой системы исследования. Выполнение практических заданий.	
1.3.	Структура психолого-педагогического исследования.	Обоснование актуальности темы и постановка проблемы курсового исследования. Выполнение практических заданий.	
1.4	Идея, замысел, гипотеза как теоретическое ядро исследования	Понятие «концепция исследования». Сущность научной проблемы. Объект и предмет исследования. Цели и задачи исследования. Контрольная работа.	
1.5.	Идея, замысел, гипотеза как теоретическое ядро исследования	Практическое занятие: необходимо представить замысел и структуру курсовой работы. Обосновать методологию исследования	
1.6	Критерии отбора методов и методик исследования психолого-педагогической направленности	Методы и методики психолого-педагогического исследования их виды. Логика их отбора. Характеристика методик исследования: стандартизированные, модифицированные и авторские их общая характеристика. Надёжность и валидность методов исследования.	
1.7	Система методов курсового и выпускного исследования	Методы теоретического исследования и условия их использования в практике решения исследовательских задач. Методы эмпирического исследования.	
1.8	Экспериментальный этап исследования	Планирование экспериментальной работы. Связь экспериментального этапа работы с теоретическим. Разработка плана исследования	
1.9.	Экспериментальный этап исследования	Анализ выпускной квалификационной работы психологической, педагогической и дефектологической направленности. Подготовка отзыва на работу, раскрывающий замысел и авторскую идею.	
1.10	Мониторинг в педагогической деятельности	Общая характеристика мониторинга применительно к педагогической деятельности. Отличия мониторинга от эксперимента и диагностики. Мониторинг как система и процесс. Характеристика важнейших мониторинговых процедур.	
	Мониторинг психического развития детей в дошкольной образовательной	Общие условия организации мониторинга психического развития детей дошкольного возраста в детском саду. Определение критериев оценки и выбор методов и методик диагностической оценки. Понятие	
1.12	Технические требования к оформлению результатов исследовательской	Редактирование научного текста курсового и выпускного исследования. Оформление структурных компонентов исследовательской работы. Требования ГОСТА. Понятие	

1.13	Требования к языку и	Требования к языку и стилю изложения. Формы изложения
	стилю изложения	результатов исследовательской деятельности.
	результатов	Представления результатов научных исследований с
	исследовательской	использованием мультимедийного оборудования.
1 1 4		Taxxxx = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2
1.14	Анализ результатов	Технология оценки структуры исследовательской работы.
	исследования.	Требования к рецензии на исследовательскую работу
Соде	<u> </u>	СТУЛЕНТОВ Нарских занятий
2.1	Эмпирический этап в	Обработка эмпирических данных в структуре научного
	структуре курсового	исследования. Этапы обработки данных Работа с
	исследования	массивами данных. Группировка данных, табулирование,
		графическое представление, первичный математический
		анализ данных.
2.2	Измерение в	Проектирование анкет и опросников.
	психологическом	Выполнение практических заданий с эмпирическим
	исследовании	материалом.
2.3	Использование	Таблично-графические формы представления
	таблично-графических	эмпирического материала. Выполнение практических
	форм в работе с	заданий с эмпирическим материалом.
	фактическим материалов	Sugarini e siminpi residini marepharismi
2.4	Практическое занятие по	Занятие проводится в микро-группах. Задание предполагает
	теме	работу с фактическим материалов, по итогам обработки и
	«Таблично-графические	представления составляется научный отчёт.
	формы» (4 часа)	inpederasionisi cocrassisciesi naj insui or ier.
2.5	Расчёт параметров	Расчёт статистических показателей и их интерпретация
	распределения признака	(среднее арифметическое значение, мода, медиана, размах
		показателей, сигма).Выполнение практического задания.
2.6.	Качественных методы	Проективные методики и способы интерпретации
	исследования	результатов их использования. Контент-анализ. Метод
		интервью, разработка его схемы. Выполнение
		практического задания
2.7	Классификация задач	Классификация исследовательских задач и методы
	вторичного	статистического вывода. Методы определения тесноты и
	математического анализа	силы корреляционной связи.
	данных и методы их	
	решения	
2.8	Проверка статистических	Методы проверки достоверности различий. Методы оценки
	гипотез	сдвига.
2.9	Апробация и оформление,	Редактирование научного текста. Оформление структурных
	результатов	компонентов исследовательской работы. Требования
	исследовательской	ГОСТА. Современные электронные базы данных их роль в
	деятельности	написании курсовой работы.
2.10	Оценка результатов	Алгоритмы проверки результатов исследования,
	исследовательской	представленных в тексте исследовательской работы.
	деятельности	Рецензирование работы. Подготовка текста доклада и
	1	. 1 1

		презентации.
2.11	Контрольно-проверочное	Выполняется контрольная работа, построенная на основе
	занятие	решения компетентно-ориентированной задачи.

6. Рекомендуемая литература по дисциплине «Организация психолого-педагогических исследований»

1) Основная литература:

- 1. Загвязинский, В. И. Методология педагогического исследования : учебное пособие для вузов / В. И. Загвязинский. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 105 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07865-7. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/453126 (дата обращения: 12.03.2020). Текст : электронный
- 2. Лаптева, Ю.А. Качественные и количественные методы психолого-педагогических исследований : учебное пособие / Ю. А. Лаптева. Новокузнецк: МАОУ ДПО ИПК, 2015. 111 с. ISBN 978-5-7291-0561-8. Текст : непосредственный.

2) Дополнительная литература

- 1. Борытко, Н. М. Методология и методы психолого-педагогических исследований: учебное пособие для вузов / Н. М. Борытко, А. В. Моложавенко, И. А. Соловцова. 2-е изд.; стер. Москва: Академия, 2009. 320 с. ISBN 9785769564949. (Высшее профессиональное образование). Текст: непосредственный.
- 2. Бусыгина, Н. П. Качественные и количественные методы исследований в психологии: учебник для вузов / Н. П. Бусыгина. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 423 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03063-1. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/450098 (дата обращения: 12.03.2020). Текст: электронный.
- 3. Загвязинский, В. И. Методология и методы психолого-педагогического исследования : учебное пособие для вузов / В. И. Загвязинский, Р. Атаханов. Москва : Academia, 2005. 208 с. (Высшее образование). Гриф УМО "Рекомендовано". ISBN 5-7695-524465. Текст : непосредственный.
- 4. Качественные и количественные методы психолого-педагогических исследований [Текст] : учебник для студентов учреждений высшего образования / [В. И. Загвязинский [и др.]] ; под ред. В. И. Загвязинского. 2-е издание ; исправленное. Москва : Академия, 2015. 240 с. (Высшее образование. Бакалавриат). ISBN 978-5-4468-1783-2. Текст : непосредственный.
- 5. Образцов, П. И. Методология педагогического исследования : учебное пособие для академического бакалавриата / П. И. Образцов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 156 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08332-3. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/438230 (дата обращения: 12.03.2020). Текст : электронный.

7. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

- 6. 1. Электронно-библиотечная система "Лань"» http://e.lanbook.com Договор № 22-ЕП от 05 марта 2020 г., Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК авторизованный.
- 7. 2. Электронно-библиотечная система «Знаниум» www.znanium.com Договор № 4222 эбс от 10.03.2020, Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК авторизованный.
- 8. 3. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» (базовая часть) http://biblioclub.ru. Контракт № 185-12/19 от 14.02.2020 г., Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, неограниченный, с домашних ПК авторизованный.
- 9. 4. Электронно-библиотечная система «Юрайт» www.biblio-online.ru. Договор № 01- $E\Pi$ /44 от 14.02.2020 г. Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, с домашних ПК авторизованный.
- 10. 5. Электронная полнотекстовая база данных периодических изданий по общественным и гуманитарным наукам ООО «ИВИС», https://dlib.eastview.com. Договор № 223-П от 05.12.2019 г., доступ предоставляется из локальной сети НФИ КемГУ.
- 11. 6. Научная электронная библиотека http://elibrary.ru. Доступ к отдельным периодическим изданиям. Договор № SU-19-12/2019-2 от 24.12.2019 г. Доступ авторизованный.
- 12. 7. Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) https://icdlib.nspu.ru НФИ КемГУ является участником и пользователем МЭБ. Договор о присоединении к МЭБ от 15.10.2013 г, доп. соглашение от 01.04.2014 г. (договор бессрочный). Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, с домашних ПК авторизованный.