

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Е.И. Луковникова Е.И. Луковникова

26 апреля 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.18 Методология, логика и методика психолого-педагогического
исследования

Закреплена за кафедрой **Истории, педагогики и психологии**

Учебный план **с440501_22_ПиПдп.rlx**

44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения

Квалификация **Социальный педагог**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **8 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:

Зачет 2, Экзамен 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		3 (2.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп		
Неделя	17		17			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Лекции	17	17	34	34	51	51
Практические	17	17	34	34	51	51
В том числе инт.	20	20	20	20	40	40
Итого ауд.	34	34	68	68	102	102
Контактная работа	34	34	68	68	102	102
Сам. работа	74	74	76	76	150	150
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	108	108	180	180	288	288

Программу составил(и):

к.псх.н., доц., Мирошниченко Евгения Витальевна

Рабочая программа дисциплины

Методология, логика и методика психолого-педагогического исследования

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (приказ Минобрнауки России от 15.04.2021 г. № 297)

составлена на основании учебного плана:

44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения

утвержденного приказом ректора от 08.02.2022 протокол № 45.

Рабочая программа одобрена на заседании базовой кафедры

Истории, педагогики и психологии

Протокол от 07 апреля 2022 г. № 8

Срок действия программы: 2022- 2027 уч.г.

Зав. базовой кафедрой ИПиП

Кудряшов В.В.

Председатель МКФ

Лебедева Н.Н.

Протокол от 25 апреля 2022 г. № 8

Ответственный за реализацию ОПОП

Кудряшов В.В.

Директор библиотеки

Сотник Т.Ф.

№ регистрации 104

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

доцент, к.ист.н., Лебедева Н.Н. _____ 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры
Истории, педагогики и психологии

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2023 г. № ____
Зав. кафедрой Кудряшов В.В.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

доцент, к.ист.н., Лебедева Н.Н. _____ 2024 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры
Истории, педагогики и психологии

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2024 г. № ____
Зав. кафедрой Кудряшов В.В.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

доцент, к.ист.н., Лебедева Н.Н. _____ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры
Истории, педагогики и психологии

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2025 г. № ____
Зав. кафедрой Кудряшов В.В.

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Председатель МКФ

доцент, к.ист.н., Лебедева Н.Н. _____ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры
Истории, педагогики и психологии

Внесены изменения/дополнения (Приложение _____)

Протокол от _____ 2026 г. № ____
Зав. кафедрой Кудряшов В.В.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Усвоение студентами основных положений теории и практики психолого-педагогического исследования.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.18
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Общая психология
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.2	Производственная (преддипломная) практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-4: Способен использовать закономерности и методы педагогики и психологии в профессиональной деятельности, анализировать социально-педагогические явления, психолого-педагогические условия эффективности процессов социализации личности

Индикатор 1	Определяет и использует закономерности и методы педагогики и психологии в профессиональной деятельности.
Индикатор 2	Осуществляет анализ социально-педагогических явлений, психолого-педагогических условий эффективности процессов социализации личности

ОПК-8: Способен понимать и оценивать психологические свойства и состояния личности, характер поведения личности и социальных групп с позиции социокультурной нормы, проводить мониторинг личностного развития и социального поведения отдельных лиц и групп

Индикатор 1	Определяет понимание и оценку психологических свойств и состояния личности, характер поведения личности и социальных групп с позиции социокультурной нормы.
Индикатор 2	Умеет проводить мониторинг личностного развития и социального поведения отдельных лиц и групп

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	концепции, закономерности и методы педагогики и психологии; содержание социально-педагогических явлений, психолого-педагогических условий эффективности процессов социализации личности; виды психологических свойств и состояния личности, характер поведения личности и социальных групп с позиции социокультурной нормы; методики мониторинга личностного развития и социального поведения отдельных лиц и групп.
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать закономерности и методы педагогики и психологии в профессиональной деятельности; определять социально-педагогические явления, психолого-педагогических условия эффективности процессов социализации личности; анализировать психологические свойства и состояния личности, характер поведения личности и социальных групп с позиции социокультурной нормы; проводить мониторинг личностного развития и социального поведения отдельных лиц и групп.
3.3	Владеть:
3.3.1	способностью использовать закономерности и методы педагогики и психологии в профессиональной деятельности; методикой анализа социально-педагогических явлений, психолого-педагогических условий эффективности процессов социализации личности; навыком понимания и оценки психологических свойств и состояния личности, характер поведения личности и социальных групп с позиции социокультурной нормы; методикой мониторинга личностного развития и социального поведения отдельных лиц и групп

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Вид занятия	Наименование разделов и тем	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел	Раздел 1. Общее представление о методологии науки						
1.1	Лек	Понятие методологии науки и ее уровней. Общие представления о методологии науки. Эмпирический и теоретический уровни науки. Научные парадигмы. Категориальный аппарат психологии	2	8	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	5	лекция - визуализация ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2

1.2	Пр	Сущность основных методологических подходов	2	8	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	5	круглый стол; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
1.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям	2	37	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
1.4	Зачёт	Подготовка к зачету	2	0	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
	Раздел	Раздел 2. Логическая структура психологического исследования						
2.1	Лек	Структура и логика научного исследования. Дизайн исследования.	2	9	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	5	лекция - визуализация; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
2.2	Пр	Основные структурные компоненты научного психологического исследования	2	9	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	5	работа в малых группах; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
2.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям. Составление плана психологического исследования.	2	37	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
2.4	Зачёт	Подготовка к зачету	2	0	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
	Раздел	Раздел 3. Общая характеристика методов психологического исследования						
3.1	Лек	Характеристика методов научного психологического исследования и специфика их применения	3	19	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	6	лекция-визуализация; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
3.2	Пр	Наблюдение, эксперимент, тестирование, вербально-коммуникативные методы, проективный метод, метод анализа продуктов деятельности, контент-анализ: специфика применения, достоинства, недостатки, ограничения.	3	18	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	8	семинар-практикум; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2

3.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям. Составление бесед, опросов, анкет, программ наблюдений (карт), проведение тестирования, составление планов экспериментов, работа с текстами.	3	40	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
3.4	Экзамен	Подготовка к экзамену	3	18	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
	Раздел	Раздел 4. Культура оформления научного текста						
4.1	Лек	Анализ результатов научного исследования и их оформление	3	15	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	4	лекция-визуализация; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
4.2	Пр	Анализ результатов научного исследования и их оформление	3	16	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	2	семинар-практикум; ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
4.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям	3	36	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
4.4	Экзамен	Подготовка к экзамену	3	18	ОПК-4 ОПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1	0	ОПК-4.1, ОПК-4.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Образовательные технологии с использованием активных методов обучения (лекция – беседа)

Образовательные технологии с использованием интерактивных методов обучения (круглый стол (дискуссия))

Технология дистанционного обучения (получение образовательных услуг без посещения университета, с помощью современных систем телекоммуникации (электронная почта, Интернет и др.))

Традиционная (репродуктивная) технология (преподаватель знакомит обучающихся с порядком выполнения задания, наблюдает за выполнением и при необходимости корректирует работу обучающихся)

Технология коллективного взаимодействия (работа в малых группах) (самостоятельное изучение обучающимися нового материала посредством сотрудничества в малых группах, дает возможность всем участникам участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения)

Технология проблемного обучения (постановка научной и учебной задачи перед обучающимися, в процессе решения задачи обучающиеся учатся самостоятельно находить необходимую информацию, способы решения, осуществляется развитие познавательной активности, творческого мышления и иных личных качеств)

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Контрольные вопросы и задания

Раздел 1. Общее представление о методологии науки

Лекция 1. Понятие методологии науки и ее уровней. Общие представления о методологии науки. Эмпирический и теоретический уровни науки. Научные парадигмы. Категориальный аппарат психологии

Форма проведения: лекция-визуализация (5 часов)

Содержание лекции: Понятие методологии науки. Уровни методологических знаний. Общенаучные принципы познания. Значение методологического знания для психологии. Научная парадигма. Познание как вид человеческой деятельности. Научное познание: сущность и отличие от других видов познавательной деятельности. Наука как форма общественного сознания, её специфика. Знание как результат научного исследования. Формы существования знаний.

Общие представления о методологии науки. Теория, метод и методика, их взаимосвязь. Функции методологии. Философский уровень методологии. Общенаучный уровень методологии. Системный подход. Основные методологические принципы.

Практическое занятие 1. Сущность основных методологических подходов

Форма проведения: круглый стол (5 часов)

Задание 1. Подготовить доклады, обсудить с аудиторией в рамках "круглого стола"

Темы докладов:

1. Теория и парадигма в психологии.
2. Базовые понятия методологии науки.
3. Естественнонаучная и гуманитарная парадигма в психологии.
4. Возникновение и развитие направлений в методологии науки (позитивизм, неопозитивизм, постпозитивизм).
5. Личностно-деятельностный подход.
6. Структурный подход.
7. Функциональный подход.
8. Структурно-функциональный подход.
9. Системный подход.

Фос: доклады, вопросы к зачету 1.1.-1.22

Раздел 2. Логическая структура психологического исследования

Лекция 1. Структура и логика научного исследования. Дизайн исследования.

Форма проведения: лекция-визуализация (5 часов)

Содержание лекции: Требования к определению актуальности, проблеме, объекту, предмету, гипотезе, задаче, методологическим и теоретическим основам исследования; его научной новизне, теоретической и практической значимости положений, выносимых на защиту.

Практическое занятие 1. Структура и логика научного исследования. Дизайн исследования.

Форма проведения: работа в малых группах (5 часов)

Задание: Подготовить доклад, презентацию опорный конспект.

Ход работы: Группа предварительно делится на подгруппы по 3 человека и получает домашнее задание. Рассматривается один из предложенных вопросов: готовится устный ответ, презентация, составляются опорные конспекты. Каждый из участников группы выполняет свою часть задания и представляет ее аудитории. Регла-мент ответа – 15 минут.

Вопросы для работы:

1. Сделать аналитический обзор компонентов научного исследования на основе изучения 3-4 авторефератов диссертаций по психологическим наукам.
2. Представить обзор типичных ошибок при написании курсовых работ студентами (на материале курсовых работ по общей и педагогической психологии, психологии развития, педагогики).
3. Создать памятку, по написанию научной работы, отражающую основные структурные компоненты на-учного исследования.
4. Характеристика основных методологических подходов в психологических исследованиях.
5. Понятие программы исследования.

Форма отчетности: доклад, презентация, конспекты.

ФОС: доклады, вопросы к зачету 2.1. - 2.10

Раздел 3. Общая характеристика методов психологического исследования

Лекция 1. Характеристика методов научного психологического исследования и специфика их применения

Форма проведения: лекция-визуализация (6 часов)

Содержание лекции: Основные подходы к классификации исследовательских методов. Наблюдение, эксперимент, тестирование, вербально-коммуникативные методы, проективный метод, контент-анализ, биографический метод, метод экспертных оценок. Достоинства, недостатки, специфика применения.

Практическое занятие 1. Наблюдение, эксперимент, тестирование, вербально-коммуникативные методы, проективный метод, метод анализа продуктов деятельности, контент-анализ: специфика применения, достоинства, недостатки, ограничения.

Форма проведения: семинар-практикум (8 часов)

Задания для работы:

1. Разработка стандартизированного наблюдения, представление карты, критериев, программы наблюдения (с указанием цели, задач, объекта и предмета исследования, гипотезы).
2. Разработка исследования с применением метода анализ продуктов деятельности.
3. И. Ильф, Е. Петров «Двенадцать стульев», главы «Великий комбинатор», «Брильянтовый дым». Провести контент – анализ текста и определить удельный вес манипуляторных действий О. Бендера.

ФОС: карты наблюдений, контент-анализ текста, вопросы к экзамену 3.1-3.12

Раздел 4. Культура оформления научного текста

Лекция 1. Анализ результатов научного исследования и их оформление

Форма проведения: лекция-визуализация (4 часа)
 Содержание лекции: научное исследование, его принципы, структура, требования к оформлению результатов, обработка и интерпретация полученных результатов, научный стиль: языковые клише, используемые для написания научных текстов, структура научной статьи, аннотация научной статьи, корректность заимствований, научный доклад, работа с документальными источниками информации.

Практическое занятие 1. Анализ результатов научного текста и его оформление

Форма проведения: семинар-практикум (2 часа)

Задание для работы:

Написание научного доклада и научной статьи по результатам проведенного исследования (на материалах курсовой работы)

ФОС: доклад, научная статья, вопросы к экзамену 4.1.-4.5

6.2. Темы письменных работ

Не предусмотрено учебным планом.

6.3. Фонд оценочных средств

Вопросы к зачету

Раздел 1. Общее представление о методологии науки

- 1.1. Понятие методологии науки.
- 1.2. Уровни методологических знаний.
- 1.3. Общенаучные принципы познания.
- 1.4. Значение методологического знания для психологии.
- 1.5. Научная парадигма
- 1.6. Познание как вид человеческой деятельности.
- 1.7. Научное познание: сущность и отличие от других видов познавательной деятельности.
- 1.8. Наука как форма общественного сознания, её специфика.
- 1.9. Знание как результат научного исследования.
- 1.10. Формы существования знаний.
- 1.11. Общие представления о методологии науки.
- 1.12. Теория, метод и методика, их взаимосвязь.
- 1.13. Функции методологии.
- 1.14. Философский уровень методологии.
- 1.15. Общенаучный уровень методологии.
- 1.16. Системный подход.
- 1.17. Принцип целостности.
- 1.18. Принцип объективности.
- 1.19. Принцип сущностного анализа.
- 1.20. Генетический принцип.
- 1.21. Принцип единства логического и исторического.
- 1.22. Конкретно-методологические принципы психологического исследования.

Раздел 2. Логическая структура психолого-педагогического исследования

- 2.1. Последовательные этапы научно-познавательной деятельности.
- 2.2. Научный аппарат исследования
- 2.3. Уровни психологических исследований.
- 2.4. Методологические подходы в психологическом исследовании.
- 2.5. Виды психологических исследований.
- 2.6. Объект и предмет исследования.
- 2.7. Понятие о генеральной и выборочной совокупности.
- 2.8. Гипотеза исследования. Правила построения гипотез.
- 2.9. Цель и задачи исследования.
- 2.10. Дизайн исследования.

Вопросы к экзамену

Раздел 3. Общая характеристика методов психолого-педагогического исследования

- 3.1. Классификация методов психолого-педагогического исследования.
- 3.2. Общая характеристика организационных методов исследования.
- 3.3. Общая характеристика наблюдательных методов исследования.
- 3.4. Достоинства и недостатки метода наблюдения.
- 3.5. Типичные ошибки наблюдателя.
- 3.6. Вербально-коммуникативные методы: специфика, достоинства, недостатки.
- 3.7. Эксперимент как основной метод исследования в психологии. Виды эксперимента.
- 3.8. Понятие «артефакт». Причины артефактов.
- 3.9. Тестирование. Виды тестов.
- 3.10. Проективный метод. Классификация проективных методик.
- 3.11. Метод анализа продуктов деятельности.
- 3.12. Контент-анализ как исследовательский метод в психологии.

- Раздел 4. Методика подготовки научных сообщений
- 4.1. Литературное оформление результатов исследования.
- 4.2. Основные требования к содержанию излагаемого.
- 4.3. Научный отчет, научная статья, рецензия: требования к написанию.
- 4.4. Понятийный аппарат научного исследования.
- 4.5. Работа с документальными источниками информации.

6.4. Перечень видов оценочных средств

1. Задания для текущего контроля.
2. Вопросы к зачету.
3. Вопросы к экзамену.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
ЛП.1 1	Пономарев А.Б.	Методология научных исследований: учебное пособие	Пермь: ПНИПУ, 2014	1	https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Пономарев%20А.Б.Методология%20научных%20исследований.Учеб.пособие.2014.PDF
ЛП.2	Мандель Б. Р.	Методология и методы организации научного исследования в педагогике: учебное пособие для обучающихся в магистратуре	Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486259
ЛП.3	Микрюкова Т. Ю.	Методология и методы организации научного исследования: электронное учебное пособие	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2015	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481576

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
ЛП.1	Теремов А. В.	Методология исследовательской деятельности в образовании: учебное пособие	Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500572
ЛП.2	Лукьянова М. В., Лукьянов А. С.	Методология и методы социально-психологического исследования: учебное пособие	Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483737

7.1.3. Методические разработки

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
ЛП.1	Мирошниченко Е.В.	Методология: Учебно-методическое пособие	Братск: БрГУ, 2005	1	http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Мирошниченко%20Е.В.%20Методология.2005.pdf
ЛП.2	Мирошниченко Е.В.	Общая и экспериментальная психология: конспекты лекций и методические указания для подготовки к практическим занятиям и самостоятельной работе	Братск: БрГУ, 2015	1	https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Мирошниченко%20Е.В.%20Общая%20и%20экспериментальная%20психология.Конспект%20лекций%20и%20МУ.2015.pdf

7.3.1 Перечень программного обеспечения

7.3.1.1	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level
7.3.1.2	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level

7.3.1.3	Adobe Acrobat Reader DC	
7.3.1.4	doPDF	
7.3.1.5	LibreOffice	
7.3.1.6	Apache OpenOffice	
7.3.1.7	Программное обеспечение для мультимедиа-лингфонного комплекта RINEL-LINGO	
7.3.1.8	Mathcad Education-University Edition	
7.3.1.9	Chrome	
7.3.1.10	Microsoft Windows (Win Pro 10)	
7.3.2 Перечень информационных справочных систем		
7.3.2.1	Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ)	
7.3.2.2	Национальная электронная библиотека НЭБ	
7.3.2.3	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	
7.3.2.4	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"	
7.3.2.5	Электронная библиотека БрГУ	
7.3.2.6	Электронный каталог библиотеки БрГУ	
7.3.2.7	«Университетская библиотека online»	
7.3.2.8	Издательство "Лань" электронно-библиотечная система	
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
0001*	аудитория для практических занятий	Учебная мебель
0002*	лекционная аудитория	Учебная мебель
0003*	аудитория для семинарских занятий	Учебная мебель
1232	Учебная аудитория	Учебная мебель
1233	Учебная аудитория	Учебная мебель
2201	читальный зал №1	Комплект мебели (посадочных мест) Стеллажи Комплект мебели (посадочных мест) для библиотекаря Выставочные шкафы ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung) (10шт.); принтер HP Laser Jet P2055D (1шт.)
2406	Учебная аудитория	Меловая доска – 1 шт. Учебная мебель: Комплект мебели (посадочных мест) – 54 шт. Комплект мебели для преподавателя – 1 шт.
2416	Учебная аудитория	Меловая доска - 1 шт. Учебная мебель: - комплект мебели (посадочных мест) – 44 шт.; - комплект мебели (посадочных мест) для преподавателя – 1 шт.
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
Методические рекомендации для подготовки к практическим занятиям, самостоятельной работе, экзамену		
Изучение дисциплины «ММетодология, логика и методика психолого-педагогического исследования» осуществляется в ходе лекционных и практических занятий по дисциплине и самостоятельной работы во внеаудиторное время. Обучающимся рекомендуется:		
1. Посещение лекционных и практических занятий, подготовка и активное участие в практических занятиях для освоения методов и методик психолого-педагогического исследования, эффективного закрепления навыков, полученных в ходе работы над лекционным и семинарским материалом.		
2. Для подготовки к занятиям необходимо изучение теоретических источников, в том числе изучение электронных материалов на Интернет-сайтах. Рекомендуется выполнение практических заданий в письменной форме для более эффективного закрепления материала.		
3. При подготовке к экзамену по дисциплине необходимо повторить весь материал учебной дисциплины, изученный как в процессе аудиторных занятий, так и самостоятельной работы.		
Предполагаются следующие виды работ:		
1. Закрепление теоретического материала. Проводится в виде выполнения заданий в форме тестов, терминологических диктантов, терминокарт, терминотекстов.		

2. Учебным заданием, развивающим навыки использования профессиональной лексики является подготовка докладов и презентаций, написание аннотаций к монографиям, эссе по заданной теме.

Последовательность работы при подготовке доклада.

Деятельность преподавателя:

- заранее выдает темы докладов и указывает основную и дополнительную литературу;
- определяет сроки подготовки доклада;
- оказывает консультативную помощь студенту;
- определяет совместно со студентом форму закрепления полученных знаний (кроссворды, тесты, блок-схемы, терминокарты, терминотексты и пр.);
- оценивает доклад и презентацию в контексте занятия.

Деятельность обучающегося:

- собирает и изучает литературу по теме;
- выделяет основные понятия;
- вводит в текст дополнительные данные, характеризующие объект изучения;
- оформляет доклад и иллюстрирует компьютерной презентацией;
- озвучивает в установленный срок.

Докладчики и содокладчики – основные действующие лица. Они во многом определяют содержание, стиль, активность данного занятия. Сложность в том, что докладчики и содокладчики должны знать и уметь:

- сообщать новую информацию;
- использовать технические средства;
- знать и хорошо ориентироваться в теме всей презентации;
- уметь дискутировать и быстро отвечать на вопросы;
- четко выполнять установленный регламент: докладчик – 10 мин.; содокладчик – 5 мин.

Необходимо помнить, что выступление состоит из трех частей: вступление, основная часть и заключение.

Вступление должно содержать:

- название доклада;
- сообщение основной идеи;
- современную оценку предмета изложения;
- краткое перечисление рассматриваемых вопросов;
- живую интересную форму изложения;
- акцентирование оригинальности подхода.

Основная часть, в которой выступающий должен глубоко раскрыть суть затронутой темы, обычно строится по принципу отчета. Задача основной части – представить достаточно данных для того, чтобы слушатели и заинтересовались темой и захотели ознакомиться с материалами. При этом логическая структура теоретического блока должны сопровождаться иллюстрациями разработанной компьютерной презентации.

Заключение – это ясное четкое обобщение и краткие выводы.

Презентация является удобным способом преподнести информацию, интегрировать информацию из разных источников эффективно управлять демонстрацией, поддерживать внимание аудитории, быстро переключаться на новые темы для обсуждения. Позволяет включить все необходимые моменты по организации качественного сопровождения занятий: звук, видео, графику, анимацию, обеспечивает качественно новый уровень представления информации, оказывает огромное воздействие на эмоциональное восприятие детей, способствуя более глубокому усвоению материала, благодаря использованию графики, видеоматериалов, анимационных эффектов, звукового сопровождения, интерактивных элементов.

Структура презентации должна соответствовать структуре сообщения:

1. Титульный слайд;
2. Введение;
3. Основная часть;
4. Вывод.

При подготовке презентаций необходимо использовать информационные технологии.