Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.10.2024 14:21:41 МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Уникальный программи фидеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования 6b5279da4e034bff679172803da5b7b55% ДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет психологии Кафедра психологии труда и организационной психологии

Согласовано

и.о. декана факультета психологии

«29» июня 2023 г.__

/Поляков А.С./

Рабочая программа дисциплины

Методология и методика написания научной статьи

Направление подготовки

37.04.01 Психология

Программа подготовки:

Психология кризисных и чрезвычайных ситуаций

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Очно-заочная

Согласовано учебно-методической комиссией факультета психологии

Протокол «29» июня 2023 г. № 11

Председатель УМКом_

/Поляков А.С./

Рекомендовано кафедрой психологии труда

и организационной психологии Протокол от «14» июня 2023 г. № 13 И.о. зав. кафедрой______/Киселев В.В.//

Мытищи 2023

Автор-составитель:

Киселев В.В.,

кандидат психологических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины «Методология и методика написания научной статьи» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 37.04.01 Психология, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 29.07.2020 г. № 841.

Дисциплина входит в блок «ФТД. Факультативные дисциплины (модули)» и является факультативной.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Планируемые результаты обучения	4
2.	Место дисциплины в структуре образовательной программы	. 4
3.	Объем и содержание дисциплины	4
4.	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся	7
5.	Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по	
ДИ	сциплине	.10
6.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины	19
7.	Методические указания по освоению дисциплины	20
8.	Информационные технологии для осуществления образовательного процесса по	
	дисциплине	20
9.	Материально-техническое обеспечение дисциплины.	21

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины: подготовить магистрантов к ведению научноисследовательской деятельности и написанию научных статей по проблемам организационной психологии в соответствии с требованиями российских и зарубежных научных изданий.

Задачи дисциплины:

- подготовка, написание и оформление научной статьи по проблемам организационной психологии;
- закрепление навыка анализа специальной теоретической и методической литературы;
- овладение умением грамотно и аргументированно излагать свое видение определенной научной проблемы;
- ознакомление с основными системами цитирования, используемыми в российских и зарубежных научных изданиях;
- изучение правил оформления библиографии, используемых в российских и зарубежных научных изданиях.

1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в блок «ФТД. Факультативные дисциплины (модули)» и является факультативной.

Дисциплина опирается на знания, умения и компетенции студента, полученные при изучении дисциплин базовой части: «Методологические основы психологии», «Статистические методы в психологии», «Качественные и количественные методы исследования в психологии» и др.

Программа опирается на теоретические знания, полученные магистрантами в ходе изучения дисциплин в предыдущих семестрах обучения, и призвана систематизировать у них представления о процессах практической деятельности психолога в условиях кризисных и чрезвычайных ситуаций.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем лиспиплины

казатель объема дисциплины	Форма обучения
	Очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	2
Объем дисциплины в часах	72(16) ¹
Контактная работа:	24.2
Лекции	$8(8)^2$
Практические занятия	$16(8)^3$
из них, в форме практической подготовки	16
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	0.2
Зачет	0.2
Самостоятельная работа	40

¹ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

² Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

³ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Контроль 7.8

Форма промежуточной аттестации: зачет в 3 семестре.

3.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов (тем) дисциплины		Кол-во часов			
	Лекции	_	актические занятия		
		Общее кол-во	из них, в форме практической подготовки		
Тема 1. Планирование научной статьи. Определение ее структуры. Формулирование научной проблемы. Заголовок статьи. Составление библиографического списка. Работа с электронными библиотеками и базами данных. Изучение научной литературы. Составление плана статьи. Определение методов исследования. Особенности научного стиля изложения. Анализ и аргументация. Формулирование	2	-	-		
результатов исследования и выводов. Тема 2. Правила написания разделов научной статьи. Освоение правил написания разделов научной статьи: Введение. Основная часть. Заключение.	-	-	-		
Тема 3. Научный стиль. Грамматические и стилистическиенормы написания научной статьи. Освоение особенностей научного стиля изложения. Анализ и аргументация. Формулирование результатов исследования и выводов. Стилистиканаучного текста.	-	2(2)4	2		
Тема 4. Плагиат. Виды плагиата. Способы цитирования. Авторское право.	-	2(2) ⁵	2		
Тема 5. Особенности написания научных статей по психологии. Анализ научных статей по организационной психологии. Структурныеособенности. Типовые клише	-	2(2) ⁶	2		
Тема 6. Система цитирования РИНЦ. Система цитирования Американской ассоциации психологов (APA). Общие сведения. Виды и способы цитирования. Пунктуационные знаки при оформлении ссылок.	2	2(2) ⁷	2		
Тема 7. Правила оформления библиографического списка. Овладение навыкамоформления библиографического списка научной статьи всоответствии с различными требованиями.	2	2	2		
Тема 8. Подготовка рукописи к сдаче в печать. Подготовка статьи к публикации. Проверка правильности ведения переписки по вопросам публикации.	-	2	2		
Тема 9. Написание заявки на исследование в рамках					

 $^{^{4}}$ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

⁵ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

⁶ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

⁷ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

гранта.	-	2	2
Виды грантов. Поиск гранта. Типовые требования к			
заявке. Правила написания заявки.			
Тема 10. Презентация результатов научного	2	2	2
исследования.			
Презентация результатов научного исследования.			
Подготовка доклада. Речевые клише. Академическая			
риторика.			
Bcero	$8(8)^{8}$	16(8) ⁹	16

ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОЛГОТОВКА

Тема	Задание на	количество
	практическую	часов
	подготовку	
Тема 3. Научный стиль.	Задание 1. Определите ключевые	
Грамматические и	стилистические и логические	2
стилистическиенормы	недочеты при написании научной	
написания научной статьи.	статьи.	
Тема 4. Плагиат.	Задание 1. Подберите и корректно	2
	оформите цитаты для своей	
	научной статьи.	
Тема 5. Особенности	Задание 1. Напишите основную	
написания научных статей по	часть статьи по организационной	2
организационной психологии.	психологии.	
Тема 6. Система цитирования	Задание 1. Ознакомьтесь с	
РИНЦ. Система цитирования	системой цитирования РИНЦ и	2
Американской ассоциации	подберите из нее источники для	
психологов (АРА).	своей научной статьи.	
Тема 7. Правила оформления	Задание 1. Оформите	2
библиографического списка.	библиографический список своей	
	научной статьи.	
Тема 8. Подготовка рукописи	Задание 1. Подготовьте образцы	2
к сдаче в печать.	сопроводительной документации	
	для подачи статьи в научный	
	журнал или сборник.	
Тема 9. Написание заявки на	Задание 1. Подготовьте образцы	
исследование в рамках гранта.	документов для заявки на	2
	исследование в рамках гранта.	
Тема 10. Презентация	Задание 1. Подготовьте	2
результатов научного	презентацию результатов научного	
исследования.	исследования, полученные в рамках	
	написания научной статьи.	

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для	Изучаемые вопросы	Колич	Формы	Методиче	Формы
самостоятель		ество	самостоятель	ские	отчетнос
ного		часов	ной работы	обеспечен	ТИ
изучения				ИЯ	

⁸ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

⁹ Реализуются в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Тема 1. Планирование	Формулирование результатов исследования и	4	Анализ литературы,	Учебно- методическ	Конспект, аннотация
научной статьи. Определение ее	выводов.		подготовка конспекта,	ое обеспечен	текста, доклад,
структуры.			подготовка аннотации текста, подготовка	ие, интернет- источники	презентац ия, научная стать
			доклада, презентации, научной статьи		
Тема 2. Правила написания разделов научной статьи.	Освоение правил написания разделов научной статьи: Заключение.	4	Анализ литературы, подготовка конспекта, подготовка аннотации текста, подготовка доклада, презентации, научной статьи	Учебно- методическ ое обеспечени е, интернет- источники	Конспект, аннотаци я текста, доклад, презентац ия, научная стать
Тема 3. Научный стиль. Грамматически е и стилистические нормы написания научной статьи.	Стилистиканаучного текста.	4	Анализ литературы, подготовка конспекта, подготовка аннотации текста, подготовка доклада, презентации, научной статьи	Учебно- методическ ое обеспечени е, интернет- источники	Конспект, аннотаци я текста, доклад, презентац ия, научная стать
Тема 4. Плагиат.	Авторское право.	4	Анализ литературы, подготовка конспекта, подготовка аннотации текста, подготовка доклада, презентации, научной статьи	Учебно- методическ ое обеспечени е, интернет- источники	Конспект, аннотаци я текста, доклад, презентац ия, научная стать
Тема 5. Особенности написания научных статей По организационн ой психологии	Анализ научных статей по организационной психологии.	4	Анализ литературы, подготовка конспекта, подготовка аннотации текста,	Учебно- методическ ое обеспечени е, интернет- источники	Конспект, аннотаци я текста, доклад, презентаци я научная стать

			подготовка доклада, презентации, научной статьи		
Тема 6.	Пунктуационные знаки при	4	Анализ	Учебно-	Конспект,
Система	оформлении ссылок.		литературы,	методическ	аннотаци
цитирования			подготовка	oe	я текста,
РИНЦ.			конспекта,	обеспечени	доклад,
Система			подготовка	e,	презентац
цитирования			аннотации	интернет-	ия,
Американской			текста,	источники	научная
ассоциации			подготовка		стать
психологов			доклада,		
(APA)			презентации,		
			научной		
			статьи		

TD 5		1	1 4	T 7	T.C.
Тема 7.	Овладение навыками	4	Анализ	Учебно-	Конспект,
Правила	оформления		литературы,	методическ	аннотаци
оформления	библиографического списка		подготовка	oe	я текста,
библиографиче	научной стати в		конспекта,	обеспечени	доклад,
ского списка	соответствии с различными		подготовка	e,	презентац
	требованиями.		аннотации	интернет-	ия,
			текста,	источники	научная
			подготовка		стать
			доклада,		
			презентации,		
			научной статьи		
Тема 8.	Проверка	4	Анализ	Учебно-	Конспект,
Подготовка	правильности ведения		литературы,	методическ	аннотаци
рукописи к	переписки по вопросам		подготовка	oe	я текста,
сдаче в печать	публикации.		конспекта,	обеспечени	доклад,
ogw io b iio iwib			подготовка	e,	презентац
			аннотации	интернет-	ия,
			текста,	источники	научная
			подготовка	источники	стать
					Стать
			доклада,		
			презентации,		
Тема 9.	Проруже устуговуще оберху	4	научной статьи	Учебно-	V avaraven
	Правила написания заявки.	4	Анализ		Конспект,
Написание			литературы,	методическ	аннотаци
заявки на			подготовка	oe	я текста,
исследование в			конспекта,	обеспечени	доклад,
рамках гранта			подготовка	e,	презентац
			аннотации	интернет-	ия,
			текста,	источники	научная
			подготовка		стать
			доклада,		
			презентации,		
			научной статьи		
Тема 10.	Подготовка доклада. Речевые	4	Анализ	Учебно-	Конспект,
Презентация	клише.		литературы,	методическ	аннотаци
результатов			подготовка	oe	я текста,
научного			конспекта,	обеспечени	доклад,
исследования			подготовка	e,	презентац
			аннотации	интернет-	ия,
			текста,	источники	научная
			подготовка		стать
			доклада,		
			презентации,		
			научной		
			статьи		
ИТОГО		40			
		.0	1	1	1

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

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

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
УК-1. Способен осуществлять критический	1. Работа на учебных
анализ проблемных ситуаций на основе	2. Самостоятельная работа
системного подхода, вырабатывать	
стратегию действий	

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

Оцен	Уровень	Этап	Описание показателей	Критер	Шкала
иваем	сформиро	формирования		ИИ	оцени-
ые	ванности			оценив	вания
компе				ания	
тенци					
И					
УК-1	пороговы	1. Работа на	Знать:	Устный	Шкала
	й	учебных	- основные виды аргументации и условия их	опрос,	оценива
		занятиях	использования в профессиональной и научной	конспект	ния
		2.	работе;	,	устного
		~	- принципы построения успешной аргументации.	аннотац	опроса,
		Самостоятельн	Уметь:	ия текста,	шкала
		ая работа	- логически верно, аргументировано, четко и	доклад,	оценива
		_	ясно выражать мысли в устной и письменной	презента	ния
			форме, вычленять в научном тексте отношения	ция,	конспект
			φορώο, bbi bicibit b hay mon tenete of nomenin		а, шкала

			аргументации, анализировать аргументы и их логические связи; - выявлять и анализировать виды и формы аргументации своих оппонентов; - устанавливать несостоятельность аргументации.	научная статья	оценива ния аннотац ии текста, шкала оценива ния доклада, шкала оценива ния презента ции, шкала оценива ния научной статьи
ты	й	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельн ая работа	Знать: - основные виды аргументации и условия их использования в профессиональной и научной работе; - принципы построения успешной аргументации. Уметь: - логически верно, аргументировано, четко и ясно выражать мысли в устной и письменной форме, вычленять в научном тексте отношения аргументации, анализировать аргументы и их логические связи; - выявлять и анализировать виды и формы аргументации своих оппонентов; - устанавливать несостоятельность аргументации; - формулировать собственные мысли по теме исследования, используя научнопубликационный стиль изложения; - самостоятельно формулировать цель и задачи исследования. Владеть: - базовыми логическими методами анализа научного текста; - навыками построения логической структуры собственного научного текста.	устный опрос, конспект, аннотац ия текста, доклад, презента ция, научная статья, практич еская подгото вка	Шкала оценива ния устного опроса, шкала оценива ния конспект а, шкала оценива ния аннотац ии текста, шкала оценива ния доклада, шкала оценива ния презента ции, шкала оценива ния научной статьи, шкала оцениван ия практичес кой подготовк и

Шкала оценивания практической подготовки

Критерии оценивания	Баллы
высокая активность на практической подготовке, выполнено практическое/лабораторное исследование на выборке испытуемых не менее 10 человек и/или отработан алгоритм оказания психологической помощи	5
средняя активность на практической подготовке, выполнено практическое/лабораторное исследование на выборке испытуемых не менее 5 человек и/или отработан алгоритм оказания психологической помощи	2
низкая активность на практической подготовке, не выполнено практическое/лабораторное исследование и/или не отработан алгоритм оказания психологической помощи	0

Шкала оценивания устного опроса

	, J	
Уровень оценивания	Критерии оценивания	Баллы
Устный опрос	Свободное владение материалом	5
	Достаточное усвоение материала	4
	Поверхностное усвоение материала	3
	Неудовлетворительное усвоение материала	2

Шкала оценивания конспекта

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Баллы
Конспект	конспект подготовлен по теме изучения	1
	конспект отсутствует	0

Шкала оценивания аннотации текста

Уровень	Критерии оценивания	Баллы
оценивания		
Аннотация текста	Точность в выявлении основных идей автора; показана значимость реализации данной идеи, подхода; художественная выразительность изложения; логичность изложения; аннотация сдана в срок	10
	Точность в выявлении основных идей автора; показана значимость реализации данной идеи, подхода; отсутствуют логичность и художественная выразительность изложения; аннотация сдана в срок	7
	Точность в выявлении основных идей автора; не показана значимость реализации данной идеи, подхода; отсутствуют логичность и художественная выразительность изложения; аннотация сдана в срок	4
	Неточность в выявлении основных идей автора; не показана значимость реализации данной идеи, подхода; отсутствуют логичность и художественная выразительность изложения; аннотация не сдана в срок	0

Шкала оценивания доклада

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Баллы
	Соответствие содержания теме доклада; глубина проработки материала; грамотность и полнота использования источников; грамотность речи и владение текстом доклада	10
	Соответствие содержания теме доклада; глубина проработки материала; использовано недостаточное количество источников; грамотность речи и владение текстом доклада	7
Доклад	Соответствие содержания теме доклада; не достаточная глубина проработки материала; использовано недостаточное количество источников; грамотность речи и владение текстом доклада	4
	Несоответствие содержания теме доклада; не достаточная глубина проработки материала; использовано недостаточное количество источников; недостаточное владение текстом доклада	0

Шкала оценивания презентации

Уровень	Критерии оценивания	Баллы
оценивания	критерии оценивания	Баллы

	Соответствие содержания теме;	правильная	10
	структурированность информации;	эстетичность	
	оформления		
	Соответствие содержания теме;	правильная	7
	структурированность информации;	недостаточная	
Презентанция	эстетичность в оформлении		
Презентация	Соответствие содержания теме;	отсутствует	4
	структурированность информации;	недостаточная	
	эстетичность в оформлении		
	Несоответствие содержания теме;	отсутствует	0
	структурированность информации;	недостаточная	
	эстетичность в оформлении		

Шкала оценивания научной статьи

	Шкала оценивания научной статьи	T
Уровень оценива	Критерии оценивания	Баллы
ния		
Пил	Четко поставлена проблемы, цели, задачи исследования; присутствует глубина анализа литературных данных, наличие и оформление ссылок на библиографические источники; четкое изложение материала, присутствует полнота исследования проблемы; логичное изложение материала; присутствует новизна исследуемой проблемы, теоретическая и практическая значимость статьи; логичные и обоснованные выводы, полное соответствие их поставленным целям; полное отсутствие стилистических, орфографических, грамматических и пунктуационных ошибок; правильно оформленный библиографический список.	10
Научная статья	Поставлены проблемы, цели, задачи исследования; присутствует глубина анализа литературных данных, наличие и оформление ссылок на библиографические источники; логичное изложение материала; присутствует новизна исследуемой проблемы, теоретическая или практическая значимость статьи; логичные и обоснованные выводы, неполное соответствие их поставленным целям; частично присутствуют стилистические, орфографические, грамматические и пунктуационные ошибки; частично	7
	правильно оформленный библиографический список. Поставлены проблемы, цели, задачи исследования; наличие и оформление ссылок на библиографические источники; логичное изложение материала; присутствует новизна исследуемой проблемы; логичные и обоснованные выводы; присутствуют стилистические, орфографические, грамматические и пунктуационные ошибки; частично правильно оформленный библиографический список.	4
	Не поставлены проблемы, цели, задачи исследования; отсутствует наличие и оформление ссылок на библиографические источники; не логичное изложение материала; отсутствует новизна исследуемой проблемы; нелогичные и необоснованные выводы; присутствуют	0

СТ	гилистические,	орфографи	ческие,	грамм	атические	И
пу	унктуационные	ошибки;	неправил	ТЬНО	оформленны	л й
би	иблиографическиі	й список.				

5.3. 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

Задание на практическую подготовку

Задание 1. Выберите актуальную тему научной статьи для ее дальнейшего написания.

Задание 2. Определите структуру научной статьи, напишите ее аннотацию и выделите ключевые слова.

Задание 3. Определите ключевые стилистические и логические недочеты при написании научной статьи.

Задание 4. Подберите и корректно оформите цитаты для своей научной статьи.

Задание 5. Напишите основную часть статьи по организационной психологии.

Задание 6. Ознакомьтесь с системой цитирования РИНЦ и подберите из нее источники для своей научной статьи.

Задание 7. Оформите библиографический список своей научной статьи.

Задание 8. Подготовьте образцы сопроводительной документации для подачи статьи в научный журнал или сборник.

Задание 9. Подготовьте образцы документов для заявки на исследование в рамках гранта.

Задание 10. Подготовьте презентацию результатов научного исследования, полученные в рамках написания научной статьи.

Примерные темы для конспектов

- 1. Формулирование научной проблемы.
- 2. Заголовок статьи.
- 3. Составление библиографического списка.
- 4. Работа с электроннымибиблиотеками и базамиданных.
- 5. Изучение научной литературы.
- 6. Составлениеплана статьи.
- 7. Определениеметодов исследования.
- 8. Особенности научного стиля изложения.
- 9. Анализ и аргументация.
- 10. Формулирование результатов исследования и выводов.

Примерные тексты для аннотаций

- 1. Брылев, А. А. Основы научно-исследовательской работы: учебник для вузов / А. А. Брылев, И. Н. Турчаева. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 206 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15861-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/509893
- 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 349 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16977-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/532136
- 3. Карандашев, В. Н. Методология и методы психологического исследования. Выполнение квалификационных работ: учебное пособие для вузов / В. Н. Карандашев. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 132 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06897-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516393

Примерные задания для устных опросов

- 1. Стили и типы научных текстов.
- 2. Композиция научной статьи.
- 3. Особенности написания научной статьи в формате IMRAD.
- 4. Алгоритм написания научной статьи. Рекомендации по формулированию темы, замысла и названия научной статьи.
- 5. Составление плана статьи; отбор и подготовка материалов для написания научной статьи.
 - 6. Рекомендации по написанию аннотации и оформлению списка ключевых слов.
 - 7. Рекомендации по написанию введения научной статьи.
 - 8. Требования к написанию и оформлению основной части научной статьи.
 - 9. Рекомендации по написанию заключения научной статьи.
 - 10. Порядок оформления ссылок и библиографического списка литературы.
 - 11. Устный доклад. Основные требования подготовки научного доклада.
- 12. Порядок написания тезисов доклада: выбор темы научного доклада; подбор материалов; построение плана доклада; работа над текстом доклада.
- 13. Оформление материалов выступления и презентации к докладу. Подготовка к выступлению.

Примерная тематика докладов

- 1. Научная коммуникация. Устная и письменная научная коммуникация. Научный стиль.
 - 2. Виды научных текстов и требования к ним. Логика, структура, информативность,

цельность, связность, плотность научного текста. Стереотипные единицы в научных текстах.

- 3. Аннотирование и реферирование научного текста. Компрессия, парафраз. Ключевые слова текста.
- 4. Подготовка, написание тезисов и научных статей. Технические требования к научным текстам. Представление графической информации. Редактирование научных текстов.
- 5. Мультимедийная презентация. Виды мультимедийных презентаций. Стратегии подготовки и представления мультимедийных презентаций. Невербальные средства эффективной презентации.
- 6. Вербальные средства эффективной презентации. Стратегии подготовки и представления мультимедийных презентаций.
- 7. Подготовка научного доклада. Логико-речевое доказательство. Тезис, аргументы и демонстрация.
- 8. Представление научного доклада. Стратегии речевого воздействия. Взаимодействие вербальных и невербальных компонентов при выступлении с научным докладом. Этика научного доклада.

Примерная тематика презентаций

- 1. Научная статья: подготовительный этап в написании научной статьи.
- 2. Стили и типы научных текстов. Композиция научной статьи. Научные публикации в формате IMRAD. Выбор журнала и представление рукописи. Рецензирование научной статьи.
- 3. Алгоритм написания и опубликования научной статьи Формулирование темы, замысла и названия научной статьи.
- 4. Составление плана статьи. Отбор и подготовка материалов; группирование материалов. Написание аннотации и оформление списка ключевых слов. Написание введения, основной части и заключения.
- 5. Оформление ссылок и библиографического списка литературы. Проработка рукописи: проверка правильности оформления, литературная правка.
- 6. Научный доклад: порядок написания тезисов доклада Устный доклад. Основные требования подготовки научного доклада.
- 7. Порядок написания тезисов доклада: выбор темы научного доклада; подбор материалов; построение плана доклада; работа над текстом доклада.
 - 8. Презентация и представление доклада Оформление материалов выступления.
 - 9. Оформление презентации к докладу. Подготовка к выступлению.

Примерные вопросы к зачету

- 1. Этапы планирование содержания и структуры научной статьи.
- 2. Характеристики научного стиля.
- 3. Грамматические и стилистические нормы написания научной статьи.
- 4. Плагиат.
- 5. Системы цитирования.
- 7. Подготовка рукописи для сдачи в печать.
- 8. Критерии оценки качества научной статьи рецензентом.
- 9. Правила оформления библиографического списка.
- 10. Написание аннотации научной статьи.
- 11. Статья-рецензия. Основные правила. Отличительные черты. Типовые клише.
- 12.Заявки на грант на публикацию статьи. Виды грантов. Основные правила оформления заявки.
- 13. Особенности написания статей по организационной психологии. Специфика дисциплины. Структурные особенности. Типовые клише.
 - 14. Презентация результатов научного исследования. Подготовка доклада. Речевые

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Основными формами текущего контроля являются оценка составление конспектов, устные опросы, аннотирование текстов, подготовка докладов и презентаций, написание научной статьи, практическая подготовка.

Доклад – публичное сообщение на определенную тему, в процессе подготовки которого студент использует те или иные навыки исследовательской работы. Подготовка докладов предполагается по содержащимся в рабочей программе дисциплины темам.

Написание конспекта (статьи, монографии, учебника, книги и пр.) представляет собой деятельность магистранта по созданию обзора информации, содержащейся в объекте конспектирования, в более краткой форме. В конспекте должны быть отражены основные принципиальные положения источника, то новое, что внес его автор, основные методологические положения работы, аргументы, этапы доказательства и выводы.

Аннотирование текста (аннотация – краткая характеристика текста, книги, статьи, раскрывающая содержание). Фиксируются основные проблемы, затронутые в тексте, мнения, оценки, выводы автора.

Презентация – форма текущего контроля, где, кроме умения работать с информацией, используются практические навыки по наглядному пространственному ее отображению.

Научная статья - законченное авторское произведение, описывающее результаты оригинального научного исследования (первичная научная статья) или посвящённая рассмотрению ранее опубликованных научных статей, связанных общей темой (обзорная научная статья).

Максимальное количество баллов, которое может набрать магистрант в течение семестра за текущий контроль, равняется 80 баллам.

Минимальное количество баллов, которые магистрант должен набрать в течение семестра за текущий контроль, равняется 40 баллам.

Максимальная сумма баллов, которые магистрант может получить на зачете, равняется 20 баллам.

Формой промежуточной аттестации является зачет, которые проходит в формеустного собеседования по вопросам.

Шкала оценивания зачёта

Баллы	Критерии оценивания	
20-17	Магистрант прочно усвоил предусмотренный программный материал;	
	правильно и аргументировано ответил на все вопросы с приведением	
	примеров; показал глубокие систематизированные знания, владеет	
	приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников;	
	теорию связывает с практикой, другими темами данного курса.	
16-13	В Магистрант прочно усвоил предусмотренный программный материал; но не	
	всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров;	
	показал систематизированные знания, не всегда владеет приемами	
	рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; теорию	
	связывает с практикой, другими темами данного курса.	
12-8	Магистрант не достаточно прочно усвоил предусмотренный программный	
	материал; но не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением	
	примеров; показал недостаточно систематизированные знания, не всегда	
	владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных	
	источников; не связывает теорию с практикой.	

7-0	Магистрант не усвоил предусмотренный программный материал; не
	ответил на большинство вопросов преподавателя, не связывает теорию с
	практикой.

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Баллы	Оценивание по системе «зачтено / не
	зачтено»
100-41	зачтено
40-0	не зачтено

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература

- 1. Брылев, А. А. Основы научно-исследовательской работы: учебник для вузов / А. А. Брылев, И. Н. Турчаева. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 206 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15861-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/509893
- 2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 349 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16977-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/532136
- 3. Карандашев, В. Н. Методология и методы психологического исследования. Выполнение квалификационных работ: учебное пособие для вузов / В. Н. Карандашев. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 132 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06897-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516393
- 4. Лебедев, С. А. Методология научного познания : учебное пособие для вузов / С. А. Лебедев. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 153 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00588-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512482
- 5. Мокий, В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы: учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 229 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13916-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515431

6.2. Дополнительная литература

- 1. Беззубцева, М. М. Логика и методология в научных исследованиях : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия / М. М. Беззубцева, В. С. Волков. Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. 150 с. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1902011
- 2. Новгородцева, И. В. Общепсихологический практикум. Методологические основы научного исследования: учебно-методическое пособие / И. В. Новгородцева. 2-е изд., стер. Москва: ФЛИНТА, 2022. 50 с. ISBN 978-5-9765-5223-4. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1962479
- 3. Понкин, И. В. Цитирование как метод сопровождения и обеспечения научного исследования: монография / И.В. Понкин, А.И. Редькина. Москва: ИНФРА-М, 2023. 86 с. (Научная мысль). DOI 10.12737/10.12737/monography_5bffa313a6f0b3.99378392. ISBN 978-5-16-014750-5. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/2030895
- 4. Рузавин Г.И. Методология научного познания: Учеб. пособие для вузов / Г.И. Рузавин. М.: ЮНИТИ-ДДНА, 2017. 287 с. ISBN 978-5-238-00920-9. Текст:

6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

- 1. http://www.mcko.ru/ Московский центр качества образования
- 2. www.azps.ru/handbook (психологический словарь)
- 3. <u>www.edu.ru</u> (федеральный портал «Российское образование»)
- 4. www.edu.ru сайт Министерства образования РФ
- 5. www.iovrao.ru/?c=61 научно-педагогический журнал «Человек и образование»
- 6. www.psyedu.ru (электронный журнал "Психологическая наука и образование")
- 7. <u>www.rospsy.ru</u> (сайт Федерации психологов образования России)
- 8. www.rspu.edu.ru/university/publish/pednauka/index.htm журнал «Педагогическая наука и образование»
- 9. www.elibrary.ru научная электронная библиотека

У. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям.
- 2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам.

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows Microsoft Office Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

fgosvo.ru — Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации www.edu.ru — Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей) 7-zip Google Chrome

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.