

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Национальный исследовательский
Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

ФАКУЛЬТЕТ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК

УТВЕРЖДЕНО
решением президиума
Ученого совета ННГУ
протокол от «16» января 2024 г. № 1

ПРОГРАММА
ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ
Производственная практика

Уровень высшего образования
магистратура

Направление подготовки
37.04.01 Психология

Магистерская программа
«Психофизиология и когнитивная реабилитация»

Квалификация выпускника
магистр

2024

Программа составлена на основании Образовательного стандарта ННГУ по направлению подготовки 37.04.01. Психология.

СОСТАВИТЕЛИ:

Парин С.Б., д.б.н., профессор кафедры психофизиологии ФСН ННГУ;

Полевая С.А., д.б.н., зав. кафедрой психофизиологии ФСН ННГУ.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии ФСН 15.12.2023, протокол № 7

1. ЦЕЛЬ ПРАКТИКИ

Целью преддипломной практики магистрантов является формирование компетенций, относящихся к квалификации магистра в области психологии.

Задачами преддипломной практики являются:

- закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения;
- закрепление умений и навыков, полученных в ходе обучения по профилю программы как основы квалификации магистра.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Вид практики: производственная практика.

Тип практики: преддипломная практика.

Способ проведения: стационарная.

Форма проведения: дискретная – путём чередования периодов времени для проведения практики и учебного времени для проведения теоретических занятий

Общая трудоёмкость преддипломной практики составляет 2 зачётные единицы (72 часа).

Форма организации практики - практическая подготовка, предусматривающая выполнение обучающимися видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью:

- экспертно-диагностической,
- научно-исследовательской.

Прохождение практической подготовки предусматривает:

а) Контактную работу – практические занятия – 6 часов.

Контроль самостоятельной работы и иных форм – проведение консультаций по расписанию, приём зачёта – 1 час.

б) Иную форму работы студента во время практики (работа в ННГУ под руководством руководителя практики, взаимодействие с обучающимися в процессе прохождения практики) – 65 часов.

Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами и практиками в процессе обучения на предыдущих курсах.

Прохождение практики необходимо важно для закрепления знаний, умений и навыков, необходимых для подготовке и написания выпускной квалификационной работы, а также для применения в профессиональной деятельности.

3. МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Продолжительность практики для всех форм обучения составляет 8 дней.

Сроки проведения в соответствии с учебными планами:

Форма обучения	Курс, семестр
Очная	2 курс 4 семестр

Практика проводится в форме практической подготовки в структурных подразделениях ННГУ – на кафедрах, в лабораториях, специализированных центрах.

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Практика направлена на формирование компетенций и результатов обучения, представленных в Таблице 1.

Перечисленные ниже компетенции, формируемые в ходе проведения практики, вырабатываются частично. Полученные обучающимися знания, умения и навыки являются частью планируемых результатов обучения по профилю программы. В результате обучения магистры закрепляют знания, умения и навыки, полученные на предыдущих этапах обучения, обрабатывают и анализируют данные для выпускной квалификационной работы.

Таблица 1.

Код и содержание компетенции	Код и содержание индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты освоения
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИУК-1.1. Знает принципы и методы изучения проблемной ситуации, постановки задач и их решения на основе системного подхода, общих правил логического анализа и аргументации.	Знать: 1) принципы системного подхода в научных исследованиях; 2) общие правила логического анализа и аргументации; 3) принципы и методы критического анализа проблем
	ИУК-1.2. Умеет описывать проблемную ситуацию, рассматривать различные варианты решения задачи, обосновывать свою точку зрения по проблемным вопросам.	Уметь: 1) описывать проблемную ситуацию; 2) выдвигать и обосновывать гипотезы, предлагать способы их проверки; 3) представлять и обосновывать свою точку зрения
	ИУК-1.3. Владеет приёмами логического мышления и аргументированного обоснования своего мнения по проблемной ситуации и по её решению.	Владеть: 1) приёмами логического мышления; 2) навыками аргументации идей и мнений;
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИУК-2.1. Знает принципы разработки и реализации проектов, методы проектирования, способы оценивания результативности проектов.	Знать: 1) принципы разработки и реализации проектов; 2) методы проектирования; 3) способы оценки результативности проектов
	ИУК-2.2. Умеет формулировать цель, задачи и ожидаемые результаты проекта, разрабатывать и реализовывать проекты, представлять результаты проектной деятельности.	Уметь: 1) обосновывать актуальность и практическую ценность проекта; 2) составлять план проекта и обеспечивать его реализацию; 3) представлять результаты проектной деятельности
	ИУК-2.3. Владеет алгоритмами разработки проектов.	Владеть: 1) алгоритмами разработки проектов; 2) способами описания проектов; 3) способами продвижения проектов
УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	ИУК-6.1. Знает основные механизмы личностного и профессионального развития, принципы и методы самообразования и самоорганизации деятельности.	Знать: 1) основные факторы и механизмы личностного и профессионального развития; 2) принципы самообразования и расширения своей компетентности; 3) принципы и методы самоорганизации деятельности
	ИУК-6.2. Умеет решать задачи	Уметь:

Код и содержание компетенции	Код и содержание индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты освоения
	<p>собственного личностного и профессионального развития, самостоятельно расширять своё образование, организовывать свою деятельность, объективно оценивать её результаты.</p>	<p>1) решать задачи собственного личностного и профессионального развития; 2) самостоятельно расширять своё образование; 3) организовывать свою деятельность, объективно оценивать её результаты</p>
	<p>ИУК-6.3. Владеет способами управления своей деятельностью, её совершенствованием на основе самообразования.</p>	<p>Владеть: 1) способами управления своей деятельностью; 2) навыками самообразования; 3) навыками критической оценки своей деятельности на основе объективных показателей</p>
<p>ПК-1.1. Способен проводить теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.</p>	<p>ИПК-1.1.1. Знает основы теоретических исследований, анализа и обобщения научной информации с целью решения актуальных проблем психологии.</p>	<p>Знать: 1) актуальные проблемы психологии; 2) основы проведения теоретического анализа научной информации; 3) принципы обобщения научной информации для выработки способов решения актуальных проблем психологии</p>
	<p>ИПК-1.1.2. Умеет осуществлять теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.</p>	<p>Уметь: 1) анализировать актуальные проблемы психологии; 2) теоретически рассматривать и обобщать психологические факты, идеи и концепции; 3) обоснованно выдвигать и анализировать исследовательские гипотезы для решения актуальных проблем психологии</p>
	<p>ИПК-1.1.3. Владеет принципами теоретического анализа актуальных проблем психологии.</p>	<p>Владеть: 1) принципами теоретического анализа актуальных проблем психологии; 2) принципами обобщения информации для выработки способов решения актуальных проблем психологии; 3) принципами обоснованного выдвижения исследовательских гипотез и способами их проверки</p>
<p>ПК-1.2. Способен в ходе психологического исследования собирать данные, их статистически обрабатывать и анализировать.</p>	<p>ИПК-1.2.1. Знает методы сбора данных в психологии и математической статистики.</p>	<p>Знать: 1) основы математической статистики; 2) методы и средства сбора данных в психологии; 3) методы и средства сбора статистического анализа</p>
	<p>ИПК-1.2.2. Умеет обрабатывать данные с помощью математической статистики, анализировать на их основе результаты психологического исследования.</p>	<p>Уметь: 1) собирать и группировать данные психологического исследования; 2) обрабатывать данные с помощью математической статистики; 3) статистически анализировать данные психологического исследования</p>
	<p>ИПК-1.2.3. Владеет методами и средствами математической статистики и анализа данных.</p>	<p>Владеть: 1) методами статистического анализа данных; 2) компьютерными статистическими программами; 3) способами графического представления результатов статистического анализа</p>

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Процесс прохождения практики состоит из этапов:

- подготовительный;
- основной;
- заключительный.

Технологическая карта

Таблица 2

п/п	Этап	Содержание этапа	Трудоемкость (часы)
1	Подготовительный	- посещение организационного собрания, распределение по рабочим местам; - получение индивидуального задания, - составление рабочего графика (плана) прохождения практики; - ознакомление с учебно-методической и нормативной правовой документацией, обеспечивающей прохождение практики; - обсуждение основных этапов подготовки и выполнения выпускной квалификационной работы, требований к составлению отчёта по результатам практики, написанию основных разделов отчёта; - планирование реализации практического обучения	8
2	Основной	- работа с данными ВКР на базе подразделений ННГУ; - анализ результатов ВКР; - самостоятельная работа обучающихся; - работа во взаимодействии с другими обучающимися	48
3	Заключительный	- формирование отчёта по практике; - сдача зачёта по практике	17
	ИТОГО:		71

6. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ

По итогам прохождения преддипломной практики в форме практической подготовки обучающийся представляет руководителю практики отчётную документацию:

- письменный отчёт;
- индивидуальное задание;
- рабочий график (план) прохождения практики;
- другие документы (при необходимости).

Формой промежуточной аттестации по практике является зачёт с оценкой.

По результатам проверки отчётной документации, выполнения контрольных заданий и собеседования выставляется оценка.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

7.1 Основная учебная литература:

1. Болотова А. К. Настольная книга практикующего психолога : практ. пособие— 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство biblio-online, 2017. — 375 с. <https://biblio-online.ru/book/7E166985-65F6-4CDC-BB82-1E7D12AA35CB>
2. Корнилова Т. В. Экспериментальная психология в 2 ч. Часть 1. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство biblio-online, 2017. — 383 с. <https://biblio-online.ru/book/DE90FB1B-9EBA-4961-9530-DCF783322A73>
3. Корнилова Т. В. Экспериментальная психология в 2 ч. Часть 2. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство biblio-online, 2017. — 264 с. <https://biblio-online.ru/book/2648BDB9-5270-4FFC-9F88-3CCF11A19435>

4. Кулаичев, А. П. Компьютерная электрофизиология и функциональная диагностика. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 470 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/996616>
5. Николаева, Е. И. Психофизиология. — СПб.: Питер, 2019. - 704 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1604538>

7.2 Дополнительная учебная, научная и методическая литература:

1. Акимова Н.Р., Хакимова Н.Р., Дранишников С.А. Экспериментальная психология. [Электронный ресурс] / Н — Электрон. дан. — Кемерово : КемГУ, 2009. — 131 с. <http://e.lanbook.com/book/30031>
2. Акимова, М. К. Психофизиологические особенности индивидуальности школьников / М. К. Акимова, В. Т. Козлова. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 192 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/473191>.
3. Астапов, В. М. Коррекционная педагогика с основами нейро- и патопсихологии. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 161 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/474470>.
4. Бабиянц, К. А. Современные и традиционные методы изучения эмоциональных состояний (с учетом объективного психологического анализа и тестирования: эгоскопия, БОС). Часть I. - Ростов-на-Дону : Издательство ЮФУ, 2009. - 112 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/553169>
5. Бабиянц, К. А. Современные и традиционные методы изучения эмоциональных состояний (с учетом объективного психологического анализа и тестирования: эгоскопия, БОС). Часть 2: Дидактические рекомендации и практический инструментарий. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2009. - 96 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/553178>
6. Баулина, М.Е. Нейропсихология. — М.: ВЛАДОС, 2018. - 291 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1046445>
7. Бизюк, А. П. Нейропсихология. — М.: ИНФРА-М, 2022. — 539 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1842306>
8. Глозман Ж.М. Практическая нейропсихология. Опыт работы с детьми, испытывающими трудности в обучении. — М.: Генезис, 2016. - 337 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/933919>
9. Глозман, Ж. М. Нейропсихология детского возраста. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 249 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/472263>.
10. Данилова, Н.Н. Психофизиология. — М.: Аспект Пресс, 2012. - 368 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1039500>
11. Дереча, В. А. Психология зависимостей. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 159 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/475352>.
12. Заваденко, Н.Н. Нарушения развития и когнитивные дисфункции у детей с заболеваниями нервной системы: научно-практическое пособие / Н.Н. Заваденко, С.А. Немкова. — М.: МК, 2017. - 360 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1052885>
13. Зверева, Н. В. Патопсихология детского и юношеского возраста / Н. В. Зверева, О. Ю. Казьмина, Е. Г. Каримулина. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 222 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/474688>.
14. Ковалева, А. В. Нейрофизиология. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 186 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/471193> (дата обращения: 12.12.2021).
15. Колесник, Н. Т. Клиническая психология / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова, Г. И. Ефремова ; под редакцией Г. И. Ефремовой. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 359 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/468525>.

16. Колесник, Н. Т. Нейро- и патопсихология. Патопсихологическая диагностика / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова ; под редакцией Г. И. Ефремовой. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 240 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/469857>.
17. Корсакова, Н. К. Клиническая нейропсихология / Н. К. Корсакова, Л. И. Московичюте. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 165 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/473110>.
18. Курдюкова, Н. А. Нейропсихология. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 157 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/449534>.
19. Леньков, С. Л. Статистические методы в психологии : учебник и практикум для вузов / С. Л. Леньков, Н. Е. Рубцова.— М.: Издательство Юрайт, 2021. — 311 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/475362>
20. Ляксо, Е. Е. Возрастная физиология и психофизиология / Е.Е. Ляксо, А.Д. Ноздрачев, Л.В. Соколова. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 396 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/467902>.
21. Марютина, Т. М. Психофизиология: общая, возрастная, дифференциальная, клиническая. — М.: ИНФРА-М, 2022. — 436 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1843165>
22. Микадзе, Ю. В. Нейропсихология детского возраста. – СПб.: Питер, 2013. - 288 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1610108>
23. Мозг, познание, разум: введение в когнитивные нейронауки : в 2 т. Т. 1 / под ред. Б. Баарса, Н. Гейдж ; пер. с англ. ; под ред. проф. В. В. Шульговского. — М.: Лаборатория знаний, 2017. - 552 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/545283>
24. Мозг, познание, разум: введение в когнитивные нейронауки : в 2 т. Т. 2 / под ред. Б. Баарса, Н. Гейдж ; пер. с англ. ; под ред. проф. В. В. Шульговского. — М.: Лаборатория знаний, 2017. - 467 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/545285>
25. Нейротехнологии: нейро-БОС и интерфейс «мозг - компьютер»: Монография / Кирой В.Н., Лазуренко Д.М., Шепелев И.Е. - Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2017. - 244 с — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/996688>
26. Николаева, Е. И. Аддиктология. Теоретические и экспериментальные исследования формирования аддикции : учебное пособие / Е. И. Николаева, В. Г. Каменская. — М.: ИНФРА-М, 2021. — 209 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1522198>
27. Носачев, Г. Н. Психология и психопатология познавательной деятельности (основные симптомы и синдромы) / Г.Н. Носачёв, И.Г. Носачёв. — М.: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 240 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1233654>
28. Сухова, Е. В. Психофизиология профессиональной деятельности: умственный труд. — М.: ИНФРА-М, 2021. — 155 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1144438>
29. Хомская, Е. Д. Нейропсихология. – СПб.: Питер, 2019. - 496 с. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1604372>
30. Циркин, В. И. Нейрофизиология: основы психофизиологии / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин.— М.: Издательство Юрайт, 2020. — 577 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/448339>
31. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология памяти / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин.— М.: Издательство Юрайт, 2021. — 407 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/476604>.

32. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология ЦНС. В 2 ч. Часть 1 / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 519 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/476601>.
33. Циркин, В. И. Нейрофизиология: физиология ЦНС. В 2 ч. Часть 2 / В. И. Циркин, С. И. Трухина, А. Н. Трухин. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 666 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/476742>.

7.3 Ресурсы сети Интернет.

- 1 http://ipras.ru/cntnt/rus/institut_p/psihologic.html - Психологический журнал
- 3 <http://npsyj.ru/> - Национальный психологический журнал
- 4 <http://psychologyinrussia.com/> - журнал Психология в России
- 5 <http://msupsyj.ru/> - журнал Вестник Московского университета. Серия 14.

Психоло-гия

7 <https://psy-journal.hse.ru/> - журнал Психология. Журнал высшей школы экономики

8 <https://orgpsyjournal.hse.ru/> - журнал Организационная психология

10 <http://lko.ru/> - журнал Личность. Культура. Общество

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

В процессе проведения практики требуются:

- учебная аудитория для проведения занятий практического типа, оснащённая стационарным или переносным мультимедийным комплексом, для групповых и индивидуальных консультаций,
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную образовательную среду.

9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

По результатам преддипломной практики студент составляет отчёт с описанием задач практики и выполнении работы, свидетельствующем о закреплении знаний, умений, приобретении практического опыта, формировании компетенций, относящихся к практике. Отчёт выполняется в соответствии с программой практики, индивидуальным заданием и рабочим графиком (планом),

Проверка отчётов по практике и проведение промежуточной аттестации по ней проводятся в соответствии с графиком прохождения преддипломной практики.

Отчёт и характеристика рассматриваются руководителем практики.

Проведение промежуточной аттестации предполагает определение руководителем практики уровня овладения студентом практическими навыками работы и степени применения на практике полученных в период обучения теоретических знаний в соответствии с компетенциями, формирование которых предусмотрено программой практики, как на основе представленного отчёта, так и с использованием других оценочных материалов, предусмотренных программой преддипломной практики.

9.1. Паспорт фонда оценочных средств по практике

Код и содержание компетенции	Планируемые результаты освоения	Наименование оценочного средства
УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знать: 1) принципы системного подхода в научных исследованиях; 2) общие правила логического анализа и аргументации; 3) принципы и методы критического анализа проблем	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	Уметь: 1) описывать проблемную ситуацию; 2) выдвигать и обосновывать гипотезы, предлагать способы их проверки; 3) представлять и обосновывать свою точку зрения	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	Владеть: 1) приёмами логического мышления; 2) навыками аргументации идей и мнений;	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Знать: 1) принципы разработки и реализации проектов; 2) методы проектирования; 3) способы оценки результативности проектов	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	Уметь: 1) обосновывать актуальность и практическую ценность проекта; 2) составлять план проекта и обеспечивать его реализацию; 3) представлять результаты проектной деятельности	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	Владеть: 1) алгоритмами разработки проектов; 2) способами описания проектов; 3) способами продвижения проектов	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на	Знать: 1) основные факторы и механизмы личностного и профессионального развития; 2) принципы самообразования и расширения своей компетентности;	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации

Код и содержание компетенции	Планируемые результаты освоения	Наименование оценочного средства
основе самооценки	3) принципы и методы самоорганизации деятельности	
	<p>Уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) решать задачи собственного личностного и профессионального развития; 2) самостоятельно расширять своё образование; 3) организовывать свою деятельность, объективно оценивать её результаты 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	<p>Владеть:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) способами управления своей деятельностью; 2) навыками самообразования; 3) навыками критической оценки своей деятельности на основе объективных показателей 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
ПК-1.1. Способен проводить теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.	<p>Знать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) актуальные проблемы психологии; 2) основы проведения теоретического анализа научной информации; 3) принципы обобщения научной информации для выработки способов решения актуальных проблем психологии 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	<p>Уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) анализировать актуальные проблемы психологии; 2) теоретически рассматривать и обобщать психологические факты, идеи и концепции; 3) обоснованно выдвигать и анализировать исследовательские гипотезы для решения актуальных проблем психологии 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	<p>Владеть:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) принципами теоретического анализа актуальных проблем психологии; 2) принципами обобщения информации для выработки способов решения актуальных проблем психологии; 3) принципами обоснованного выдвижения исследовательских гипотез и способами их проверки 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
ПК-1.2. Способен в ходе психологического исследования собирать данные, их статистически обрабатывать и анализировать.	<p>Знать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) основы математической статистики; 2) методы и средства сбора данных в психологии; 3) методы и средства сбора статистического анализа 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	<p>Уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) собирать и группировать данные психологического исследования; 2) обрабатывать данные с помощью математической статистики; 3) статистически анализировать данные психологического исследования 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации
	<p>Владеть:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) методами статистического анализа данных; 2) компьютерными статистическими программами; 3) способами графического представления результатов статистического анализа 	Отчёт по практике, вопросы на промежуточной аттестации

Критерии и шкалы для интегрированной оценки уровня сформированности компетенций

Составляющие компетенции	ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ						
	плохо	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
	не зачтено			зачтено			
Полнота знаний	Отсутствие знаний теоретического материала для выполнения индивидуального задания. Невозможность оценить полноту знаний вследствие отказа обучающегося от ответа на вопросы собеседования, отсутствует отчет, оформленный в соответствии с требованиями	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки при ответе на вопросы собеседования	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько несущественных ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Уровень знаний в объеме, превышающем программу подготовки и требований программы практики
Наличие умений	Отсутствие минимальных умений. Невозможность оценить наличие умений вследствие отказа обучающегося от ответа на вопросы собеседования	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения. Имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания, в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме.	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все задания в полном объеме без недочетов
Наличие навыков (владение опытом)	Отсутствие владения материалом. Невозможность оценить наличие умений вследствие отказа обучающегося от ответа на вопросы собеседования	При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки. Имели место грубые ошибки	Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач с некоторыми недочетами	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач без ошибок и недочетов	Продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач без ошибок и недочетов	Продемонстрирован творческий подход к решению нестандартных задач
Мотивация (личностное отношение)	Полное отсутствие учебной активности и мотивации, пропущена большая часть периода практики	Учебная активность и мотивация слабо выражены, готовность решать поставленные задачи качественно отсутствует	Учебная активность и мотивация низкие, слабо выражены, стремление решать задачи на низком уровне качества	Учебная активность и мотивация проявляются на среднем уровне, демонстрируется готовность выполнять поставленные задачи на среднем уровне качества	Учебная активность и мотивация проявляются на уровне выше среднего, демонстрируется готовность выполнять большинство поставленных задач на высоком уровне качества	Учебная активность и мотивация проявляются на высоком уровне, демонстрируется готовность выполнять все поставленные задачи на высоком уровне качества	Учебная активность и мотивация проявляются на очень высоком уровне, демонстрируется готовность выполнять нестандартные дополнительные задачи на высоком уровне качества

Составляющие компетенции	ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ						
	плохо	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	очень хорошо	отлично	превосходно
	не зачтено		зачтено				
Характеристика сформированности компетенции	Компетенция не сформирована. Отсутствуют знания, умения, навыки, необходимые для решения практических (профессиональных) задач. Требуется повторное обучение	Компетенция в полной мере не сформирована. Имеющихся знаний, умений, навыков недостаточно для решения практических (профессиональных) задач. Требуется повторное обучение	Сформированность компетенции соответствует минимальным требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков в целом достаточно для решения практических (профессиональных) задач, но требуется дополнительная практика по большинству практических задач	Сформированность компетенции в целом соответствует требованиям, но есть недочеты. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в целом достаточно для решения практических (профессиональных) задач, но требуется отработка дополнительных практических навыков	Сформированность компетенции в целом соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в целом достаточно для решения стандартных практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции полностью соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в полной мере достаточно для решения сложных практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции превышает стандартные требования. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в полной мере достаточно для применения творческого подхода к решению сложных практических (профессиональных) задач
Уровень сформированности компетенции	Нулевой	Низкий	Ниже среднего	Средний	Выше среднего	Высокий	Очень высокий
	низкий		достаточный				

Критерии итоговой оценки результатов практики

Критериями оценки результатов прохождения обучающимися практики в форме практической подготовки являются сформированность предусмотренных программой компетенций, т.е. полученных теоретических знаний, практических навыков и умений.

Оценка	Уровень подготовки
Превосходно	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций достигнуты. Обучающийся демонстрирует высокий уровень подготовки, творческий подход к решению нестандартных ситуаций во время выполнения индивидуального задания. Обучающийся представил подробный отчет по практике, активно работал в течение всего периода практики.
Отлично	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций достигнуты. Обучающийся демонстрирует высокий уровень подготовки. Обучающийся представил подробный отчет по практике, активно работал в течение всего периода практики
Очень хорошо	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций достигнуты. Обучающийся демонстрирует хорошую подготовку. Обучающийся представил подробный отчет по практике с незначительными неточностями, активно работал в течение всего периода практики
Хорошо	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций достигнуты практически полностью. Обучающийся демонстрирует в целом хорошую подготовку, но при подготовке отчета по практике и проведении собеседования допускает заметные ошибки или недочеты. Обучающийся активно работал в течение всего периода практики
Удовлетворительно	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций в целом достигнуты, но имеются явные недочеты в демонстрации умений и навыков. Обучающийся показывает минимальный уровень теоретических знаний, делает существенные ошибки при выполнении индивидуального задания, но при ответах на наводящие вопросы во время собеседования, может правильно сориентироваться и в общих чертах дать правильный ответ. Обучающийся имел пропуски в течение периода практики
Неудовлетворительно	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций в целом не достигнуты, обучающийся не представил своевременно /представил недостоверный отчет по практике, пропустил большую часть времени, отведенного на прохождение практики.
Плохо	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций не достигнуты, обучающийся не представил своевременно отчет по практике, пропустил большую часть времени, отведенного на прохождение практики, не может дать правильный ответ на вопросы собеседования.

10.2. Перечень контрольных заданий и иных материалов, необходимых для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности

10.2.1. Требования к отчёту по практике

Отчёт по преддипломной практике – это основной документ, где подводятся итоги деятельности студента во время данного вида практики по организации и выполнению выпускной квалификационной работы (ВКР).

Отчёт по преддипломной практике должен включать в себя следующие разделы:

- 1) титульный лист по образцу (приложение 1);
- 2) оглавление;
- 3) «Введение», где указываются цели и задачи практики, даты проведения практики, база проведения практики;
- 4) «Раздел 1. Содержание практики», где описываются организация и проведение преддипломной практики, в том числе:
 - задания на ВКР и задания на практику, полученные студентом,
 - мероприятия практики,
 - ход выполнения заданий на практике;
- 5) «Раздел 2. Результаты преддипломной практики», где описывается аналитическая работа по материалам практики, в том числе
 - описание проблемы, изучаемой в ВКР;
 - описание работ по проведению ВКР;
 - описание процедур сбора и анализа данных для ВКР;
 - анализ результатов по ВКР.
- 6) «Заключение», где подводятся общие итоги практики, обобщаются результаты работы по организации и выполнению ВКР, даётся анализ научной и(или) практической значимости ВКР, самоанализ успешности проделанной работы.

К отчёту по практике прилагаются следующие документы в виде приложений:

- задание на практику,
- рабочий график (план) практики,
- портфолио практики (не обязательно), куда могут входить документальные материалы практики, включающие аналитические данные, бланки, фотографии и т.п.

Объём отчёта по преддипломной практике и приложений к нему не регламентирован.

Отчёт по преддипломной практике сдаётся в печатном и электронном вариантах.

Отчёт по практике печатается на одной стороне белой бумаги формата А4 (210x297). Текст печатается через 1 интервал, кегль шрифта – 14 (для таблиц до 10). Размеры полей: левое - 30 мм, правое 10 мм, верхнее и нижнее - 20 мм. Выравнивание по ширине. Страницы нумеруются арабскими цифрами внизу по центру, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы.

10.2.2. Задания для развития компетенций и оценки их сформированности

Задания на преддипломную практику	Код компетенции
1. Составить график (план) практики	УК-2
2. Рационально организовать свою деятельность для выполнения задач ВКР	УК-6
3. Выполнить работу над ВКР в соответствии с графиком (планом) практики	УК-2
4. Осуществить критический анализ актуальной научной проблемы ВКР	УК-1

5. Сформулировать проблему исследования ВКР	УК-1
6. Обобщить материалы теоретического исследования по теме ВКР	ПК-1.1
7. Собрать и систематизировать эмпирические материалы в соответствии с задачами ВКР	ПК-1.2
8. Статистически обработать эмпирические данные в соответствии с задачами ВКР	ПК-1.2
9. Провести статистический анализ эмпирических данных в соответствии с задачами ВКР	ПК-1.2
10. Теоретически обобщить материалы ВКР, сделать выводы	ПК-1.1
11. Провести самоанализ деятельности по выполнению задач ВКР	УК-6

10.2.3. Вопросы к собеседованию по итогам практики

Код компетенции	Вопрос
УК-1	Опишите применение системного подхода в ВКР
УК-1	Опишите принципы анализа научных проблем в психологии
УК-2	Опишите этапы ВКР
УК-2	Охарактеризуйте основные принципы определения целей, задач, предмета исследования в ВКР
УК-6	Какие квалификационные требования предъявляются к выпускнику магистратуры?
УК-6	Каким образом в своей ВКР Вы подтверждаете квалификацию магистра психолога?
УК-6	Какие методы и средства вы используете для повышения Вашей компетентности и профессионализма?
ПК-1.1	Как осуществляется теоретическое исследование в психологии?
ПК-1.1	Каким образом анализируются и обобщаются научные факты?
ПК-1.2	Каким образом формируются матрицы данных? Как осуществляется группировка данных?
ПК-1.2	Что такое описательные статистики? Какие описательные статистики Вы рассчитывали в своей ВКР?
ПК-1.2	Какие методы статистического анализа Вы использовали в ВКР? Как Вы проводили статистический анализ?

Оценка сформированности компетенций осуществляется на основе успешности выполнения/не выполнения студентом заданий практики. При этом учитывается:

- 1) качество проделанной работы,
- 2) соответствие результата требованиям, изначально заявленным целям и составленному плану,
- 3) соответствие проделанной работы задачам ВКР,
- 4) полнота информации, представленной в отчётных документах,
- 5) соответствие требованиям оформления отчётных документов,
- 6) глубина понимания содержания изученных материалов,
- 7) точность ответов на вопросы на собеседовании и (или) во время промежуточной аттестации по практике.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Форма титульного листа.

Приложение 2. Бланк индивидуального задания на практику.

Приложение 3. Бланк отзыва руководителя практики.

Образец титульного лист отчёта по преддипломной практике

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Национальный исследовательский
Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

ФАКУЛЬТЕТ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК

**ОТЧЕТ
ПО ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ**

ПО НАПРАВЛЕНИЮ 37.04.01 ПСИХОЛОГИЯ

Выполнила студентка группы
1421М1ПС1, магистерская программа
«Психофизиология и когнитивная
реабилитация»

Иванова Инна Ивановна

Руководитель практики:
Сидорова С.С.

Нижний Новгород, 2024

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПРЕДИПЛОМНУЮ ПРАКТИКУ**

Ф.И.О. обучающегося: _____

Факультет **Факультет социальных наук**

Направление подготовки: **37.04.01. Психология (уровень магистратуры)**

Курс: **2** Форма обучения **Очная**

Задания на преддипломную практику

1. Составить график (план) практики
2. Рационально организовать свою деятельность для выполнения задач ВКР
3. Выполнить работу над ВКР в соответствии с графиком (планом) практики
4. Осуществить критический анализ актуальной научной проблемы ВКР
5. Сформулировать проблему исследования ВКР
6. Обобщить материалы теоретического исследования по теме ВКР
7. Собрать и систематизировать эмпирические материалы в соответствии с задачами ВКР
8. Статистически обработать эмпирические данные в соответствии с задачами ВКР
9. Провести статистический анализ эмпирических данных в соответствии с задачами ВКР
10. Теоретически обобщить материалы ВКР, сделать выводы
11. Провести самоанализ деятельности по выполнению задач ВКР

Дата выдачи задания: « ____ » _____ 20 ____ г.

Руководитель практики

подпись

И.О. Фамилия

Ознакомлен:

Обучающийся

подпись

И.О. Фамилия

**ОТЗЫВ
НА РАБОТУ СТУДЕНТА ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАЧ
ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ**

Ф.И.О. обучающегося: _____

Факультет **Факультет социальных наук**

Направление подготовки: **37.04.01. Психология (уровень магистратуры)**

Курс: **2** Форма обучения **Очная**

Руководитель практики от ННГУ (Ф.И.О., должность): _____

Вид и тип практики: **Преддипломная практика**

Сроки прохождения практики: с _____ по _____

Выполнение студентом заданий преддипломной практики

Задание на практику	Код компетенции	Отметка о выполнении задания (отметить «не выполнено», «выполнено с ошибками», «выполнено с недочётами», «выполнено без недочётов»)	Обобщённая оценка сформированности компетенции (отметить «плохо», «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «очень хорошо», «отлично», «превосходно»)
1. Составить график (план) практики	УК-2		
2. Рационально организовать свою деятельность для выполнения задач ВКР	УК-6		
3. Выполнить работу над ВКР в соответствии с графиком (планом) практики	УК-2		
4. Осуществить критический анализ актуальной научной проблемы ВКР	УК-1		
5. Сформулировать проблему исследования ВКР	УК-1		
6. Обобщить материалы теоретического исследования по теме ВКР	ПК-1.1		
7. Собрать и систематизировать эмпирические материалы в соответствии с задачами ВКР	ПК-1.2		
8. Статистически обработать эмпирические данные в соответствии с задачами ВКР	ПК-1.2		
9. Провести статистический анализ эмпирических данных в соответствии с задачами ВКР	ПК-1.2		
10. Теоретически обобщить материалы ВКР, сделать выводы	ПК-1.1		
11. Провести самоанализ деятельности по выполнению задач ВКР	УК-6		

Заключение о работе студента во время практики _____

Общая оценка сформированности компетенций (указать письменно): _____

Руководитель практики _____ / _____ /

«_____» _____ 20__ г.