

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Факультет педагогики, психологии и социальных наук



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
Б2.2.3 Преддипломная практика

Направление подготовки – 37.03.01 Психология

Квалификация (степень) выпускника - *Бакалавр*

Форма обучения – очная/заочная

Пенза – 2018

1. Цель производственной практики (преддипломной практики):

- написание бакалавром выпускной квалификационной работы и подготовка к ее защите перед государственной экзаменационной комиссией.

2. Задачи производственной практики (преддипломной практики)

Задачами производственной практики (преддипломной практики) являются:

- проведение теоретического анализа результатов научных исследований по теме выпускной квалификационной работы;
- систематизация материала выпускной квалификационной работы;
- математико-статистическая обработка и интерпретация результатов научного психологического исследования по выбранной теме с использованием современных методов науки, а также информационных технологий;
- формирование способности к отбору и применению психодиагностических методик, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов;
- формирование способности к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии;
- формирование способности к проведению стандартного прикладного исследования в определённой области психологии;
- закрепление и совершенствование навыков использованию специальных приемов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека.

3. Место производственной практики (преддипломной практики) в структуре ОПОП бакалавриата

В ходе проведения производственной практики (преддипломной практики) обучающиеся приобретают навыки профессиональной деятельности; получают опыт исследовательской деятельности по изучению психики и поведения. Эти навыки обеспечивают подготовку обучающихся к практической деятельности. Компетенции, сформированные во время научно-исследовательской работы, направлены на подготовку и защиту дипломной работы, реализацию профессиональной деятельности.

Данная практика базируется на знаниях программы по следующим дисциплинам базовой части (Б1.1): «Введение в профессию» (Б1.1.14), «Общая психология» (Б1.1.15), «Общепсихологический практикум» (Б1.1.24), «Методологические основы психологии» (Б1.1.17), «Экспериментальная психология» (Б1.1.22), «Психология личности» (Б1.1.18), «Психология развития и возрастная психология» (Б1.1.21), «Социальная психология» (Б1.1.19), «Психодиагностика» (Б1.1.25), «Основы консультативной психологии» (Б1.1.23), «Практикум по психодиагностике» (Б1.1.26), а также вариативной части (Б1.2): «Математическая статистика» (Б1.2.3), «Организационная психология» (Б1.2.6), «Педагогическая психология» (Б1.2.18), «Дифференциальная психология» (Б1.2.13), а также на освоении учебной практики.

Выполнение программы производственной практики (преддипломной практики) является основой для подготовки к государственной итоговой аттестации.

4. Способ и форма проведения производственной практики (преддипломной практики)

Производственная практика (преддипломная практика) проводится для написания

выпускной квалификационной работы и является обязательной. Основное назначение производственной практики (преддипломной практики) состоит в организации научно-исследовательской деятельности обучающихся на завершающем этапе работы над выпускной квалификационной работой.

Тип практики: производственная практика (преддипломная) практика.

Способы проведения практики: стационарная.

Форма проведения практики: непрерывная. Практика проводится путем выделения отдельных учебных недель в календарном учебном графике.

По окончании практики обучающиеся сдают отчет о результатах прохождения практики. Производственная практика (преддипломная практика) включает выполнение бакалаврами индивидуальных заданий.

5. Место и время проведения производственной практики (преддипломной практики)

Место проведения производственной практики (преддипломной практики): кафедра «Общая психология» ФППиСН ПИ ПГУ имени В.Г. Белинского.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики (преддипломной практики)

В результате прохождения производственной практики (преддипломной практики) у обучающихся должны быть сформированы элементы следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

Код компетенции	Наименование компетенции	Структурные элементы компетенции (в результате освоения дисциплины обучающийся должен знать, уметь, владеть)
ПК-2	способность к отбору и применению психодиагностических методик, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретацией	<p>Знать: базовые процедуры применения психодиагностических методик, основные методы математико-статистической обработкой данных и их интерпретации;</p> <p>Уметь: использовать знания о психодиагностических методиках согласно целям, ситуации и контингенту респондентов психологического исследования;</p> <p>Владеть: навыками отбора и применения психодиагностических методик, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов</p>
ПК-7	способность к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии	<p>Знать: нормы исследовательской и практической деятельности;</p> <p>Уметь: использовать общепрофессиональные знания и умения в различных научных и научно-практических областях психологии;</p> <p>Владеть: способностью к участию в проведении психологических исследований на основе применения</p>

		общефессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии.
ПК-8	способность к проведению стандартного прикладного исследования в определённой области психологии	Знать: методы решения прикладных исследовательских задач; Уметь: формулировать психологические задачи, проектировать, и реализовывать стандартное прикладное исследование в определённой области психологии; Владеть: методами решения прикладных исследовательских задач.
СК-3	способность и готовность к использованию специальных приемов при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека	Знать: законы психической деятельности человека; Уметь: использовать специальные приемы при реализации стандартных коррекционных, реабилитационных и обучающих программ; Владеть: приемами и схемами применения коррекционных, реабилитационных и обучающих программ по оптимизации психической деятельности человека

7. Структура и содержание производственной практики (преддипломной практики) (очная форма обучения)

Общая трудоемкость производственной практики (преддипломной практики) составляет 6 зачетных единиц, или 4 недели, или 216 часов, или (6 з.е.) в 8 семестре.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов, и трудоемкость (в часах)		Формы текущего контроля
		<i>Указывается вид работ</i>		
		Контактная работа (вид работы и количество часов)	Иные виды работ (вид работы и количество часов)	
1	Систематизация теоретического материала выпускной квалификационной работы	Систематизация теоретического материала и корректировка содержания выпускной квалификационной работы (7 ч)	Приведение теоретического материала выпускной квалификационной работы в систематизированное и научное исследование (40 ч)	

2	Обработка, интерпретация и математико-статистический анализ результатов выпускной квалификационной работы	Корректировка результатов исследования выпускной квалификационной работы (7 ч)	Обработка, интерпретация и математико-статистический анализ результатов выпускной квалификационной работы (110 ч)	Текущая аттестация
3	Оформление выпускной квалификационной работы	Корректировка выпускной квалификационной работы (5 ч)	Оформление текста выпускной квалификационной работы (40 ч)	
4	Подготовка и сдача промежуточной аттестации	Проверка отчета по производственной (преддипломной практике) (1 ч)	Подготовка, сдача и защита отчета по производственной (преддипломной практике) (6 ч)	Промежуточная аттестация
		20 часов	196 часов	

**7.1. Структура и содержание производственной практики (преддипломной практики)
(заочная форма обучения)**

Общая трудоемкость производственной практики (преддипломной практики) составляет 6 зачетных единиц, или 4 недели, или 216 часов, или (6 з.е.) в 10 семестре.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов, и трудоемкость (в часах)		Формы текущего контроля
		<i>Указывается вид работ</i>		
		Контактная работа (вид работы и количество часов)	Иные виды работ (вид работы и количество часов)	
1	Систематизация теоретического материала выпускной квалификационной работы	Систематизация теоретического материала и корректировка содержания выпускной квалификационной работы (7 ч)	Приведение теоретического материала выпускной квалификационной работы в систематизированное и научное исследование (40 ч)	
2	Обработка, интерпретация и математико-статистический анализ результатов выпускной квалификационной работы	Корректировка результатов исследования выпускной квалификационной работы (7 ч)	Обработка, интерпретация и математико-статистический анализ результатов выпускной квалификационной работы (110 ч)	Текущая аттестация
3	Оформление выпускной квалификационной работы	Корректировка	Оформление текста	

	квалификационной работы	выпускной квалификационной работы (5 ч)	выпускной квалификационной работы (40 ч)	
4	Подготовка и сдача промежуточной аттестации	Проверка отчета по производственной (преддипломной практике) (1 ч)	Подготовка, сдача и защита отчета по производственной (преддипломной практике) (6 ч)	Промежуточная аттестация
		20 часов	196 часов	

Задание на практику:

1. Систематизация теоретического материала выпускной квалификационной работы.
2. Обработка, интерпретация и математико-статистический анализ результатов выпускной квалификационной работы.

Индивидуальное задание:

3. Формулировка индивидуального задания по теме выпускной квалификационной работы.
4. Выполнение индивидуального задания.
5. Оформление выпускной квалификационной работы.
6. Оформление, сдача и защита отчета по производственной практике (преддипломной практике).

8. Промежуточная аттестация по итогам производственной практики (преддипломной практики)

По окончании производственной практики (преддипломной практики) студенты сдают отчет о результатах прохождения практики и выполнения индивидуального задания.

Промежуточная аттестация по производственной практике (преддипломной практике) при очной форме обучения проводится в виде зачета, который состоит из сдачи и защиты отчета в последний рабочий день по графику прохождения практики в 8 семестре.

Промежуточная аттестация по производственной практике (преддипломной практике) при заочной форме обучения проводится в виде зачета, который состоит из сдачи и защиты отчета в последний рабочий день по графику прохождения практики в 10 семестре.

Форма отчетности по производственной практике (преддипломной практике):

Документом о результатах практики бакалавра является отчет.

После прохождения практики обучающийся предоставляет на кафедру документы:

- отчет на бумажном носителе;
- рабочий индивидуальный график прохождения практики;
- заполненная путевка.

Требования к написанию отчета обучающегося:

В отчете должны быть отражены все результаты выполнения заданий за период практики. Отчет включает:

- введение (цели, задачи практики, место, сроки прохождения практики и др.);
- основную часть (описание заданий в формате и в порядке, предусмотренными программой практики);

- результаты выполнения индивидуального задания (характер такого задания согласуется с научным руководителем и отражает специфику выполнения исследования в рамках выпускной квалификационной работы);
 - заключение (краткое подведение итогов выполнения задач практики, основные выводов и предложений обучающегося по результатам практики);
 - список литературы и информационных ресурсов;
 - приложения (тексты научных статей; описание диагностических методик; научные статьи, подготовленные по материалам практики; тексты докладов и сообщений и др.).
- Отчет о практике представляется в текстовом формате (выполняется машинописным способом на одной стороне листа белой бумаги формата А4) с соблюдением следующих требований:
- текст набирается шрифтом Times New Roman, цвет шрифта черный, кегль 14, интервал 1,5, абзацный отступ 1,25 (5 знаков), текст выравнивается по ширине;
 - размер полей: левое - 30 мм, правое 10 мм, верхнее и нижнее - по 20 мм;
 - все структурные элементы отчета, в том числе и описание каждого задания, предусмотренного программой, начинаются с новой страницы и имеют соответствующий заголовок (например: Введение, Основная часть и т.д.);
 - страницы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту отчета. Номер страницы проставляется в центре нижней части листа без точки;
 - на титульном листе номер не ставят, но включают его в общую нумерацию.

9. Образовательные, научно-исследовательские технологии, используемые на производственной практике (преддипломной практике)

Образовательные, научно-исследовательские технологии, используемые при выполнении различных видов работ на производственной (преддипломной) практике: анализ научного опыта решения подобного рода задач другими исследователями и практиками, построение теоретической модели реальной ситуации, выбор модели интерпретации полученных данных, прогноз причинно-следственных отношений в модели реальной ситуации, выбор действующих факторов или управляющих воздействий и оценка вероятных последствий их применения.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения преддипломной практики учитывает состояние здоровья и требования доступности.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики (преддипломной практики)

а) основная литература:

1. Бусыгина Н.П. Методология качественных исследований в психологии : учеб. пособие / Н.П. Бусыгина. – М.: ИНФРА-М, 2018. – 304 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=944401>
2. Чернецкая Н.И. Экспериментальная психология: практикум: Учеб. пособие. – М.: ИНФРА-М, 2014. - 120 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=450407>

б) дополнительная литература:

1. Групповая работа с детьми и подростками: Учебно-методическое пособие / Цветкова Л.А., Яничева Т.Г. - СПб:СПбГУ, 2016. – 56 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=941980>
2. Лапп Е.А. Учебно-научная и научно-исследовательская деятельность бакалавра: Учебное пособие / Лапп Е.А. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское

образование, 2013. – 111 с. Режим доступа:
<http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=12718&cid=1635>

3. Пахальян В.Э. Практическая психология. Введение / Пахальян В.Э. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское образование, 2015. – 198 с. Режим доступа:
<http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=29297&cid=1635>
4. Старшенбаум Г.В. Тренинг навыков практического психолога: Интерактивный учебник. Игры, тесты, упражнения/ Старшенбаум Г.В. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Вузовское образование, 2015. – 281 с. Режим доступа:
<http://www.bibliocomplectator.ru/book/&id=29297&cid=1635>

в) современные профессиональные базы данных

№ п/п	Название сайта	Адрес сайта	Описание материала, содержащегося на сайте
1	2	3	4
1	Psytests.org	http://psytests.org/test.html	Каталог психологических тестов
2	Psyjournals.ru (портал психологических изданий)	http://psyjournals.ru/journal_catalog/index.shtml	Профессиональная база научных статей, тематические обзоры, краткие сообщения по проблемам психологической теории и практики
3	testserver.pro (глобальная система тестирований)	https://testserver.pro/index/common/sociology	База полнотекстовых версий методик, направленных на психологическую диагностику
4	YouTube	https://www.youtube.com/channel/UCFcPcTwwCKZ80GKYCnoYlvPQ	YouTube-канал ФГБОУ ВО МГППУ
5	Медиатека: Psychology OnLine.Net	http://www.psychology-online.net/gallery/	Материалы по психологии

11. Материально-техническое обеспечение производственной практики (преддипломной практики)

Специально оборудованные психологические кабинеты, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам;

Специально оборудованная комната для проведения тренинговых занятий, соответствующая действующим санитарным и противопожарным нормам.

Лицензионное программное обеспечение:

- «Microsoft Windows» (подписка DreamSpark/Microsoft Imagine Standart); регистрационный номер 00037FFEВАСF 8FD7, договор № СД- 130712001 от 12.07.2013;
- свободно распространяемое ПО: Open Office; Mozilla Firefox; Adobe Acrobat Reader.

12. Примерный рабочий график (план) проведения производственной практики (преддипломной практики)

Дата	Краткое содержание выполненных работ	Полученный результат (шифры компетенции)
	Прохождение инструктажа по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности	
	Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка	ПК-2, ПК-7, ПК -8, СК-3
	Проведение теоретического исследования – обобщение научной литературы, составление плана работы по практике с учетом выполнения индивидуального задания	ПК-2, ПК-7, ПК -8, СК-3
	Разработка программ эмпирического исследования	ПК-2, ПК-7, ПК -8, СК-3
	Текущий контроль:	ПК-2, ПК-7, ПК -8, СК-3
	Выполнение индивидуального задания	ПК-2, ПК-7, ПК -8, СК-3
	Промежуточная аттестация	ПК-2, ПК-7, ПК -8, СК-3
Описание рабочего места: оборудованный кабинет, проектор, компьютер, канцелярские товары.		

*Рабочий график (план) проведения практики сформирован руководителем практики от ПГУ на основе программы **производственной** практики (преддипломной практики).
(вид практики)

Индивидуальное задание Индивидуальное проведение исследования

Руководитель
практики от ПГУ

_____ _____ _____
(дата) (подпись) (Ф.И.О.)

Индивидуальное задание, содержание и результаты практики, совместный рабочий график (план) проведения практики согласую

Руководитель
практики
профильной
организации

от _____ _____ _____
(дата) (подпись) (Ф.И.О.)

Программа производственной практики (преддипломной практики) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 37.03.01 «Психология».

Программу составили:

1. Бабаева Марина Владимировна, доцент кафедры «Общая психология»



Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.

Программа одобрена на заседании кафедры «Общая психология»

Протокол № 3

от «05» октября 2018 года

Зав. кафедрой В.В. Константинов


(подпись)

Программа одобрена методической комиссией факультета педагогики, психологии и социальных наук

Протокол № 2


от «08» октября 2018 года

Председатель методической комиссии
факультета ППиСН _____



Н.Н. Осипова

**Сведения о переутверждении программы на очередной учебный год
и регистрации изменений**

Учебный год	Решение кафедры (№ протокола, дата, подпись зав. кафедрой)	Внесенные изменения	Номера листов		
			замененных	новых	аннулированных
2018-2019	№3 от 05.10. 2018 	В связи с актом проверки ФНСОН №333/з/к от 21.09.2018 заменены титульный лист, лист согласования, п.10в (Современные профессиональные базы данных)			