



«УТВЕРЖДАЮ»

Директора института психологии и педагогике

/А.В. Добрин /

ПРОГРАММА

Б2.В.02(П)

Производственная преддипломная практика

Специальность: 37.05.01 Клиническая психология

Специализация: Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия

Квалификация (степень): Клинический психолог

Форма обучения: очная

Институт: психологии и педагогики

Кафедра: психологии и психофизиологии

Формы обучения	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма
Курс	6	-	-
Семестр / триместр	11	-	-
Самостоятельная работа	214	-	-

Всего часов: 216.

Трудоемкость: 6 зачетных единиц.

Разработчик(и) программы:

Рогова Н.С., ассистент кафедры психологии и психофизиологии

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Вид практики (в соответствии с ФГОС ВО): производственная

1.2. Тип практики: преддипломная

1.3. Цель практики: развитие способности самостоятельного выполнения научно-исследовательской работы, связанной с решением теоретических и практических проблем в области практической психологии.

1.4. Задачи практики:

- закрепление теоретических знаний, умений и навыков, полученных обучающимися в процессе изучения психологии;
- развитие обучающимися исследовательских способностей;
- приобретение практического опыта научной и аналитической деятельности;
- привитие навыков самообразования и самосовершенствования, содействие активизации научной деятельности;
- углубление и закрепление навыков решения практических задач;
- развитие способности организации самостоятельной исследовательской деятельности;
- проведение исследования по выбранной теме научно-исследовательской работы.

1.5. Способы проведения практики: стационарная.

1.6. Формы проведения практики: непрерывная.

1.7. Планируемые результаты обучения при прохождении практики:

Код компетенции и ее формулировка	Планируемые результаты	Индикаторы достижения компетенции
ПКС-1 Способен организовывать и предоставлять психологические услуги лицам разных возрастов и социальных групп	Знать: - особенности разработки и реализации программ профилактической и психокоррекционной работы, направленных на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения; - особенности, формы и методы оказания психологической помощи социальным группам и отдельным лицам (клиентам), попавшим в трудную жизненную ситуацию, а также работникам органов и организаций социальной сферы (клиентам) - методику полного психодиагностического обследования клиентов.	Знает: - особенности методологических основ разработки и реализации различного рода деятельности, направленной на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения; - формы и методы оказания психологической помощи различным слоям населения, в том числе работникам органов социальной сферы, в трудных жизненных ситуациях.

	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять психологическое сопровождение и психологическую помощь социально уязвимым слоям населения (клиентам), а также психологическое сопровождение процессов, связанных с образованием и деятельностью замещающих семей (клиентов); - осуществлять подбор психологических методик, для планирования и проведения психодиагностического обследования клиента - проводить психологическое обследование социального окружения представителей социально уязвимых слоев населения. 	<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять психологическое сопровождение различных слоев населения, в том числе социально уязвимых граждан, связанных с образованием и деятельностью замещающих семей (клиентов); - осуществлять подбор методик для проведения психодиагностического обследования клиента; - планировать и организовывать психологическое обследование социального окружения представителей социально уязвимых слоев населения.
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разработки и реализации программ профилактической и психокоррекционной работы, направленных на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения; - навыками проведения психодиагностического обследования клиента; - навыками организация работы по созданию системы психологического просвещения населения, работников органов и организаций социальной сферы 	<p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разработки, организации и внедрения программ коррекции и профилактики, направленных на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения; - основными технологиями, методами и методиками направленных на улучшение состояния и динамики психологического здоровья населения; - организаторскими способностями, направленными на просвещение различных слоев населения.
<p>ПКС-2 Способен к разработке и реализации программ повышения психологической защищенности и предупреждения психологического неблагополучия населения</p>	<p>Знать:</p> <p>правила осуществления психотерапевтической деятельности, проведения группового и индивидуального консультирования; особенности мониторинга психологической безопасности и комфортности среды проживания населения; психологические критерии соответствия среды проживания населения потребностям и возможностям людей.</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормы и правила проведения консультативной работы; - особенности и критерии оценки психологической безопасности и комфортности среды проживания населения, в том числе психологические критерии соответствия среды проживания населения потребностям и возможностям людей.

	<p>Уметь:</p> <p>зрбатывать и реализовывать программы повышения психологической защищенности и предупреждения психологического неблагополучия населения;</p> <p>- применять разные виды и методы индивидуального, группового психологического консультирования в соответствии с возрастом, полом и особенностями жизненной ситуации клиентов;</p> <p>именять психологические и психофизиологические методы исследования, направленные на изучение, анализ и оценку психических состояний и индивидуально-психологических особенностей, а также психологических проблем у лиц разных возрастов и социальных групп;</p> <p>проводить профилактическую работу по снижению социальной и психологической напряженности с учетом данных мониторинга психологической безопасности и комфортности среды проживания населения.</p>	<p>Умеет:</p> <p>- разрабатывать и реализовывать программы по развитию психологической безопасности личности и населения;</p> <p>- применять различные техники и методы психологического консультирования, с учетом возрастных и индивидуально-типологических особенностей клиентов;</p> <p>- использовать в исследовании психологические и психофизиологические методы исследования для оценки психических состояний и индивидуально-психологических особенностей;</p> <p>проводить профилактическую работу, направленную на улучшение психологического благополучия населения и развития психологической безопасности и комфортности среды проживания населения.</p>
	<p>Владеть:</p> <p>выками мониторинга психологической безопасности и комфортности среды проживания населения;</p> <p>выками проведения индивидуального или группового консультирования клиентов по выявленным у них психологическим проблемам с целью помощи в социализации и адаптации к условиям проживания;</p> <p>выками психотерапевтической деятельности;</p> <p>- навыками проведения группового и индивидуального консультирования</p>	<p>Владеет:</p> <p>- умением осуществлять мониторинг психологической безопасности различных слоев населения и комфортности проживания населения;</p> <p>навыками проведения различных форм консультативной работы с целью помощи в социализации и адаптации к условиям проживания;</p> <p>навыками психотерапевтической и консультативной деятельности.</p>

1.8. Место практики в структуре основной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО):

Реализуется в рамках вариативной части (части, формируемой участниками образовательных отношений) блока Б2. Практика.

1.9. Объем и продолжительность практики:

Объем практики – 6 (в зачетных единицах).

Продолжительность практики – 4 недели (в неделях).

1.10. Объем контактной работы:

Очная форма обучения

Объем контактной работы – 2 (в часах).

Контактная работа реализуется в процессе проведения установочной и итоговой конференций.

II. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

2.1. Содержание заданий, раскрывающих основные виды деятельности обучающихся во время прохождения практики:

В процессе практики организуются мероприятия по формированию у обучающихся исследовательских умений и навыков, обеспечивающих овладение профессиональными компетенциями; развитию творческого исследовательского подхода к будущей профессиональной деятельности; обучению приемам организации и ведения аналитической и эмпирической работы в соответствии с темой ВКР; формированию аналитических, организаторских, контрольно-оценочных умений; формированию навыка подготовки сообщений и докладов для участия в научных конференциях по теме ВКР, участия в научных дискуссиях; формированию навыка представления результатов проведенного исследования в виде отчета, статьи и др. В ходе производственной преддипломной практики обучающиеся под руководством научного руководителя разрабатывают индивидуальную программу практики, согласно теме выпускной квалификационной работы, включающую методы сбора эмпирической информации, способы обработки и интерпретации полученных результатов исследования. Содержание практики включает применение методов обработки данных, полученных в результате проведенного эмпирического исследования по теме выпускной квалификационной работы.

Примерные задания преддипломной практики для обучающихся, проводимой непосредственно в ЕГУ им. И.А. Бунина, включают в себя: разработку программы исследования, включающей применение стандартизированных методик психологического исследования, обработку данных с помощью методов математической статистики с использованием стандартных пакетов программного обеспечения, методов представления полученных результатов исследования; подготовку публикаций по теме исследования под руководством научного руководителя.

III. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

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

№ п/п	Код компетенции и ее формулировка	Наименование этапов формирования
1.	ПКС-1 Способен организовывать и предоставлять психологические услуги лицам разных возрастов и социальных групп	Подготовительный
2.	ПКС-1 Способен организовывать и предоставлять психологические услуги лицам разных возрастов и социальных групп	Ознакомительный

3.	ПКС-1 Способен организовывать и предоставлять психологические услуги лицам разных возрастов и социальных групп	Результативно-аналитический
4.	ПКС-2 Способен к разработке и реализации психотерапевтических и коррекционных программ повышения психологической защищенности лиц разных возрастов и социальных групп	Подготовительный
5.	ПКС-2 Способен к разработке и реализации психотерапевтических и коррекционных программ повышения психологической защищенности лиц разных возрастов и социальных групп	Ознакомительный
6.	ПКС-2 Способен к разработке и реализации психотерапевтических и коррекционных программ повышения психологической защищенности лиц разных возрастов и социальных групп	Результативно-аналитический
7.	ПКС-2 Способен к разработке и реализации психотерапевтических и коррекционных программ повышения психологической защищенности лиц разных возрастов и социальных групп	Итоговый

3.2. 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 1. Составление списка источников российского и зарубежного опыта научных публикаций по тематике исследования.

Задание 2. Подготовка публикаций или доклада на конференцию по теме ВКР под руководством научного руководителя.

Задание 3. Разработка программы исследования, включающей формулирование проблемы, определение предмета исследования по теме ВКР, цели и основных задач, выдвижение рабочих гипотез, подбор методов и методик экспериментального исследования.

Задание 4. Разработка диагностической программы и подготовка и проведение психологического обследования по теме ВКР, обработка и анализ результатов.

Задание 5. Составление психологического заключения по результатам диагностического обследования.

3.3. Критерии оценивания результатов прохождения практики определены соответствующим локальным нормативным актом

Оценка знаний, умений, навыков проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

К контролю текущей успеваемости относится проверка знаний, умений и сформированных компетенций, обучающихся при собеседовании по результатам выполнения заданий.

Промежуточная аттестация по практике осуществляется в форме зачета с оценкой.

Для аттестации обучающийся представляет пакет документов (см.: п. 3.4.Формы отчетности по итогам практики) по результатам прохождения практики и с учетом (анализом) проведенных работ.

Результаты промежуточной аттестации по практике фиксируются в зачётно-экзаменационных ведомостях. Получение обучающимся неудовлетворительной оценки за аттестацию является академической задолженностью.

Описание шкалы оценивания:

Оценка "отлично" выставляется студенту, продемонстрировавшему высокий и средний уровень сформированности компетенций, причем доля компетенций, сформированных на высоком уровне, должна составлять не менее 80%.

Оценка "хорошо" выставляется студенту, продемонстрировавшему высокий и средний уровень сформированности компетенций, причем доля компетенций, сформированных на высоком уровне, должна составлять не менее 65%.

При выставлении оценок "отлично" и "хорошо" не допускается наличие компетенций, сформированных на низком уровне.

Оценка "удовлетворительно" выставляется студенту, продемонстрировавшему высокий, средний и/или низкий уровень сформированности компетенций, причем доля компетенций, сформированных на низком уровне должна составлять не более 20%.

В остальных случаях выставляется оценка "неудовлетворительно".

3.4. Формы отчетности по итогам практики:

В результате прохождения практики, обучающиеся предоставляют следующий пакет документов:

- в печатном виде: дневник практики; отчет о прохождении практики (до 5-6 листов формата А4) в соответствии с заданием, предусмотренным программой практики; характеристику от руководителя практики профильной организации; аттестационный лист;
- в электронном виде (электронная версия проекта ВКР (текст в формате pdf; имя файла:Фамилия_группа_год (*например, Иванова Л-31_17.pdf*)); задание на практику, (электронном версия (текст в формате pdf; имя файла: Фамилия_группа_год (*например, Иванова Л-31_17.pdf*)); текст научной статьи и (или) доклад на научную конференцию.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИКИ

4.1. Этапы практики:

Подготовительный, ознакомительный, основной, результативно-аналитический и итоговый этапы.

Подготовительный – определение плана работы на практике с научным руководителем.

Ознакомительный – знакомство с особенностями базы практики и ее возможностями для проведения научного исследования.

Основной – проведение эмпирических психологических исследований по индивидуальной программе практики. Практическое овладение методами и методиками исследования, совершенствование навыков проведения эмпирической работы.

Результативно-аналитический - систематизация и обобщение практического материала включая статистические методы обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над ВКР.

Итоговый – компоновка частей ВКР в единый формат.

4.2. Базы практики:

Учебная практика проходит на базе организаций, направленность деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся: профильные организации на основе договоров между университетом и организациями: МБОУ «Гимназия № 11 г.Ельца», МБОУ «Средняя школа № 1 им. М.М. Пришвина», МБОУ ОШ №15 г.Ельца, МБОУ Школа № 19 г. Ельца, МБОУ «Специальная школа интернат г.Ельца», МБОУ СШ №17 им. Т.Н. Хренникова,

МБОУ СШ №23 г.Ельца, МБОУ СШ №8 г.Ельца, МБОУ Лицей №5 г.Ельца, МБОУ СШ №24 г. Ельца, МБОУ Гимназия №97 г. Ельца, МБОУ СШ п. Ключ Жизни, МБОУ СШ п.Солидарность, МБОУ СШ с.Становое, МБОУ СШ с.Талица, ГУЗ «Елецкий психоневрологический диспансер», ЕГУ им. И.А.Булгина, и иные организации, соответствующие профилю специальности.

4.3. Особенности организации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

При выборе базы практики для лиц с ОВЗ и инвалидов учитывается не только возможность решения студентом (-ами) задач практики, но и их ограниченные возможности здоровья.

У. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

5.1. Литература

1. Производственная практика : методические указания / Н. В. Праздничкова, А. П. Троц, О. А. Блинова [и др.]. — Самара : СамГАУ, 2024. — 31 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/432212> (дата обращения: 23.07.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Учебная и производственная практика в педагогических и физкультурно-спортивных вузах : учебник для вузов / Г. Н. Германов, Г. А. Васенин, С. Ш. Цакаев, И. А. Спицына ; под общей редакцией Г. Н. Германова. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 411 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15116-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/568224> (дата обращения: 23.07.2025).
3. Фархшатова, Г. Р. Производственная практика : методические указания / Г. Р. Фархшатова, А. Д. Дрягина. — Москва : РТУ МИРЭА, 2024. — 45 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/405224> (дата обращения: 23.07.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

5.2. Специализированные периодические издания

1. Журнал «Вопросы психологии».
2. «Психологический журнал».
3. Журнал «Психолого-педагогические исследования».

5.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

№ п/п	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1.	https://infourok.ru/	Инфоурок: образовательный интернет-проект России. Включает: конспекты уроков, презентации, тесты, видеоуроки и другие материалы по предметам школьной программы.	Свободный доступ

2.	http://edu.ru/	Российское образование: Федеральный портал. Включает ссылки на порталы и сайты образовательных учреждений; государственные образовательные стандарты; нормативные документы; каталог экскурсий и обучающих программ.	Свободный доступ
----	---	---	------------------

VI. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ

6.1. Перечень информационных технологий (при необходимости)

Не предусмотрено

6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Не предусмотрено

6.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1.	http://www.biblioclub.ru	Электронно-библиотечная система (ЭБС) Университетская библиотека онлайн	Регистрация через любой университетский компьютер. В дальнейшем предоставляется неограниченный индивидуальный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет
2.	www.school.edu.ru	Российский общеобразовательный портал	Свободный доступ
3.	www.garant.ru	Информационно-правовой портал	Свободный доступ
4.	www.elibrary.ru	Российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования	Свободный доступ
5.	www.consultant.ru	Российская компьютерная справочно-правовая система	Свободный доступ

6.	http://mars.arbicon.ru	МАРС: межрегиональная аналитическая роспись статей [Электронный ресурс]: база данных содержит аналит., библиогр. записи на ст. из отечеств. период. изданий [объединяет более 240 библиотек различных систем и ведомств] / рук. проекта И. В. Крутихин; Ассоц. регион. библ. консорциумов. – Электрон. дан. (более 2,9 млн. ст.). – Санкт-Петербург [и др.], 2001. – URL: http://library.sibgtu.ru ; http://mars.arbicon.ru . – Загл. с титул.экрана сайта «Ар-бикон».	Свободный доступ
7.	http://e.lanbook.com	Лань [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система издательства «Лань»: содержит электронные версии книг и учебников по инженерно-техническим наукам, лесному хозяйству и лесоинженерному делу. – Электрон. дан. – Москва, 2010.	Свободный доступ

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Материально-техническая база организации, в которой проводится учебная практика, помещения соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям технической безопасности при проведении научно-производственных работ.