

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Богомолова Е.С.

«25» _____ 2021 г.

Методические рекомендации для самостоятельной работы

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (В ПРОФИЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ)

направление подготовки **37.04.01 Психология**

профиль **Клиническая психология**

Квалификация выпускника:
Магистр

Форма обучения:
очно-заочная

Обсуждены и утверждены на заседании
кафедры общей и клинической психологии,
протокол № 7 от «08» апреля 2021 г.

Нижний Новгород
2021 г.

1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине «Производственная практика (в профильных организациях)»

№ п/п	Форма СР	Вид СР	Код компетенции	Трудоемкость, а.ч.	
				1 семестр	2 семестр
1.	Внеаудиторная	Ознакомиться с документацией, необходимой для прохождения практики.	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	20	20
		Ознакомиться с нормативной документацией, регламентирующей деятельность психолога (клинического, медицинского психолога) в учреждениях и организациях различного типа.	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	24	24
		Ознакомиться с учреждением, в т.ч. с правилам внутреннего распорядка работы учреждения, с нормативно-методическими документами на рабочем месте.	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	8	8
		Составить индивидуальный план-графика времени нахождения в учреждении в соответствии с его спецификой.	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	3	3
		Участвовать в качестве наблюдателя (помощника психолога) в основных профессиональных видах деятельности практического психолога.	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	30	30
		Осуществить теоретическую, методическую и техническую (инструментальную) подготовку к самостоятельному проведению диагностических и / или коррекционных мероприятий (в соответствии с планами ведущей организации).	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	30	30
		Под руководством психолога учреждения самостоятельно провести диагностические, консультационные и / или коррекционные мероприятия (в соответствии с планами ведущей организации).	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	25	25
		Оформление текстов отчетной документации и подготовка структурированного устного доклада о практике к защите	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	25	25
		Подготовка к текущему контролю	ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6	15	15

2	ИТОГО (всего – 360 АЧ)	180	180
---	------------------------	-----	-----

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

№ пп	Вид самостоятельной работы	Формы контроля
1.	Ознакомиться с документацией, необходимой для прохождения практики.	дневник практики, отчет о практике
2.	Ознакомиться с нормативной документацией, регламентирующей деятельность психолога (клинического, медицинского психолога) в учреждениях и организациях различного типа.	дневник практики, отчет о практике
3.	Ознакомиться с учреждением, в т.ч. с правилами внутреннего распорядка работы учреждения, с нормативно-методическими документами на рабочем месте.	дневник практики, отчет о практике
4.	Составить индивидуальный план-графика времени нахождения в учреждении в соответствии с его спецификой.	дневник практики, отчет о практике
5.	Участвовать в качестве наблюдателя (помощника психолога) в основных профессиональных видах деятельности практического психолога.	дневник практики, отчет о практике
6.	Осуществить теоретическую, методическую и техническую (инструментальную) подготовку к самостоятельному проведению диагностических и / или коррекционных мероприятий (в соответствии с планами ведущей организации).	дневник практики, отчет о практике
7.	Под руководством психолога учреждения самостоятельно провести диагностические, консультационные и / или коррекционные мероприятия (в соответствии с планами ведущей организации).	дневник практики, отчет о практике
8.	Оформление текстов отчетной документации и подготовка структурированного устного доклада о практике к защите	доклад, дневник практики, отчет о практике
9.	Подготовка к текущему контролю	доклад, дневник практики, отчет о практике

На каждом этапе практики осуществляется текущий контроль за процессом формирования компетенций. Предлагаемые обучающемуся задания позволяют проверить компетенции: ОПК-9; ПК-1; ПК-2; ПК-6

Задания предусматривают овладение компетенциями на разных уровнях: базовом и повышенном. Базовый уровень владения компетенциями предполагает репродуктивные знания и умения их практически применять при решении задач. Повышенный уровень владения компетенциями требует глубокого и всестороннего освоения изучаемого материала, творческого подхода к анализу полученных знаний и умений всесторонне их применять при решении практических задач.

При проверке заданий, оцениваются:

- психолого-педагогические и методические знания;
- степень ответственности и самостоятельности;
- качество научно-педагогической и методической работы;
- навыки самоанализа и самооценки.

При проверке отчетов оцениваются:

- уровень теоретической подготовки обучающегося;
- способность обучающегося адаптировать имеющиеся научные сведения под текущую ситуацию, применять свои знания на практике;
- наличие в отчете смысловых и грамматических ошибок, противоречий;
- верное закрепление целей, задач, методов реализации и содержания практики;
- степень и качество приобретенных обучающимся практических навыков;

При защите отчета оцениваются:

- степень профессиональной направленности выводов обучающегося по результатам прохождения практики;
- качество приложенных к отчету дополнительных документов, статистических данных, графиков и диаграмм;
- правильность заполнения дневника по практике и отчета.

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1. Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		на кафедре	в библиотеке
1.	Нуркова, В. В. Психология : учебник / В. В. Нуркова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2011. - 575 с. : ил. тв. - (Основы наук). - ISBN 978-5-9916111-2-1.	-	2

3.2 Дополнительная литература

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		на кафедре	в библиотеке
1.	Основные типы психической дезадаптации у бывших воинов-интернационалистов. Психологическая диагностика и психотерапия : методические рекомендации / Д. А. Алексеева, Б. Д. Карвасарский, В. А. Ташлыков, А. М. Якубзон ; Алексеева, Д. А. ; Карвасарский, Б. Д. ; Ташлыков, В. А. ; Якубзон, А. М. - Л. : Ленинградский научно-исследовательский психоневрологический институт, 1990.	-	1
2.	Профессиональное общение: новые нюансы и аспекты : научно-практическое пособие / С. А. Езова. - М. : Либерей-Бибинформ, 2012. - 96 с. : мяг. - (Библиотекарь и время. XXI век ; вып.136). - ISBN 978-5-8167-0046-7.	-	1
3.	Минаева, В. М. Психолого-педагогический практикум : учебное пособие для вузов / В. М. Минаева ; Минаева В. М. - М. : М. : Академический Проект : Трикста, 2004. - 128 с. : мяг. - (Gaudeamus). - ISBN 5-8291-0449-0.	-	96
4.	Торговец и попугай. Восточные истории и психотерапия : пер. с нем. / Н. Пезешкян, А. В. Брушлинский, А. З. Шапиро ; Пезешкян Н. ; Брушлинский А. В. ; Шапиро А. З. - М. : Прогресс, 1992. - 240 с. : мяг. - ISBN 5-01-003918-4.	-	2
5.	Психологическая диагностика и психологическая коррекция при реабилитации больных эпилепсией :	-	1

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров	
		на кафедре	в библиотеке
	методические рекомендации / С. А. Громов, В. И. Морозов, Т. Н. Федотенкова, О. Н. Якунина ; Громов, С. А. ; Якунина, О. Н. ; Федотенкова, Т. Н. ; Морозов, В. И. ; Ленинградский научно-исследовательский психоневрологический институт им. В.М. Бехтерева, . - Л. : [Б. и.], 1985. - 16 с.		

3.3 Электронные ресурсы для самостоятельной подготовки

3.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	Внутренняя электронно-библиотечная система (ВЭБС) ПИМУ	Труды сотрудников ПИМУ (учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии и др.)	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено

3.3.2. Доступы, приобретенные университетом

№	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. Здравоохранение (СПО)» в составе базы данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»)	Учебники и учебные пособия для высшего медицинского и фармацевтического образования	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, справочники и др.	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
3.	База данных «Электронная библиотечная	Учебная и научная медицинская литература	Доступ по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено

	система «Букап»	русских издательств, в т.ч. переводные издания. Коллекция подписных изданий формируется точно.	с любого компьютера и мобильного устройства. (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ). С компьютеров университета – доступ автоматический.	Срок действия: до 31.05.2022
4.	Электронная библиотека «Юрайт»	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
5.	Электронные периодические издания в составе базы данных «НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY»	Электронные медицинские журналы	Доступ – с компьютеров университета.	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
6.	Электронный абонемент ЦНМБ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова	Электронные копии научных и учебных изданий из фонда ЦНМБ	Доступ к электронному документу предоставляется на определенный срок по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера	Ограничена выдача (700 док. в год)
7.	Интегрированная информационно-библиотечная система (ИБС) научно-образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа – «Средневолжский» (договор на	Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-образовательного медицинского кластера ПФО «Средневолжский»	Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено Срок действия: Не ограничен

	бесплатной основе)			
8.	Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе)	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	Доступ – с компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: Не ограничен
9.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе)	Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний	Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся последние 10 лет – в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, – с компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: Не ограничен

3.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

№	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
Отечественные ресурсы				
1.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)	Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии	Доступ любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	Российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных публикаций, в том числе электронные версии российских научных журналов.	Доступ любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
3.	Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка	Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и Ближнего зарубежья	Доступ любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
Зарубежные ресурсы в рамках Национальной подписки				

1.	Электронная коллекция издательства Springer	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета.	Не ограничено
2.	База данных периодических изданий издательства Wiley	Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено
3.	Электронная коллекция «Freedom» на платформе Science Direct	Книги и периодические издания издательства «Elsevier» по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено
4.	БД Scopus	Международная реферативная база данных научного цитирования	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено
5.	БД Web of Science Core Collection	Международная реферативная база данных научного цитирования	Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено
6.	БД Questel Orbit	Патентная база данных компании Questel	Доступ – с компьютеров университета	Не ограничено
Зарубежные ресурсы открытого доступа				
1.	PubMed	Поисковая система Национальной медицинской библиотеки США для поиска публикаций по медицине и биологии в англоязычных базах данных «Medline», «PreMedline» и файлах издательских описаний	Доступ любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено
2.	Directory of Open Access Journals	Директория открытого доступа к полнотекстовой	Доступ любого компьютера и мобильного	Не ограничено