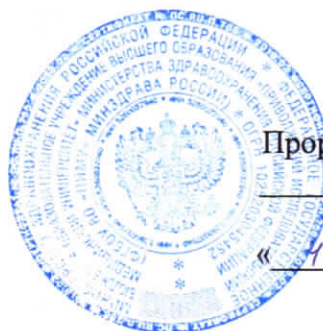


федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
Богомолова Е.С.

« 4 » июня 2020 г.

Методические рекомендации для самостоятельной работы

по практике

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)

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 № 7.2 от 28 мая 2020 г.

Нижний Новгород
2020 г.

1. Распределение времени на выполнение самостоятельной работы обучающегося по практике «Производственная практика (преддипломная)»

| № п/п | Форма СР | Вид СР | Код компетенции | Трудоемкость, а.ч. |
|-------|-------------------------------------|--|---|--------------------|
| 1. | Внеаудиторная | Организация контакта и взаимодействия с руководителем (руководителями) практики | ОК-1, ОПК-1 | 40 |
| | | Организация контакта и взаимодействия с сотрудниками и клиентами профильной организации (подразделения) | ОК-1, ОПК-1, ПК-9 | 45 |
| | | Планирование, организация и проведение работы в рамках индивидуального задания | ОК-1, ОК-3, ПК-1, ПК-6, ПК-9 | 45 |
| | | Знакомство с деятельностью организации, ее структурой и ролью в ней психологической службы | ОК-1, ОК-2, ОПК-1, ПК-9 | 45 |
| | | Знакомство с функциональными обязанностями сотрудников организации (подразделения) | ОК-1, ОК-2, ОПК-1, ПК-9 | 45 |
| | | Поисковая работа с литературой и другими источниками информации. Составление литературного обзора по теме исследования | ОК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-4 | 44 |
| | | Планирование научного исследования | ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8 | 45 |
| | | Проектная работа. Проведение практического исследования | ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-11 | 40 |
| | | Составление выводов и заключения по результатам исследования | ОК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-11 | 38 |
| | | Формирование отчета по практике | ОК-1, ПК-4, ПК-7 | 43 |
| | Выступление на итоговой конференции | ОК-2, ОПК-1, ПК-4 | 2 | |
| 2. | ИТОГО (всего - АЧ) | | | 432 |

2. Предлагаемые виды самостоятельной работы и формы контроля

| № пп | Вид самостоятельной работы | Формы контроля |
|------|---|---------------------|
| 1. | Организация контакта и взаимодействия с руководителем (руководителями) практики | Отчет о прохождении |

| | | |
|-----|--|--|
| | | практики, контрольные вопросы |
| 2. | Организация контакта и взаимодействия с сотрудниками и клиентами профильной организации (подразделения) | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 3. | Планирование, организация и проведение работы в рамках индивидуального задания | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 4. | Знакомство с деятельностью организации, ее структурой и ролью в ней психологической службы | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 5. | Знакомство с функциональными обязанностями сотрудников организации (подразделения) | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 6. | Поисковая работа с литературой и другими источниками информации. Составление литературного обзора по теме исследования | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 7. | Планирование научного исследования | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 8. | Проектная работа. Проведение практического исследования | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 9. | Составление выводов и заключения по результатам исследования | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 10. | Формирование отчета по практике | Отчет о прохождении практики, контрольные вопросы |
| 11. | Выступление на итоговой конференции | Выступление на итоговой |

| | | |
|--|--|-------------------------|
| | | конференции по практике |
|--|--|-------------------------|

В настоящее время актуальными становятся требования к личным качествам обучающегося умению самостоятельно пополнять и обновлять знания, вести самостоятельный поиск необходимого материала, быть творческой личностью. Ориентация учебного процесса на саморазвивающуюся личность делает невозможным процесс обучения без учета индивидуально - личностных особенностей обучаемых, предоставления им права выбора путей и способов учения. Появляется новая цель образовательного процесса - воспитание компетентной личности, ориентированной на будущее, способность решать типичные проблемы и задачи исходя из приобретенного учебного опыта и адекватной оценки конкретной ситуации. Решение этих задач невозможно без повышения роли самостоятельной работы обучающихся над учебным материалом, усиления ответственности преподавателя за развитие навыков самостоятельной работы, за стимулирование профессионального роста студентов, воспитание их творческой активности и инициативы. Внедрение в практику учебных программ с повышенной долей самостоятельной работы активно способствует модернизации учебного процесса.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине «Производственная практика (преддипломная)» - это планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследова-тельская работа, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

Целью самостоятельной работы студентов по дисциплине «Производственная практика (преддипломная)» является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками по профилю изучаемой дисциплины, опытом творческой, исследовательской деятельности.

Самостоятельная работа способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровней.

Самостоятельная работа является обязательной для каждого обучающегося, а ее объем определяется учебным планом. При определении содержания самостоятельной работы следует учитывать уровень самостоятельности обучающихся, чтобы за период обучения искомый уровень был достигнут.

Самостоятельная работа по практике «Производственная практика (преддипломная)» выполняет функции:

- способствует усвоению знаний, формированию профессиональных умений и навыков, обеспечивает формирование профессиональной компетенции будущего специалиста;
- воспитывает потребность в самообразовании, максимально развивает познавательные и творческие способности личности;
- побуждает к научно-исследовательской работе.

Для организации самостоятельной работы по дисциплине «Производственная практика (преддипломная)» необходимы следующие условия:

- готовность обучающихся к самостоятельному труду;
- мотивация получения знаний;
- наличие и доступность всего необходимого учебно-методического и справочного материала;
- система регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;

- консультационная помощь преподавателя.

Формы самостоятельной работы по дисциплине «Производственная практика (преддипломная)» определяются содержанием учебной дисциплины «Производственная практика (преддипломная)».

Самостоятельная работа обучающихся включает следующие виды самостоятельной деятельности:

- Организация контакта и взаимодействия с руководителем (руководителями) практики
- Организация контакта и взаимодействия с сотрудниками и клиентами профильной организации (подразделения)
- Планирование, организация и проведение работы в рамках индивидуального задания
- Знакомство с деятельностью организации, ее структурой и ролью в ней психологической службы
- Знакомство с функциональными обязанностями сотрудников организации (подразделения)
- Поисковая работа с литературой и другими источниками информации. Составление литературного обзора по теме исследования
- Планирование научного исследования
- Проектная работа. Проведение практического исследования
- Составление выводов и заключения по результатам исследования
- Формирование отчета по практике
- Выступление на итоговой конференции.

Тем самым указанные виды самостоятельных работ требуют для своего решения устанавливать не только отдельные функциональные связи в ранее усвоенных знаниях и методах их применения, но их структуру в целом.

Таким образом, обучающимся предоставляются широкие возможности усваивать новые знания на основе самостоятельного классифицирования явлений, доставления планов работы, выбора задач для решения и т.д.

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1. Перечень основной литературы

Таблица 7

| № | 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. Перечень дополнительной литературы

| № | 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 | - | 1 |

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям | Количество экземпляров | |
|----|---|------------------------|--------------|
| | | на кафедре | в библиотеке |
| | психоневрологический институт, 1990. | | |
| 2. | Профессиональное общение: новые нюансы и аспекты : научно-практическое пособие / С. А. Езова. - М. : Либерея-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 : 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. | - | 1 |

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

| № п/п | Наименование электронного ресурса | Краткая характеристика (контент) | Условия доступа | Количество пользователей |
|-------|--|---|--|--------------------------|
| 1. | База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. | Учебники и учебные пособия для высшего медицинского и фармацевтического образования | Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого | Не ограничено |

| | | | | |
|---|---|--|--|------------------------------------|
| | Здравоохранение (СПО)» в составе базы данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») | | компьютера и мобильного устройства | |
| 3 | 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 | Не ограничено |
| 4 | База данных «Электронная библиотечная система «Букап» | Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводные издания. Коллекция подписных изданий формируется точно. | Доступ по индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства. С компьютеров университета – доступ автоматический. | Не ограничено |
| 5 | Электронные периодические издания в составе базы данных «НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY» | Электронные медицинские журналы | Доступ – с компьютеров университета. | Не ограничено |
| 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 бесплатной основе) | 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 |
| 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 |
| 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 |
| 10 | 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 |
| 11 | База данных периодических изданий | Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, | Доступ – с компьютеров университета | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---------------|
| | издательства Wiley | медицинским и гуманитарным наукам | | |
| 12 | 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 |
| 13 | БД Scopus | Международная реферативная база данных научного цитирования | Доступ – с компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю | Не ограничено |
| 14 | 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 |
| 15 | БД Questel Orbit | Патентная база данных компании Questel | Доступ – с компьютеров университета | Не ограничено |

3.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

| <i>№ п/п</i> | <i>Наименование электронного ресурса</i> | <i>Краткая характеристика (контент)</i> | <i>Условия доступа</i> |
|--------------|---|---|--|
| 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 |
| 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 |
| 3 | Научная электронная библиотека открытого | Полные тексты научных статей с | Доступ любого компьютера и мобильного устройства |

| | | | |
|---|---------------------------------------|---|--|
| | доступа КиберЛенинка | аннотациями, публикуемые в научных журналах России и Ближнего зарубежья | |
| 4 | 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 |
| 5 | Directory of Open Access Journals | Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции периодических изданий (свыше 11 тыс. назв.) | Доступ любого компьютера и мобильного устройства |
| 6 | Directory of open access books (DOAB) | Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции научных книг (свыше 10 тыс.) | Доступ любого компьютера и мобильного устройства |