

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

Владимирский филиал ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной и  
воспитательной работе  
Е.С. Богомолова  
24 04 2023г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Название дисциплины: **ПЕДАГОГИКА**

Специальность: **31.08.42 НЕВРОЛОГИЯ**  
(код, наименование)

Квалификация: **ВРАЧ-НЕВРОЛОГ**

Кафедра: **ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ФДПО.**

Форма обучения: **ОЧНАЯ**

Трудоемкость дисциплины: **36 А.Ч.**

Владимир  
2023

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО — подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология, утвержденным приказом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации от «2» февраля 2022г. № 103.

Разработчики рабочей программы:

1. Карякин Н.Н., д.м.н., заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФДПО.
2. Коптева Л.Н., к.м.н., доцент, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФДПО.

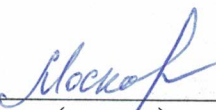
Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФДПО (протокол № 1, дата 16.01. 2023 года)

Заведующий кафедрой,  
д.м.н., доцент

  
Карякин Н.Н.

«16» 01 2023г.

СОГЛАСОВАНО  
Начальник УМУ

  
(подпись)

О.М. Московцева

«2» 03 2023г.

## **1. Цель и задачи освоения дисциплины Педагогика (далее – дисциплина):**

1.1. Цель освоения дисциплины: формирование у ординатора психолого-педагогического, этического, деонтологического мировоззрения как фундамента для изучения дисциплин профессионального цикла и для последующей профессиональной деятельности, готовности к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний.

### **1.2. Задачи дисциплины:**

- сформировать у ординатора навыки делового и межличностного общения;
- обучить его приёмам эффективного партнёрского взаимодействия с пациентами и коллегами;
- научить умению формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

### **1.3. Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### ***Знать:***

- значение абстрактного мышления в психолого-педагогическом аспекте врачебной деятельности;
- принципы анализа элементов полученной информации о психологическом состоянии пациента и его готовности к обучению;
- принципы синтеза полученной информации для выбора варианта психолого-педагогической работы с пациентом;
- педагогические ситуации в работе врача и основы педагогического общения;
- виды конфликтов в медицине и стратегии поведения в конфликтных ситуациях;
- основы психологии развития личности в разные возрастные периоды;
- познавательные процессы личности и их значение для профессиональной деятельности врача;
- методику разработки комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- нормативные документы в области охраны здоровья граждан и профилактики заболеваний;
- основные факторы риска распространенных заболеваний и методы их коррекции;
- методы первичной и вторичной профилактики;
- методику профилактического консультирования;
- современные технологии обучения пациентов.

#### ***Уметь:***

- использовать абстрактное мышление при психолого-педагогической работе с пациентом;
- анализировать информацию о психологическом состоянии пациента и его готовности к обучению;
- синтезировать информацию о психологическом состоянии пациента для выбора варианта психолого-педагогической работы с пациентом;
- определять минимум информации, которая становится основой для

планирования и осуществления правильного лечения;

- применять основные средства общения, оценивать компоненты неверbalного общения;
- использовать психологические знания в процессе разработки медико-психологической тактики лечения, в процессе выстраивания взаимоотношений с пациентом, с коллегами, в научно-исследовательской, профилактической и просветительской работе;
- учитывать психологические особенности и состояния пациента в процессе его лечения;
- использовать знания при выполнении комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

**Владеть:**

- методологией абстрактного мышления в психолого-педагогическом аспекте врачебной деятельности;
- методологией анализа элементов полученной информации о психологическом состоянии пациента и его готовности к обучению;
- методологией синтеза полученной информации для выбора варианта психолого-педагогической работы с пациентом;
- средствами общения, невербальными компонентами, необходимыми для успешного диалога с пациентом;
- стратегиями поведения в конфликтной ситуации;
- навыками ведения переговоров и межличностных бесед;
- навыками учета психологических особенностей пациента в процессе его лечения.
- средствами общения, невербальными компонентами, необходимыми для успешного диалога с пациентом;
- стратегиями поведения в конфликтной ситуации;
- навыками ведения переговоров и межличностных бесед;
- навыками учета психологических особенностей пациента в процессе его лечения;
- методологией аргументированно использовать знания при выполнении мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- методами выявления факторов риска распространенных заболеваний;
- методологией первичной и вторичной профилактики;
- методологией профилактического консультирования;
- методологией организации школ для здоровых и больных граждан;
- методологией подготовки методического материала для обучения пациентов.

**2. Место дисциплины в структуре ООП ВО организации.**

2.1. Дисциплина «Педагогика» относится к обязательной части (индекс Б1.О.4) Блока Б1 ООП ВО. Дисциплина изучается на 1 курсе обучения.

**3. Результаты освоения дисциплины и индикаторы достижения компетенций.**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

| №<br>п/<br>п | Код компетенции |              | Наименование компетенции (или её части)   | Код и наименование индикатора достижения компетенции   |
|--------------|-----------------|--------------|---|--|
|              | ФГОС            | Профстандарт |   |  |
| 1.           | УК-2            | -            | Способен разрабатывать проект и управлять им  | ИД-1 УК-2.1 Разрабатывать проекты локальных нормативных актов, методических рекомендаций для медицинской организации<br>ИД-2 УК-2.2 Взаимодействовать и сотрудничать с иными организациями<br>ИД-3 УК-2.3 Организовывать взаимодействие со СМИ и с общественностью   |
| 2.           | ОПК-3           | -            | Способен осуществлять педагогическую деятельность   | ИД-1 ОПК-3.1 Умеет проводить публичные выступления и организовывать взаимодействие со СМИ и с общественностью<br>ИД-2 ОПК-3.2 Формирование и поддержание корпоративной культуры медицинской организации  |
| 3.           | ПК-4            | A/04.8       | Проведение и контроль эффективности мероприятий по первичной и вторичной профилактике заболеваний и (или) состояний нервной системы и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения | ИД-1 ПК-4.1 Владеет методами оценки факторов риска и риск-подходом к профилактике заболеваний<br>ИД-2 ПК-4.2 Владеет основными принципами и методами профилактического консультирования<br>ИД-3 ПК-4.3 Умеет готовить материалы к проведению санитарно-просветительной работы  |
| 4.           | ПК-7            | A/07.8       | Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала  | ИД-1 ПК-7.1 Умеет использовать информационно-коммуникационные технологии для эффективного сотрудничества в решении проблем общественного здоровья<br>ИД-2 ПК-7.2 Организация электронного документооборота в медицинской организации<br>ИД-3 ПК-7.3 Использовать в своей работе информационно-аналитические системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» |

**4. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

| №<br>п/п | Код<br>компе-<br>тенции          | Наименование<br>раздела<br>дисциплины     | Содержание раздела в дидактических единицах  |
|----------|----------------------------------|---|--|
| 1        | УК-2,<br>ОПК-3,<br>ПК-4,<br>ПК-7 | Раздел 1.<br>Педагогика в<br>работе врача | <p>Педагогическая ситуация в работе врача: влияние процессов гуманизации общества на медицинскую практику. Педагогические задачи врача, общение в триаде «врач-медсестра- пациент».</p> <p>Возрастные особенности развития личности: классификация возрастных изменений. Ключевые онтогенетические теории развития личности. Понятие и структура личности. Возрастные закономерности развития личности в различные возрастные периоды. Возрастные кризисы.</p> <p>Мотивация медицинского персонала: секреты приверженности. Представление о конфликте как социально-психологическом феномене, методологические подходы к его интерпретации; определение конфликта, структура, виды, маркеры, динамика конфликта. специфика возникновения и протекания конфликта в медицинской сфере. Жизнестойкость как личностный ресурс преодоления профессионального стресса.</p> <p>Медицинская этика и деонтология. Биоэтика: предмет исследования медицинской этики и медицинской деонтологии. Модели взаимоотношений врача и пациента. Нормативная база, регламентирующая этические и деонтологические нормы в медицине.</p> <p>Проблемы биоэтики в медицине.</p> <p>Профилактика в охране здоровья населения: теоретические основы укрепления здоровья и профилактики. Федеральные программы в области укрепления здоровья и профилактики. Профилактическая медицина (цели и задачи). Первичная, вторичная, третичная профилактика (цели, задачи, организация, критерии эффективности).</p> <p>Здоровый образ жизни. Программы РФ Профилактика заболеваний и формирование ЗОЖ. Гигиеническое обучение и воспитание в работе врача: формы, методы и средства. Профилактика инфекционных заболеваний. Методы и научные основы профилактики ХНИЗ. Основные факторы риска, оценка рисков для здоровья. Планирование, реализация и оценка программ укрепления здоровья и профилактики.</p> <p>Цифровое здравоохранение: понятие об информации. Источники информации в здравоохранении. Медицинская информация. Единое информационное пространство в</p> |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  | здравоохранении. Понятие об объемах информационных ресурсов. Понятие об информационных процессах, информационных потоках и их автоматизации. Особенности информационных ресурсов здравоохранения. Понятие электронного документооборота. Структура электронного документа оборота. |
|--|--|--|--|

## 5. Объем дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы                        | Трудоемкость                   |                                  | Трудоемкость (АЧ) |          |
|---|--------------------------------|----------------------------------|-------------------|----------|
|   | объем в зачетных единицах (ЗЕ) | объем в академических часах (АЧ) | 1                 | 2        |
| Аудиторная работа, в том числе            |                                |                                  |                   |          |
| Лекции (Л)                                | 0,11                           | 4                                | 4                 | -        |
| Лабораторные практикумы (ЛП)              |                                |                                  |                   | -        |
| Практические занятия (ПЗ)                 | 0,42                           | 15                               | 15                | -        |
| Семинары (С)                              | 0,22                           | 8                                | 8                 | -        |
| Самостоятельная работа обучающегося (СРО) | 0,25                           | 9                                | 9                 | -        |
| Промежуточная аттестация                  |                                |                                  |                   | -        |
| зачет/экзамен                             |                                |                                  | зачет             | -        |
| <b>ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ</b>                 | <b>1</b>                       | <b>36</b>                        | <b>36</b>         | <b>-</b> |

## 6. Содержание дисциплины

### 6.1. Разделы дисциплины и виды учебной работы:

| № п/п | Наименование раздела дисциплины     | Виды учебной работы (в АЧ) |          |           |          |          |           |
|-------|-------------------------------------|----------------------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|
|       |                                     | Л                          | ЛП       | ПЗ        | С        | СРО      | всего     |
| 1.    | Раздел 1. Педагогика в работе врача | 4                          | -        | 15        | 8        | 9        | 36        |
|       | <b>ИТОГО</b>                        | <b>4</b>                   | <b>-</b> | <b>15</b> | <b>8</b> | <b>9</b> | <b>36</b> |

Л – лекции; ЛП – лабораторный практикум; ПЗ – практические занятия; С – семинары; СРО – самостоятельная работа обучающегося.

### 6.2. Тематический план видов учебной работы:

#### 6.2.1 Тематический план лекций:

| № п/п | Наименование тем лекций  | Объем в АЧ |       |
|-------|--|------------|-------|
|       |  | 1 год      | 2 год |
| 1.    | Педагогическая ситуация в работе врача                                     | 0,5        | -     |
| 2.    | Возрастные особенности развития личности                                   | 0,5        | -     |
| 3.    | Мотивация медицинского персонала: секреты приверженности                   | 0,5        | -     |
| 4.    | Жизнестойкость как личностный ресурс преодоления профессионального стресса | 0,5        | -     |
| 5.    | Медицинская этика и деонтология. Биоэтика                                  | 0,5        | -     |
| 6.    | Профилактика в охране здоровья населения                                   | 0,5        | -     |
| 7.    | Гигиеническое обучение и воспитание в работе врача:                        | 0,5        | -     |

|    |                          |     |   |
|----|--------------------------|-----|---|
|    | формы, методы и средства |     |   |
| 8. | Цифровое здравоохранение | 0,5 | - |
|    | ИТОГО (всего - 4 АЧ)     |     |   |

6.2.2. Тематический план лабораторных практикумов - не предусмотрен учебным планом.

#### 6.2.3. Тематический план практических занятий:

| №<br>п/п | Наименование тем практических занятий  | Объем в АЧ |       |
|----------|--|------------|-------|
|          |  | 1 год      | 2 год |
| 1.       | Педагогическая ситуация в работе врача                                       | 2          | -     |
| 2.       | Возрастные особенности развития личности                                     | 2          | -     |
| 3.       | Мотивация медицинского персонала: секреты приверженности                     | 2          | -     |
| 4.       | Жизнестойкость как личностный ресурс преодоления профессионального стресса   | 2          | -     |
| 5.       | Медицинская этика и деонтология. Биоэтика                                    | 2          | -     |
| 6.       | Профилактика в охране здоровья населения                                     | 2          | -     |
| 7.       | Гигиеническое обучение и воспитание в работе врача: формы, методы и средства | 2          | -     |
| 8.       | Цифровое здравоохранение   | 1          | -     |
|          | ИТОГО (всего - 15АЧ)   |            |       |

#### 6.2.4. Тематический план семинаров

| №<br>п/п | Наименование тем семинаров   | Объем в АЧ |       |
|----------|--|------------|-------|
|          |  | 1 год      | 2 год |
| 1.       | Педагогическая ситуация в работе врача                                       | 1          | -     |
| 2.       | Возрастные особенности развития личности                                     | 1          | -     |
| 3.       | Мотивация медицинского персонала: секреты приверженности                     | 1          | -     |
| 4.       | Жизнестойкость как личностный ресурс преодоления профессионального стресса   | 1          | -     |
| 5.       | Медицинская этика и деонтология. Биоэтика                                    | 1          | -     |
| 6.       | Профилактика в охране здоровья населения                                     | 1          | -     |
| 7.       | Гигиеническое обучение и воспитание в работе врача: формы, методы и средства | 1          | -     |
| 8.       | Цифровое здравоохранение   | 1          | -     |
|          | ИТОГО (всего - 8АЧ)  |            |       |

#### 6.2.5. Виды и темы самостоятельной работы обучающегося (СРО):

| №<br>п/п | Виды и темы СРО  | Объем в АЧ |       |
|----------|--|------------|-------|
|          |  | 1 год      | 2 год |
| 1.       | Подготовка к семинарским и практическим занятиям по разделам, (в т. ч. работа с литературными и интерактивными источниками информации, размещенными на образовательном портале Университета) | 5          | -     |
| 2.       | Подготовка к докладам - презентациям   | 1          | -     |
| 3.       | Решение ситуационных задач   | 1          | -     |
| 4.       | Подготовка к собеседованию по контрольным вопросам   | 1          | -     |
| 5.       | Подготовка к зачету  | 1          | -     |

|  |                     |  |  |
|--|---------------------|--|--|
|  | ИТОГО (всего -9 АЧ) |  |  |
|--|---------------------|--|--|

**7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации:**

| №<br>п/<br>п | Го<br>д<br>обу<br>чен<br>ия | Формы контроля                          | Наименовани<br>е раздела<br>(темы)<br>дисциплины | Коды<br>компете<br>нций                   | Оценочные средства               |   |  |  |
|--------------|-----------------------------|---|--|---|----------------------------------|---|--|--|
|              |                             |   |  |   | виды                             | кол-во<br>контро<br>льных<br>вопрос<br>ов | кол-во<br>вариан<br>тов<br>тестов<br>ых<br>задани<br>й |  |
| 1.           | 1                           | Теку<br>щий<br>контр<br>оль             | Контроль<br>освоения<br>раздела<br>(темы)        | Раздел 1.<br>Педагогика в<br>работе врача | УК-2,<br>ОПК-3,<br>ПК-4,<br>ПК-7 | Тесты                                     | 20   | Неогра<br>ниченн<br>о при<br>компь<br>ютерно<br>м<br>тестир<br>овании<br>1 |
|              |                             |   |  |   |                                  | Ситуаци<br>онные<br>задачи                | 2  |  |
| 2.           | 1                           | Пром<br>ежуто<br>чная<br>аттест<br>ация | Зачет  | Все темы<br>раздела                       | УК-2,<br>ОПК-3,<br>ПК-4,<br>ПК-7 | Тесты                                     | 20   | Неогра<br>ниченн<br>о при<br>компь<br>ютерно<br>м<br>тестир<br>овании<br>1 |
|              |                             |   |  |   |                                  | Ситуаци<br>онные<br>задачи                | 3  |  |

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

8.1. Перечень основной литературы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям  | Количество экземпляров |                    |
|---|--|------------------------|--------------------|
|   |  | на кафедре             | в библиотеке       |
| 1 | Кравцова Е.Е., Психология и педагогика. Краткий курс: учебное пособие [Электронный ресурс] / Кравцова Е.Е. - М. : Проспект, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-392-19236-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192366.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192366.html</a>   |                        | Электронный ресурс |
| 2 | Медик В.А., Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик; Медик В.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 672 с. - ISBN 978-5-9704-5737-5. - Текст: электронный. - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html</a> |                        | Электронный ресурс |

|   |  |                    |    |
|---|--|--------------------|----|
| 3 | Медик В.А., Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 656 с.  | 1                  | 56 |
| 4 | Амлаев, К.Р. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / К.Р. Амлаев; Амлаев К.Р. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-5237-0. - Текст: электронный. - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html</a> | Электронный ресурс |    |

### 8.2. Перечень дополнительной литературы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям  | Количество экземпляров |              |
|---|--|------------------------|--------------|
|   |  | на кафедре             | в библиотеке |
| 1 | Коджаспирова Г.М., Педагогика в схемах и таблицах: учебное пособие [Электронный ресурс] / Коджаспирова Г.М. - М. : Проспект, 2016. - 248 с. - ISBN 978-5-392-19919-8 - Режим доступа:<br><a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392199198.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392199198.html</a> | Электронный ресурс     |              |
| 2 | Ликеева М.В. Основы общей педагогики [Электронный ресурс] /Ликеева М.В. - Н.Новгород:Изд-воНижГМА, 2019.- 80с.   | 122                    |              |
| 3 | Вишняков Н.И., Общественное здоровье и здравоохранение: учеб. для студентов /Н.И. Вишняков, О.А.Гусев, Л.В.Кочорова, Е.Н.Пенюгина, С.Н.Пузин. –9-е изд., испр. и доп. – М.: МЕДпресс-информ, 2018. – 880 с. ISBN 978-5-00030-565-2   | 2                      | 1            |
| 4 | Психология и педагогика: учебник для студентов стоматологических факультетов / ред. <a href="#">Н. В. Кудрявая</a> , <a href="#">А. С. Молчанов</a> . – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 400 с. ISBN 9785970433744.   | Электронный ресурс     |              |

### 8.3. Перечень методических рекомендаций для самостоятельной работы:

| № | Наименование согласно библиографическим требованиям  | Количество экземпляров |              |
|---|--|------------------------|--------------|
|   |  | на кафедре             | в библиотеке |
| 1 | Сборник ситуационных задач психолого-педагогического направления (с эталонами ответов) / Китаева И.И., Лацплес П.Р., Ликеева М.В., Романенко Ж.В.- Н.Новгород: Изд-во НижГМА, 2010.- 90 с.                 | 5                      | 105          |
| 2 | Терапевтическое обучение детей, больных сахарным диабетом: Организационные подходы / Колбасина Е.В., Носкова В.А., Петров А.В., Поздеева Т.В..- Н.Новгород: Изд-во НижГМА, 2011                            | -                      | 68           |
| 3 | Согласие на медицинское вмешательство – право пациента и обязанность медицинского работника: учебное пособие / Ю.Н.Филиппов, О.П.Абаева, Л.Н.Коптева, В.В.Тарычев: Издательство «СпецЛит». – 2016. – 111с. | 5                      | 10           |
| 4 | Критерии доступности и качества медицинской помощи:  | 5                      | 50           |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | методика расчёта: учебное пособие / Л.Н.Коптева, Ю.Н.Филиппов, О.В. Соколова, Н.Н.Карякин, О.А. Дощенникова: Из-во ПИМУ . - 2019. - 80с. |  |  |
|--|--|--|--|

8.4. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

8.4.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

| Наименование электронного ресурса  | Краткая характеристика (контент)  | Условия доступа   | Количество пользователей |
|--|---|---|--------------------------|
| Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС):<br><a href="http://nbk.pimun.net/MegaPro/Web">http://nbk.pimun.net/MegaPro/Web</a> | Труды профессорско-преподавательского состава университета: учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии, сборники научных трудов, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не ограничено            |

8.4.2. Доступы, приобретенные университетом

| № п/п | Наименование электронного ресурса   | Краткая характеристика (контент)  | Условия доступа   | Количество пользователей                      |
|-------|---|---|---|---|
| 1.    | ЭБС «Консультант студента» (Электронная база данных «Консультант студента». База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. Здравоохранение (СПО)»:<br><a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a> | Учебная литература, дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.12.2023 |
| 2.    | База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»:<br><a href="https://www.rosmedlib.ru">https://www.rosmedlib.ru</a>   | Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и ATX      | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.12.2023 |

|    |   |   |  |   |
|----|---|---|--|---|
|    |   |   |  |   |
| 3. | Электронная библиотечная система «BookUp»:<br><a href="https://www.books-up.ru">https://www.books-up.ru</a>   | Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий. Коллекция подписных изданий формируется точечно. В рамках проекта «Большая медицинская библиотека» доступны издания вузов-участников проекта | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ); с компьютеров университета. Для чтения доступны издания из раздела «Мои книги». | Не ограничено<br>Срок действия: до 01.06.2023 |
| 4. | Образовательная платформа «Юрайт»:<br><a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>   | Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии  | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)  | Не ограничено<br>Срок действия: до 11.02.2023 |
| 5. | Электронная библиотечная система «ЛАНЬ» (договор на бесплатной основе):<br><a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>                      | Коллекция изданий из фондов библиотек-участников Консорциума сетевых электронных библиотек (более 360 вузов)  | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)  | Не ограничено<br>Срок действия: не ограничен  |
| 6. | Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY»:<br><a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a> | Электронные медицинские журналы   | С компьютеров университета ; с любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (после регистрации с компьютеров ПИМУ)   | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.12.2023 |
| 7. | Электронные периодические издания в   | Электронные медицинские журналы.  | С компьютеров университета ; с   | Не ограничено                                 |

|     |  |   |   |   |
|-----|--|---|---|---|
|     | составе базы данных «ИВИС»:<br><a href="http://eivis.ru/">http://eivis.ru/</a>   | Доступ к журналу «Санитарный врач» предоставляется с издательской платформы с сайта <a href="https://panor.ru/">https://panor.ru/</a> | любого компьютера и мобильного устройства по логину и паролю  | чено<br>Срок действия: до 31.12.2023          |
| 8.  | Электронная коллекция Open Access в составе Электронно-библиотечной системы ZNANIUM.COM (договор на бесплатной основе):<br><a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a> | Учебные и научные издания, периодические издания, статьи различной тематической направленности (в том числе по медицине и биологии)   | С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ) | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.12.2023 |
| 9.  | Электронные периодические издания МИАН (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://www.mathnet.ru/">http://www.mathnet.ru/</a>  | Коллекция электронных версий математических журналов Математического института им. В.А. Стеклова РАН.                                 | С компьютеров научной библиотеки  | Не ограничено<br>Срок действия: не ограничен  |
| 10. | Электронное периодическое издание «Успехи химии» (в рамках Национальной подписки):<br><a href="https://uspkhim.ru/">https://uspkhim.ru/</a>  | Электронная версия журнала «Успехи химии».  | С компьютеров научной библиотеки  | Не ограничено<br>Срок действия: не ограничен  |
| 11. | Электронное периодическое издание «Успехи физических наук» (в рамках Национальной подписки):<br><a href="https://ufn.ru/">https://ufn.ru/</a>                                      | Электронная версия журнала «Успехи физических наук».  | С компьютеров научной библиотеки  | Не ограничено<br>Срок действия: не ограничен  |
| 12. | Интегрированная информационно-библиотечная система (ИБС) научно-образовательного медицинского  | Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-образовательного медицинского кластера              | Доступ предоставляется по заявке на по индивидуальному логину и паролю с любого   | Не ограничено<br>Срок действия:               |

|     |  |  |   |  |
|-----|--|--|---|--|
|     | клUSTERа<br>Приволжского<br>федерального округа –<br>«Средневолжский»<br>(договор на<br>бесплатной основе)   | ПФО «Средневолжский  | компьютера и<br>мобильного<br>устройства  | ия: не<br>ограничен  |
| 13. | Электронная<br>справочно-правовая<br>система «Консультант<br>Плюс» (договор на<br>бесплатной основе):<br><a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> | Нормативные документы,<br>регламентирующие<br>деятельность<br>медицинских и<br>фармацевтических<br>учреждений  | С компьютеров<br>научной<br>библиотеки  | Не<br>ограничен<br><br>Срок<br>действия: не<br>ограничен   |
| 14. | Национальная<br>электронная<br>библиотека (НЭБ)<br>(договор на<br>бесплатной основе):<br><a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>                                       | Электронные копии<br>изданий (в т.ч. научных и<br>учебных) по широкому<br>спектру знаний   | Научные и<br>учебные<br>произведения, не<br>переиздававшиеся<br>последние 10 лет<br>– в открытом<br>доступе.<br>Произведения,<br>ограниченные<br>авторским<br>правом, – с<br>компьютеров<br>научной<br>библиотеки.    | Не<br>ограничен<br><br>Срок<br>действия не<br>ограничен<br>(догово<br>р пролонгирует<br>ся кажды<br>е 5<br>(пять)<br>лет). |
| 15. | Электронные<br>коллекции<br>издательства Springer<br>Nature (в рамках<br>национальной<br>подписки):<br><a href="https://rd.springer.com/">https://rd.springer.com/</a>   | Полнотекстовые научные<br>издания (журналы, книги,<br>статьи, научные<br>протоколы, материалы<br>конференций и др.) по<br>естественно-научным,<br>медицинским и<br>гуманитарным наукам | С компьютеров<br>университета, с<br>любого<br>компьютера по<br>индивидуальному<br>логину и паролю<br>(требуется<br>персональная<br>регистрация из<br>сети университета<br>с использованием<br>корпоративной<br>почты) | Не<br>ограничен<br><br>Срок<br>действия: не<br>ограничен   |
| 16. | База данных<br>периодических<br>изданий издательства   | Периодические издания<br>издательства Wiley по<br>естественно-научным,   | С компьютеров<br>университета, с<br>любого  | Не<br>ограничен  |

|     |  |  |   |   |
|-----|--|--|---|---|
|     | Wiley (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://www.onlinelibrary.wiley.com">www.onlinelibrary.wiley.com</a>  | медицинским и гуманитарным наукам  | компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)   | Срок действия: до 31.12.2023                  |
| 17. | База данных The Cochrane Library (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://www.cochranelibrary.com">www.cochranelibrary.com</a>   | Научные материалы по медицине: информация о клинических испытаниях, кокрейновские обзоры, некокрейновские систематические обзоры, методологические исследования, технологические и экономические оценки по определенной теме и заболеванию | С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)                                      | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 18. | База данных периодических изданий издательства Lippincott Williams & Wilkins (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi">ovidsp.ovid.com/autologin.cgi</a> | Периодические издания издательства LWW по медицинским наукам   | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 19. | Электронная коллекция «Freedom» на платформе Science Direct (в рамках Национальной подписки):<br><a href="https://www.sciencedirect.com">https://www.sciencedirect.com.</a>                        | Периодические издания издательства Elsevier по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам  | С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты) | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 20. | База данных Questel Orbit (в рамках Национальной подписки):<br><a href="https://www.orbit.com/">https://www.orbit.com/</a>   | Патентная база данных компании Questel   | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия: до 30.06.2023 |
| 21. | Коллекция BMJ  | Периодические издания  | С компьютеров   | Не  |

|     |   |  |   |   |
|-----|---|--|---|---|
|     | Knowledge Resources от издательства BMJ Publishing (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://journals.bmj.com">journals.bmj.com</a>  | издательства BMJ Publishing по медицинским наукам. BMJ Case Reports - база данных, содержащая отчеты о клинических случаях, истории болезней и информацию о распространенных и редких заболеваниях | университета, с любого компьютера по логину и паролю (предоставляется библиотекой по запросу) | ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023    |
| 22. | База данных периодических изданий издательства Begell House (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://www.dl.begellhouse.com/collections/341eac9a770b2cc3.html">www.dl.begellhouse.com/collections/341eac9a770b2cc3.html</a> | Периодические издания издательства Begell House по медицинским наукам  | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 23. | База данных периодических изданий от Американской Урологической Ассоциации (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://www.auajournals.org">www.auajournals.org</a>  | Периодические издания от Американской Урологической Ассоциации (American Urological Association). В коллекцию входят журналы: Journal of Urology и Urology Practice.                               | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 24. | База данных периодических изданий от Американской кардиологической ассоциации (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://www.ahajournals.org">www.ahajournals.org</a>   | Периодические издания от Американской кардиологической ассоциации (American Heart Association).  | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 25. | Электронная коллекция «Royal Society of Medicine Collection» издательства SAGE Publishing (в рамках Национальной подписки):<br><a href="http://journals.sagepub.com">journals.sagepub.com</a>   | Периодические издания издательства SAGE Publishing по медицинским наукам   | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия: до 31.01.2023 |
| 26. | Электронная коллекция «eBook Collections» издательства SAGE Publishing (в рамках Национальной   | Полнотекстовые электронные книги от издательства SAGE Publishing по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам   | С компьютеров университета  | Не ограничено<br>Срок действия:               |

|  |  |  |  |                  |
|--|--|--|--|------------------|
|  | подписки):<br><a href="http://search.ebscohost.com">search.ebscohost.com</a> |  |  | ия: не ограничен |
|--|--|--|--|------------------|

## 8.4.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

| № п/п                                 | Наименование электронного ресурса  | Краткая характеристика (контент)  | Условия доступа                              | Количество пользователей |
|---------------------------------------|--|---|--|--------------------------|
| Отечественные ресурсы                 |  |   |  |                          |
| 1.                                    | Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ):<br><a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>                            | Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии   | С любого компьютера и мобильного устройства  | Не ограничен             |
| 2.                                    | Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU:<br><a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>                           | Рефераты и полные тексты научных публикаций, электронные версии российских научных журналов   | С любого компьютера и мобильного устройства  | Не ограничен             |
| 3.                                    | Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка:<br><a href="http://cyberleninka.ru">http://cyberleninka.ru</a>  | Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и Ближнего зарубежья  | С любого компьютера и мобильного устройства  | Не ограничен             |
| 4.                                    | Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава РФ:<br><a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/#/">https://cr.minzdrav.gov.ru/#/</a> | Клинические рекомендации (протоколы лечения), алгоритмы действий врача (блок-схемы, пути ведения), методические рекомендации, справочная информация                                       | С любого компьютера и мобильного устройства  | Не ограничен             |
| Зарубежные ресурсы (указаны основные) |  |   |  |                          |
| 1.                                    | PubMed:<br><a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed</a>                               | Поисковая система Национальной медицинской библиотеки США для поиска публикаций по медицине и биологии в англоязычных базах данных «Medline», «PreMedline» и файлах издательских описаний | С любого компьютера и мобильного устройства. | Не ограничен             |
| 2.                                    | Directory of Open Access Journals:<br><a href="http://www.doaj.org">http://www.doaj.org</a>                                    | Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции периодических изданий   | С любого компьютера и мобильного устройства. | Не ограничен             |
| 3.                                    | Directory of open  | Директория открытого  | С любого                                     | Не                       |

|  |  |   |                                     |             |
|--|--|---|-------------------------------------|-------------|
|  | access books<br>(DOAB):<br><a href="http://www.doabooks.org">http://www.doabooks.org</a> | доступа к полнотекстовой коллекции научных книг | компьютера и мобильного устройства. | ограничен о |
|--|--|---|-------------------------------------|-------------|

### **9. Материально-техническое обеспечение дисциплины.**

9.1. Перечень помещений, необходимых для проведения аудиторных занятий по дисциплине.

1. лекционный зал
2. учебные аудитории

9.2. Перечень оборудования, необходимого для проведения аудиторных занятий по дисциплине.

1. Мультимедийный комплекс:

  - 1.1. Персональные компьютеры
  - 1.2. Мультимедиа проекторы
  - 1.3. Проекционный экран
  2. Копировальный аппарат
  3. Многофункциональное устройство Canon Laser Base MF3228
  4. Наборы слайдов, таблиц/мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины.

9.3. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

| № п.п . | Программное обеспечение                        | Кол-во лицензий | Тип программного обеспечения                               | Производитель                | Номер в едином реестре российского ПО | № и дата договора                    |
|---------|--|-----------------|--|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1       | Программный комплекс CommuniGate Pro Ver. 6.3  | 11200           | Платформа коммуникаций (электронная почта, файловый обмен) | АО«СТАЛ КЕРСОФТ»             | 7112                                  | 22с-1805 от 23.08.2022               |
| 2       | Samoware Desktop client                        | 300             | Почтовый клиент  | АО«СТАЛ КЕРСОФТ»             | 6296                                  | 22С-3603 от 24.11.2022               |
| 3       | WEBINAR (ВЕБИНАР)                              |                 | Платформа для онлайн мероприятий                           | ООО "ВЕБИНАР ТЕХНОЛОГИИ"     | 3316                                  | 17-ЗК от 28.04.2022                  |
| 4       | Wtware   | 100             | Операционная система тонких клиентов                       | Ковалёв Андрей Александрович | 1960                                  | 2471/05-18 от 28.05.2018             |
| 5       | МойОфис Стандартный. Лицензия Корпоративная на | 220             | Офисное приложение   | ООО "НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛО  | 283                                   | без ограничения с правом на получени |

|    |   |       |  |                           |                                       |                         |
|----|---|-------|--|---------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
|    | пользователя для образовательных организаций, без ограничения срока действия, с правом на получение обновлений на 1 год.            |       |  | ГИИ"                      |                                       | е обновлен ий на 1 год. |
| 6  | Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License - Лицензия | 1500  | Средства антивирусной защиты                           |                           | 207                                   | 04-ЗК от 10.02.2023     |
| 7  | Trusted.Net   | 10000 | Средства управления доступом к информационным ресурсам | ООО "Цифровые технологии" | 1798                                  | 218 от 13.12.2021       |
| 8  | LibreOffice   |       | Офисное приложение                                     | The Document Foundation   | Свободно распространяемое ПО          |                         |
| 9  | Windows 10 Education  | 700   | Операционные системы                                   | Microsoft                 | Подписка Azure Dev Tools for Teaching |                         |
| 10 | Astra Linux Special Edition вариант лицензирования «Орел»   | 17    | Операционная система для рабочих станций               | ООО "РУСБИТЕ Х-АСТРА"     | 369                                   | 22С-3602 от 30.11.2022  |
| 11 | Astra Linux Special Edition уровень защищенности Усиленный («Воронеж»)  | 3     | Операционная система                                   | ООО "РУСБИТЕ Х-АСТРА"     | 369                                   | 22С-3602 от 30.11.2022  |

|    |  |     |  |                         |       |   |
|----|--|-----|--|-------------------------|-------|---|
| 12 | Astra Linux Special Edition уровень защищенности Усиленный («Воронеж»)             | 1   | Операционная система   | ООО "РУСБИТЕ Х-АСТРА"   | 369   | 22С-3243 от 31.10.2022                  |
| 13 | Astra Linux Special Edition уровень защищенности Усиленный («Воронеж»)             | 4   | Операционная система   | ООО "РУСБИТЕ Х-АСТРА"   | 369   | 22С-3243 от 31.10.2022                  |
| 14 | AliveColors Business (лицензия для образовательных учреждений) 10-14 пользователей | 10  | Графический редактор   | ООО «АКВИС Лаб»         | 4285  | 23С-269 от 16.02.2023                   |
| 15 | Master Pdf Editor для образовательных учреждений                                   | 10  | Редактор PDF файлов  | ООО «Коде Индастри»     | 10893 | 23С-269 от 16.02.2023                   |
| 16 | СПС КонсультантПлюс  | 50  | Справочная система   | ЗАО "КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС"  | 212   | 03-ЗК от 09.02.2023                     |
| 17 | Jalinga Studio   | 2   |  | ООО "ЛАБОРАТОРИЯ ЦИФРА" | 4577  | 214 от 08.12.2021, 23с-71 от 14.02.2023 |
| 18 | «КриптоПро CSP» версии 5.0, 4332; «КриптоПро CSP» версии 5.0, 8835                 | 306 | Средства криптографической защиты информации и электронной подписи | ООО "КРИПТО-ПРО"        | 4332  | 12-305 от 28.12.21                      |
| 19 | Яндекс.Браузер   |     | Браузер  | ООО «ЯНДЕКС»            | 3722  |   |

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Владимирский филиал ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

Кафедра  
Общественного здоровья и здравоохранения ФДПО

---

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

рабочая программа по дисциплине  
«Педагогика»

---

Специальность:31.08.42 Неврология

Форма обучения: очная

| №<br>пп | № и наименование<br>раздела программы | Содержание внесенных изменений | Дата<br>вступления<br>изменений в<br>силу | Подпись<br>исполнителя |
|---------|---------------------------------------|--------------------------------|---|------------------------|
| 1       |                                       |                                |   |                        |

Утверждено на заседании кафедры  
Протокол № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Зав. кафедрой

,уч.ст, уч.званиеподпись

/ расшифровка