

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.05.2024 14:13:46

Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

ФГАОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНО  
Заместителем директора  
Школы образования  
Плотниковой М.В.  
РАЗРАБОТЧИК  
Булатова О. В.

Учебная практика  
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской  
работы)  
Рабочая программа  
для обучающихся по специальности 37.05.01. *Клиническая психология*  
специализация  
*Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия*  
форма обучения очная

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (*модуля*): УК-1; ОПК-1; ОПК-3

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

**В целом в результате освоения дисциплины студент должен:**

**Знать:** особенности научного поиска материала, релевантного задачам исследования.

**Уметь:** сопоставлять, анализировать научные публикации, писать связные, последовательные, содержательные тексты по психологии

**Владеть:** навыками критического анализа научных текстов и работы с источниками, их редакцией

## 2. Структура и трудоемкость дисциплины

Семестр 6. Форма проведения практики *концентрированная*. Способ проведения практики *стационарная*. Общая трудоемкость практики составляет 10 зачетных единиц, продолжительность 360 академических часов.

## 3. Содержание дисциплины

Таблица 1

Практика в полном объеме реализуется в форме практической подготовки.

| № п/п | Разделы (этапы) практики                | Виды работы на практике, включая контактную работу и самостоятельную работу студентов | Трудоемкость (в академических часах) | Формы текущего контроля |
|-------|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1     | Организационная конференция по практике | Консультация, инструктаж по технике безопасности                                      | 2                                    | Собеседование           |
| 2     | Практика                                | Самостоятельная работа  | 356                                  | Практическая работа     |
| 3     | Зачет по практике                       |   | 2                                    | Отчет по практике       |
| Итого |   |   | 360                                  |                         |

#### 4. Система оценивания.

*Системы оценивания, применяемая при проведении текущего контроля (балльная).*

| <b>Встреча</b>                          | <b>Предмет контроля</b>   | <b>Контроль обязателен для всех</b> | <b>Максимальный балл</b> |
|---|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Организационная конференция по практике | Работа на учебной встрече | нет                                 | 0                        |
| Зачет по практике                       | Работа на учебной встрече | Да                                  | 100                      |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

##### 5.1. Литература:

1. Филь, Т. А. Методология и методы психологических исследований : учебное пособие / Т. А. Филь. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2018. — 140 с. — ISBN 978-5-7014-0863-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87131.html> (дата обращения: 25.09.2023).
2. Киценко, Т. П. Методология, планирование и обработка результатов эксперимента в научных исследованиях : учебно-методическое пособие / Т. П. Киценко, С. В. Лахтарина, Е. В. Егорова. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2020. — 70 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93862.html> (дата обращения: 25.09.2023).
3. Шишкин, В. Г. Научно-исследовательская и практическая работа студентов : учебно-методическое пособие / В. Г. Шишкин, Е. В. Никитенко. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-7782-3955-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/98773.html> (25.09.2023).

##### 5.2. Электронные образовательные ресурсы:

1. <https://icdlib.nspu.ru/> - МЭБ – межвузовская электронная библиотека
2. <http://diss.rsl.ru/> - Библиотека диссертаций РГБ
3. <http://cyberleninka.ru/> - Научная библиотека открытого доступа КиберЛенинка
4. <https://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.

##### 5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znaniium.com> – Электронно-библиотечная система «znaniium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГ.

##### 6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znaniium.com> – Электронно-библиотечная система «znaniium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГУ

##### 7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Средствами коммуникации и совместной работы, в том числе Яндекс.Мессенджером, Яндекс.Телемостом и Яндекс.Диском.

## **8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины**

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

ФГАОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНО  
Заместителем директора  
Школы образования  
Плотниковой М.В.  
РАЗРАБОТЧИК  
Булатова О. В.

Учебная практика  
Учебно-ознакомительная практика  
Рабочая программа  
для обучающихся по специальности *37.05.01. Клиническая психология*  
специализация  
*Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия*  
форма обучения очная

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (модуля): УК-5; УК-6; ОПК-7

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

**В целом в результате освоения дисциплины студент должен:**

**Знать:** об особенностях организации профессиональной деятельности в различных сферах

**Уметь:** различать задачи, которые ставятся перед специалистом в различных сферах взаимодействия

**Владеть:** методами планирования, установления и поддержания контакта в различных сферах взаимодействия

## 2. Структура и трудоемкость дисциплины

Семестр 4. Форма проведения практики *концентрированная*. Способ проведения практики *стационарная*. Общая трудоемкость практики составляет 4 зачетных единиц, продолжительность 144 академических часов.

## 3. Содержание дисциплины

Таблица 1

Практика в полном объеме реализуется в форме практической подготовки.

| № п/п | Разделы (этапы) практики                | Виды работы на практике, включая контактную работу и самостоятельную работу студентов | Трудоемкость (в академических часах) | Формы текущего контроля |
|-------|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1     | Организационная конференция по практике | Консультация, инструктаж по технике безопасности                                      | 0                                    | Собеседование           |
| 2     | Практика                                | Самостоятельная работа  | 142                                  | Практическая работа     |
| 3     | Зачет по практике                       |   | 2                                    | Отчет по практике       |
| Итого |   |   | 144                                  |                         |

#### 4. Система оценивания.

*Системы оценивания, применяемая при проведении текущего контроля (балльная).*

| Встреча                                 | Предмет контроля          | Контроль обязателен для всех | Максимальный балл |
|---|---------------------------|------------------------------|-------------------|
| Организационная конференция по практике | Работа на учебной встрече | нет                          | 0                 |
| Зачет по практике                       | Работа на учебной встрече | Да                           | 100               |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

##### 5.1. Литература:

1. Якиманская, И. С. Психологическое консультирование : учебное пособие / И. С. Якиманская, Н. Н. Биктина. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 230 с. — ISBN 978-5-7410-1253-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/52329.html> (дата обращения: 25.09.2023).

2. Абрамова, Г. С. Психология только для студентов : учебное пособие для вузов / Г. С. Абрамова. — 2-е изд. — Москва, Саратов : ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 272 с. — ISBN 978-5-4486-0893-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/88208.html> (дата обращения: 25.09.2023).

3. Петрушин, С. В. Мастерская психологического консультирования / С. В. Петрушин. — 2-е изд. — Москва, Саратов : ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 143 с. — ISBN 978-5-4486-0823-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/88177.html> (дата обращения: 25.09.2023).

##### 5.2. Электронные образовательные ресурсы:

1. <https://icdlib.nspu.ru/> - МЭБ – межвузовская электронная библиотека
2. <http://diss.rsl.ru/> - Библиотека диссертаций РГБ
3. <http://cyberleninka.ru/> - Научная библиотека открытого доступа КиберЛенинка
4. <https://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.

##### 5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система «znanium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГ.

##### 6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система «znanium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГУ

#### 7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Средствами коммуникации и совместной работы, в том числе Яндекс.Мессенджером, Яндекс.Телемостом и Яндекс.Диском.

## **8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины**

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.



ФГАОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНО  
Заместителем директора  
Школы образования  
Плотниковой М.В.  
РАЗРАБОТЧИКИ:  
Булатова О. В., Васильева И. В.

Производственная практика  
Научно-исследовательская (квалификационная) практика  
Рабочая программа  
для обучающихся по специальности *37.05.01. Клиническая психология*  
специализация  
*Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия*  
форма обучения очная

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (*модуля*): УК-1; ОПК-1; ОПК-3

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

**В целом в результате освоения дисциплины студент должен:**

**Знать:** об особенностях организации психологической деятельности в разных отраслях.

**Уметь:** различать задачи, которые ставятся перед психологической практикой в разных профессиональных областях

**Владеть:** методами проектирования, реализации и оценки организационного, учебно-воспитательного процесса с учетом современных активных и интерактивных методов обучения, оценки и инновационных технологий

## 2. Структура и трудоемкость дисциплины

### 1. Структура и трудоемкость практики

Семестр В. Форма проведения практики *концентрированная*. Способ проведения практики *стационарная*. Общая трудоемкость практики составляет 4 зачетных единиц, продолжительность 144 академических часов.

### 3. Содержание дисциплины

Таблица 1

Практика в полном объеме реализуется в форме практической подготовки.

| № п/п | Разделы (этапы) практики                | Виды работы на практике, включая контактную работу и самостоятельную работу студентов | Трудоемкость (в академических часах) | Формы текущего контроля |
|-------|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1     | Организационная конференция по практике | Консультация, инструктаж по технике безопасности                                      | 2                                    | Собеседование           |
| 2     | Практика                                | Самостоятельная работа  | 140                                  | Практическая работа     |
| 3     | Зачет по практике                       |   | 2                                    | Отчет по практике       |
| Итого |   |   | 144                                  |                         |

#### 4. Система оценивания.

*Системы оценивания, применяемая при проведении текущего контроля (балльная).*

| <b>Встреча</b>                          | <b>Предмет контроля</b>   | <b>Контроль обязателен для всех</b> | <b>Максимальный балл</b> |
|---|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Организационная конференция по практике | Работа на учебной встрече | нет                                 | 0                        |
| Зачет по практике                       | Работа на учебной встрече | Да                                  | 100                      |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

##### 5.1. Литература:

1. Филь, Т. А. Методология и методы психологических исследований : учебное пособие / Т. А. Филь. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2018. — 140 с. — ISBN 978-5-7014-0863-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87131.html> (дата обращения: 25.09.2023).
2. Киценко, Т. П. Методология, планирование и обработка результатов эксперимента в научных исследованиях : учебно-методическое пособие / Т. П. Киценко, С. В. Лахтарина, Е. В. Егорова. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2020. — 70 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93862.html> (дата обращения: 25.09.2023).
3. Шишкин, В. Г. Научно-исследовательская и практическая работа студентов : учебно-методическое пособие / В. Г. Шишкин, Е. В. Никитенко. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-7782-3955-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/98773.html> (25.09.2023).

##### 5.2. Электронные образовательные ресурсы:

1. <https://icdlib.nspu.ru/> - МЭБ – межвузовская электронная библиотека
2. <http://diss.rsl.ru/> - Библиотека диссертаций РГБ
3. <http://cyberleninka.ru/> - Научная библиотека открытого доступа КиберЛенинка
4. <https://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.

##### 5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система «znanium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГ.

##### 6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система «znanium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГУ

##### 7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Средствами коммуникации и совместной работы, в том числе Яндекс.Мессенджером, Яндекс.Телемостом и Яндекс.Диском.

## **8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины**

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

ФГАОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНО  
Заместителем директора  
Школы образования  
Плотниковой М.В.  
РАЗРАБОТЧИК  
Булатова О. В.

Производственная практика  
Научно-исследовательская работа

Рабочая программа  
для обучающихся по специальности *37.05.01. Клиническая психология*

специализация  
*Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия*  
форма обучения очная

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (*модуля*): УК-1; ОПК-1; ОПК-3

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

**В целом в результате освоения дисциплины студент должен:**

**Знать:** особенности научного поиска материала, релевантного задачам исследования.

**Уметь:** сопоставлять, анализировать научные публикации, писать связные, последовательные, содержательные тексты по психологии

**Владеть:** навыками критического анализа научных текстов и работы с источниками, их редакцией

## 2. Структура и трудоемкость дисциплины

Семестр 8А. Форма проведения практики *концентрированная*. Способ проведения практики *стационарная*. Общая трудоемкость практики составляет 5 зачетных единиц, продолжительность 180 академических часов.

## 3. Содержание дисциплины

Таблица 1

Практика в полном объеме реализуется в форме практической подготовки.

| № п/п | Разделы (этапы) практики                | Виды работы на практике, включая контактную работу и самостоятельную работу студентов | Трудоемкость (в академических часах) | Формы текущего контроля |
|-------|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1     | Организационная конференция по практике | Консультация, инструктаж по технике безопасности                                      | 2                                    | Собеседование           |
| 2     | Практика                                | Самостоятельная работа  | 176                                  | Практическая работа     |
| 3     | Зачет по практике                       |   | 2                                    | Отчет по практике       |
| Итого |   |   | 180                                  |                         |

#### 4. Система оценивания.

*Системы оценивания, применяемая при проведении текущего контроля (балльная).*

| <b>Встреча</b>                          | <b>Предмет контроля</b>   | <b>Контроль обязателен для всех</b> | <b>Максимальный балл</b> |
|---|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Организационная конференция по практике | Работа на учебной встрече | нет                                 | 0                        |
| Зачет по практике                       | Работа на учебной встрече | Да                                  | 100                      |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

##### 5.1. Литература:

1. Филь, Т. А. Методология и методы психологических исследований : учебное пособие / Т. А. Филь. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2018. — 140 с. — ISBN 978-5-7014-0863-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87131.html> (дата обращения: 25.09.2023).
2. Киценко, Т. П. Методология, планирование и обработка результатов эксперимента в научных исследованиях : учебно-методическое пособие / Т. П. Киценко, С. В. Лахтарина, Е. В. Егорова. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2020. — 70 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93862.html> (дата обращения: 25.09.2023).
3. Шишкин, В. Г. Научно-исследовательская и практическая работа студентов : учебно-методическое пособие / В. Г. Шишкин, Е. В. Никитенко. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-7782-3955-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/98773.html> (25.09.2023).

##### 5.2. Электронные образовательные ресурсы:

1. <https://icdlib.nspu.ru/> - МЭБ – межвузовская электронная библиотека
2. <http://diss.rsl.ru/> - Библиотека диссертаций РГБ
3. <http://cyberleninka.ru/> - Научная библиотека открытого доступа КиберЛенинка
4. <https://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.

##### 5.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znaniium.com> – Электронно-библиотечная система «znaniium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГ.

##### 6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znaniium.com> – Электронно-библиотечная система «znaniium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГУ

##### 7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Средствами коммуникации и совместной работы, в том числе Яндекс.Мессенджером, Яндекс.Телемостом и Яндекс.Диском.

## **8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины**

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.



ФГАОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДЕНО  
Заместителем директора  
Школы образования  
Плотниковой М.В.  
РАЗРАБОТЧИК  
Булатова О. В.

Производственная практика  
Производственная практика под супервизией

Рабочая программа  
для обучающихся по специальности *37.05.01. Клиническая психология*

специализация  
*Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия*  
форма обучения очная

## 1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины (модуля): ОПК-5; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

**Знать:** об особенностях организации профессиональной деятельности в разных отраслях.

**Уметь:** различать задачи, которые ставятся перед производственной практикой в разных профессиональных областях

**Владеть:** методами проектирования, реализации и оценки организационного, учебно-воспитательного процесса с учетом современных активных и интерактивных методов обучения, оценки и инновационных технологий

## 2. Структура и трудоемкость дисциплины

### 1. Структура и трудоемкость практики

Семестр \_589А семестр \_ . Форма проведения практики *концентрированная*. Способ проведения практики *стационарная*. Общая трудоемкость практики составляет 19 зачетных единиц, продолжительность 684 академических часов.

## 3. Содержание дисциплины

Таблица 1

Практика в полном объеме реализуется в форме практической подготовки.

| № п/п | Разделы (этапы) практики                | Виды работы на практике, включая контактную работу и самостоятельную работу студентов | Трудоемкость (в академических часах) | Формы текущего контроля |
|-------|---|---|--------------------------------------|-------------------------|
| 1     | Организационная конференция по практике | Консультация, инструктаж по технике безопасности                                      | 2                                    | Собеседование           |
| 2     | Практика                                | Самостоятельная работа  | 680                                  | Практическая работа     |
| 3     | Зачет по практике                       |   | 2                                    | Отчет по практике       |
| Итого |   |   | 684                                  |                         |

#### 4. Система оценивания.

*Системы оценивания, применяемая при проведении текущего контроля (балльная).*

| <b>Встреча</b>                          | <b>Предмет контроля</b>   | <b>Контроль обязателен для всех</b> | <b>Максимальный балл</b> |
|---|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Организационная конференция по практике | Работа на учебной встрече | нет                                 | 0                        |
| Зачет по практике                       | Работа на учебной встрече | Да                                  | 100                      |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

##### 5.1. Литература:

1. Якиманская, И. С. Психологическое консультирование : учебное пособие / И. С. Якиманская, Н. Н. Биктина. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 230 с. — ISBN 978-5-7410-1253-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/52329.html> (дата обращения: 25.09.2023).
2. Абрамова, Г. С. Психология только для студентов : учебное пособие для вузов / Г. С. Абрамова. — 2-е изд. — Москва, Саратов : ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 272 с. — ISBN 978-5-4486-0893-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/88208.html> (дата обращения: 25.09.2023).
3. Петрушин, С. В. Мастерская психологического консультирования / С. В. Петрушин. — 2-е изд. — Москва, Саратов : ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 143 с. — ISBN 978-5-4486-0823-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/88177.html> (дата обращения: 25.09.2023).

##### 5.2. Электронные образовательные ресурсы:

1. <https://icdlib.nspu.ru/> - МЭБ – межвузовская электронная библиотека
2. <http://diss.rsl.ru/> - Библиотека диссертаций РГБ
3. <http://cyberleninka.ru/> - Научная библиотека открытого доступа КиберЛенинка
4. <https://elibrary.ru/> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU.

##### 5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система «znanium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГ.

##### 6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. <http://e.lanbook.com> – Издательство «ЛАНЬ»
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система «znanium.com»
3. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS
4. <https://library.utmn.ru/> - Электронная библиотека ТюмГУ

##### 7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Средствами коммуникации и совместной работы, в том числе Яндекс.Мессенджером, Яндекс.Телемостом и Яндекс.Диском.

## **8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины**

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.