# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

факультет клинической психологии

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Гендерная психология и психология сексуальности

Специальность 37.05.01 Клиническая психология

Форма обучения очная

### І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1. Цель освоения дисциплины: формирование у обучающихся представлений о дисциплине, как об области психологического знания, сформировавшегося на стыке биологии, социологии и психологии; изучение методологии, методов и базовых понятий гендерной психологии и психологии сексуальности; знакомство с основными направлениями гендерной психологии и психологии сексуальности, а также об основных сферах и способах применения полученных знаний на практике.
  - 1.2. Задачи изучения дисциплины:
- сформировать систему знаний основных о различных подходах к исследованию гендерной идентичности и сформировать навыки и умения практического применения знаний в области анализа гендера;
- сформировать умения охарактеризовать основные детерминанты формирования гендерной идентичности человека в процессе онтогенеза.
- сформировать готовность и способность анализировать проявления гендерных особенностей индивида и характера его сексуального развития в разных сферах жизнедеятельности

## **II.** ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

ОПК-9. Способен осуществлять психолого-профилактическую деятельность среди различных категорий населения с целью повышения уровня их психологической грамотности и культуры, формирования научно-обоснованных знаний и представлений о роли психологии в решении социально- и индивидуально значимых проблем и задач в сфере охраны здоровья и смежных с ней областей.

### ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Дисциплина относится к вариативной части.

# IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ Трудоемкость дисциплины в зет\_\_\_3\_\_ час \_\_\_\_108\_\_\_\_

## 4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 8 семестре

			Кол	ичесті	во часо		
№ раздела	Наименование раздела	Всего	Контактная работа				СРС
				ПР	ЛР		
	Семестр 1						
1	Базовые понятия гендерной психологии и сексуальности.	36	6		16		14
2	Биологический, социальный и психологический подходы к исследованию гендера.	30	2		12		16
3	Психология сексуальности. Методы исследования в гендерной психологии и психологии сексуальности.	42	8		20		14
Итого по	семестру	108 16 48			44		

Форма промежуточной аттестации – зачет				
Итого по дисциплине:	108	16	48	44

СРС - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары

ЛР – лабораторные работы

**ПР** – практические занятия

## 4.2. Контактная работа

#### Лекции

	1	лекции	1
№ раздела	<b>№</b> лекции	Темы лекций	Кол-во часов
		Семестр 8	
	1.1.	Введение. Базовые понятия гендерной психологии и сексуальности.	2
1	1.2.	Эссенциалистские модели пола, гендера и сексуальности.	2
	1.3.	Конструкционистские модели пола, гендера и сексуальности.	2
2	2.1.	Биологический, социальный и психологический подходы к исследованию гендера.	2
	3.1.	Психологические концепции сексуальности.	2
3	3.2.	Методы исследования в гендерной психологии и психологии сексуальности.	2
	3.3.	Социально-психологическая концепция сексуальности.	2
	3.4.	Сексуальная идентичность.	2
Итого по час			16
Итого по	дисципли	че часов:	16

Практические работы

№ раздела	№ ПР	Темы практических работ	Кол -во часо в	Формы текущего контроля	
	Семестр 8				
	1.1.	Базовые понятия гендерной психологии.	2	Собеседование	
1	1.2.	Культурно-исторические представления о гендере.	2	Устный опрос	
1	1.3.	Методы исследования в гендерной психологии.	2	Устный опрос	
	1.4.	Исследования гендерных различий в русле дифференциальной психологии.	2	Устный опрос	

№ раздела	№ ПР	Темы практических работ		Формы текущего контроля
	1.5.	Современные проблемы гендерных исследований.	4	Устный опрос
	1.6.	Исследования гендерных различий организации мозга и когнитивной сферы.	4	Устный опрос
	2.1.	Разные уровни механизмов формирования пола. Биологические механизмы.	4	Собеседование
2	2.2.	Гендерная социализация. Социальное конструирование гендера.	4	Тестирование.
	2.3.	Психологические теории гендера.	4	Устный опрос
	3.1.	Психология сексуальности.	4	Собеседование
	3.2.	Модели развития сексуальной идентичности.	4	Устный опрос
	3.3.	Норма и патология сексуальности.	4	Устный опрос
3	3.4.	Принципы и примеры построения диагностического обследования гендерных	4	Устный опрос
	3.5.	Гендерная флюидность.	2	Устный опрос
	3.6.	Влияние семьи на сексуальную идентичность.	2	Устный опрос
Итого по семестру часов			48	
Итого по дисциплине часов:		48		

## 4.3. Самостоятельная работа обучающихся

No nazuana	Вид самостоятельной работы обучающихся		Формы текущего контроля
раздела			контроли
	Семестр 7		
	Изучение когнитивных моделей Д. Гамильтона, С. Тейлора, Дж. Крокера.	4	Устный опрос
1	Подготовка к семинарским занятиям.	4	Собеседование
	Подготовка к текущему контролю.	6	Устный опрос
	Исследование биологического, социального и психологического подходов к исследованию гендера.	2	Собеседование
2	Написание реферата.	10	Защита реферата
	Подготовка к семинарским занятиям.	2	Устный опрос
	Подготовка к текущему контролю.	2	Собеседование
	Изучение методов исследования в гендерной психологии и психологии сексуальности.	2	Устный опрос
3	Подготовка доклада.	8	Доклад
	Подготовка к семинарским занятиям.	2	Устный опрос

<u>№</u> раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол- во	Формы текущего контроля
		часов	
	Подготовка к текущему контролю.	2	Устный опрос
Итого по семестру часов			
Итого по дисциплине часов:			

## Темы рефератов

- 1. История изучения гендерной проблематики.
- 2. История и логика развития феминизма, либеральный и радикальный
- 3. феминизм.
- 4. Культурно-исторические представления о гендере.
- 5. Исследования культурных различий в гендерной социализации.
- 6. Биологические предпосылки и механизмы определения пола.
- 7. Варианты нарушений развития пола (хромосомный, гормональный)
- 8. Гендерные роли и их социальное значение.
- 9. Этапы и виды гендерной социализации.
- 10. Гендерные стереотипы в различных общественных сферах.
- 11. Гендерные исследования феномена лидерства.
- 12. Психологические исследования гендера: общение, диады.
- 13. Гендер и психосексуальное развитие.
- 14. Норма и патология сексуальности: перверсии.
- 15. Диагностика гендерной идентичности.
- 16. Виды гендерной идентичности. Квир-теория.
- 17. Представления о методологических принципах исследования сексуальности.
- 18. Методики исследования гендерной сферы.
- 19. Семья как инструмент гендерной социализации.
- 20. Материнство и отцовство на современном этапе развития общества.
- 21. Роль социализации в процессе формирования гендерной идентичности.
- 22. Факторы, обусловливающие гендерную идентичность: психологические,
- 23. социально-психологические, социо-культурные.
- 24. Социокультурные представления о маскулинности-фемининности, как
- 25. совокупности психологических черт и особенностей поведения, наполняющих гендерную идентичность мужчин и женщин.
- 26. Структура гендерной идентичности.

## Темы докладов

- 1. Основные научные подходы к гендеру на современном этапе.
- 2. Междисциплинарные связи гендерной психологии как науки. Междисциплинарный характер гендерных исследований. Гендерная проблематика современной науке.
- 3. Методы исследования в гендерной психологии.
- 4. Основные направления развития гендерных исследований в зарубежной психологии: парадигма половых различий, парадигма уникальности женской психологии, парадигма социального конструирования тендера.
- 5. Основные этапы развития гендерных исследований в психологии (в рамках индивидуальных различий, личностных черт, ролей, социально-динамической системы).
- 6. Многомерность понятия «гендер». Соотношение понятий «пол» и «гендер».

- 7. История гендерных исследований. Этапы становления гендерных исследований: женские исследования (Women's Studies, Femina Studies), гендерные исследования (Gender Studies), мужские исследования (Men Studies).
- 8. Обобщенные результаты исследований половых различий.
- 9. Исследования половой дифференциации в рамках социального конструкционизма.
- 10. Исследования гендерных различий в русле дифференциальной психологии.
- 11. Понятия маскулинности и фемининности в контексте исследований.
- 12. Исторические подходы к пониманию различий полов.
- 13. Мужская и женская природа в период Античности и Средних веков.
- 14. Представление о различии полов в древности (Платон, Аристотель и др.).
- 15. «Просвещение» и новые подходы к пониманию гендерной роли в Европе.
- 16. Половой вопрос и его решения в XIX- начале XX вв.
- 17. Исследования гендерных различий организации мозга и когнитивной сферы.
- 18. Функциональные асимметрии мозга и их различие у мужчин и женщин.
- 19. Гендерные аспекты социализации в современном обществе.
- 20. Гендерные стереотипы в современном обществе.
- 21. Отцовство как гендерная роль.
- 22. Материнство как гендерная роль.
- 23. Основные механизмы и институты гендерной социализации. Роль семьи в процессе гендерной социализации ребенка.
- 24. Динамика усвоения половой роли в детстве

## V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (в фонде оценочных средств).

## VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 6.1. Печатные издания

- 1. Кулагина, И.Ю. Психология развития и возрастная психология. Полный жизненный цикл развития человека : учебное пособие / И.Ю. Кулагина, В.Н. Колюцкий 2-е изд. Москва : Академический Проект, 2020. 420 с. (Gaudeamus) ISBN 978-5-8291-2748-0. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 2. Нартова-Бочавер, С.К. Дифференциальная психология : учебное пособие / С.К. Нартова-Бочавер. 6-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2021. 281 с. ISBN 978-5-9765-2052-3. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 3. Майерс, Д. Социальная психология = Social psychology / Д. Майерс. 7-е изд. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 793 с. ISBN 0-07-112143-9 (англ.) ISBN 978-5-4461-1570-9
- 4. Рубинштейн, С.Л. Основы общей психологии : учебник / С.Л. Рубинштейн. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 705, [6] с. ISBN 978-5-4461-1063-6
- 5. Клиническая психология : учебник / под ред. Б.Д. Карвасарского. 5-е издание, доп. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 890 с. ISBN 978-5-4461-1206-7
- 6. Степанова, О.П. Клиническая психология в схемах и таблицах : учебное пособие / О.П. Степанова, С.В. Крайнюков. 3-е изд., стер. Москва : ФЛИНТА, 2020. 98 с. ISBN 978-5-9765-2372-2. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный

## 6.2. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	Доступ
http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина.	
Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО»,	Доступ
«Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов:	неограничен
«Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные	
науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»] : Электронная	
библиотечная система. – Москва : ООО «Консультант студента».	
- URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> + возможности для	
инклюзивного образования	
СИС «MedBaseGeotar» [ЭМБ «Консультант врача» + «Золотая	П
серия» + «Право. Юридич. поддержка врача» + «Клиническая	Доступ
лабораторная диагностика» + «Взаимодействие лекарственных	неограничен
средств»]: Справочно-информационная система. — Москва: ООО «Консультант студента» URL: https://mbasegeotar.ru +	
«Консультант студента» URL: <a href="https://mbasegeotar.ru">https://mbasegeotar.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	
Национальная электронная библиотека URL: <a href="http://нэб.pd/">http://нэб.pd/</a> +	Виртуальный
возможности для инклюзивного образования	читальный зал
_	при библиотеке
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL:	Доступ
http://elibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	открытый
Российская академия наук Электронные версии	Доступ не ограничен.
журналов РАН. – URL: <a href="https://journals.rcsi.science/">https://journals.rcsi.science/</a> по IP-адресам	Бессрочная
РостГМУ (Нацпроект).	подписка
БД издательства Springer Nature URL: <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>	Доступ не ограничен.
по ІР-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо	Бессрочная подписка
через КИАС РФФИ <a href="https://kias.rfbr.ru/reg/index.php">https://kias.rfbr.ru/reg/index.php</a> (Нацироеки)	подписка
Wiley Journal Backfiles: БД [Полнотекстовая коллекция электронных журналов John Wiley & Sons Ins]: архив / Wiley. —	Доступ не ограничен.
URL: <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a> по IP-адресам РостГМУ и	Бессрочная
удалённо после регистрации (Нацпроект).	подписка
Wiley Journals Database : БД Полнотекстовая коллекция	
электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile]: архив /	Доступ не ограничен.
Wiley. – URL: <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a> по IP-адресам	Бессрочная
РостГМУ и удалённо после регистрации (Нацироект)	подписка
Ресурсы открытого доступа	
Российское образование : федеральный портал URL:	Доступ
http://www.edu.ru/.	открытый
Федеральная электронная медицинская библиотека	Доступ
Минздрава России URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a> (поисковая	открытый
<u>система Яндекс)</u> + возможности для инклюзивного образования	
ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая	Доступ
система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	ограничен
КиберЛенинка: научная электронная библиотека URL:	Доступ
https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс)	открытый
РГБ. Фонд диссертаций URL:	Доступ
https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для	ограничен

инклюзивного образования. Регистрация бесплатная.	
Президентская библиотека : офиц. сайт URL:	Доступ
https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного	открытый
образования	открытын
Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН.	Доступ
- URL: http://www.e-heritage.ru/	открытый
<b>КООВ.ru</b> : электронная библиотека книг по медицинской	Доступ
психологии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/	открытый
<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал URL:	Доступ
http://www.med-edu.ru/. Регистрация бесплатная.	открытый
Мир врача: профессиональный портал [информационный ресурс	Доступ
для врачей и студентов] URL: https://mirvracha.ru (поисковая	открытый
система Яндекс). Бесплатная регистрация	<b>F</b>
<b>DoctorSPB.ru</b> : информсправ. портал о медицине [для студентов	Доступ
и врачей] URL: <a href="http://doctorspb.ru/">http://doctorspb.ru/</a>	открытый
<b>МЕДВЕСТНИК</b> : портал российского врача [библиотека, база	Доступ
знаний] URL: <a href="https://medvestnik.ru">https://medvestnik.ru</a>	открытый
Медлайн.Ру: медико-биологический информационный портал	Доступ
для специалистов : сетевое электронное научное издание URL:	открытый
http://www.medline.ru	<b>F</b>
Lvrach.ru: мед. научпрактич. портал [профессиональный ресурс	
для врачей и мед. сообщества, на базе журнала «Лечащий врач»]	Доступ
URL: https://www.lvrach.ru/ (поисковая система Яндекс)	открытый
Univadis from Medscape : международ. мед. портал URL:	1
https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база	Доступ
уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Регистрация	открытый
бесплатная	1
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России : сайт.	Доступ
- URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/">https://cr.minzdrav.gov.ru/</a> (поисковая система Яндекс).	открытый
Регистрация бесплатная.	1
Вебмединфо.ру: мед. сайт [открытый информобразовательный	Доступ
медицинский ресурс]. – Москва URL: <a href="https://webmedinfo.ru/">https://webmedinfo.ru/</a>	открытый
Русский врач: сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] /	Доступ
ИД «Русский врач» URL: <a href="https://rusvrach.ru/">https://rusvrach.ru/</a>	открытый
<b>Meduniver.com</b> Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]	Доступ
URL: www.meduniver.com	открытый
Всё о первой помощи : офиц. сайт URL: <a href="https://allfirstaid.ru/">https://allfirstaid.ru/</a>	Доступ
Регистрация бесплатная	открытый
Книги. Журналы	•
Эко-Вектор : портал научных журналов / ІТ-платформа	Доступ
российской ГК «ЭКО-Вектор» URL: <a href="http://journals.eco-">http://journals.eco-</a>	открытый
vector.com/	
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал /	Контент открытого
РостГМУ URL: <a href="http://www.medicalherald.ru/jour">http://www.medicalherald.ru/jour</a> (поисковая)	доступа
система Яндекс)	
Кокрейн Россия: сайт. Российское отделение Кокрановского	Контент открытого
сотрудничества / РМАНПО. – URL: <a href="https://russia.cochrane.org/">https://russia.cochrane.org/</a>	доступа
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» URL:	Доступ
https://cochranelibrary.com/about/open-access	открытый
The Lancet : офиц. сайт. – URL: https://www.thelancet.com	Доступ
	открытый

<b>BioMed Central</b> (BMC) — сайт и открытая полнотекстовая база	Доступ
изд-ва URL: https://www.biomedcentral.com/ (поисковая система	открытый
<u>Яндекс).</u> Регистрация бесплатная	открытын
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским	Доступ
исследованиям] URL: <a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/</a>	открытый
(поисковая система Яндекс)	1
SciELO : научная электронная библиотека онлайн [БД	Контент открытого
журналов открытого доступа по всем направлениям] URL:	доступа
http://lms.iite.unesco.org/?lang=ru	
ScienceDirect: офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier	Доступ
URL: https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	открытый
Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL:	Контент открытого
https://arch.neicon.ru/xmlui/ (поисковая система Яндекс)	доступа
Consilium Medicum: рецензируемый научный медицинский	Контент открытого
журнал - URL: <a href="https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index">https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index</a>	доступа
Медицинские журналы по онкологии URL:	Доступ
https://rosoncoweb.ru/library/journals/	открытый
MDPI - Publisher of Open Access Journals : сайт изд-ва URL:	Контент открытого
https://www.mdpi.com/ Контент на этой платформе доступен	доступа
всем бесплатно	
SAGE Openaccess : ресурсы открытого доступа / Sage	Контент открытого
Publications. – URL: <a href="https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-">https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-</a>	доступа
sage	
Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals	Контент открытого
URL: https://www.tandfonline.com/openaccess/dove.	доступа
Рецензируемые научные медицинские журналы открытого	
доступа.	
Taylor & Francis. Open access books URL:	Контент открытого
https://www.routledge.com/our-products/open-access-	доступа
books/taylor-francis-oa-books. Издания по всем отраслям знаний.	•
EBSCO & Open Access: ресурсы открытого доступа. – URL:	Контент открытого
https://www.ebsco.com/open-access (поисковая система Яндекс)	доступа
Thieme. Open access journals: журналы открытого доступа /	Контент открытого
Thieme Medical Publishing Group. – URL:	доступа
https://open.thieme.com/home (поисковая система Яндекс)	•
<b>Karger Open Access :</b> журналы открытого доступа / S. Karger AG.	Контент открытого
- URL:	доступа
https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com	
/OpenAccess (поисковая система Яндекс)  DOAL Directory of Open Access Journals : [полистория	Volumery and the same
<b>DOAJ.</b> Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]	Контент открытого доступа
журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, оиологии, химии] URL: http://www.doaj.org/	доступа
ordination in the state of the	Контент открытого
Free Medical Journals URL: http://freemedicaljournals.com	доступа
	Контент открытого
Free Medical Books URL: http://www.freebooks4doctors.com	доступа
International Scientific Publications. – URL: http://www.scientific-	Контент открытого
publications.net/ru/	доступа
ONCOLOGY.ru : информационный портал URL:	
ONCOLOGY.ru : информационный портал URL:	Доступ

https://oncology.ru/. Бесплатная регистрация.	открытый
ФБУЗ «Информационно-методический центр»	Доступ
Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.crc.ru">https://www.crc.ru</a> . Версия	открытый
для слабовидящих.	
Министерство здравоохранения Российской Федерации :	Доступ
офиц. сайт URL: <a href="https://minzdrav.gov.ru">https://minzdrav.gov.ru</a> (поисковая система	открытый
<u>Яндекс).</u> Версия для слабовидящих.	
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения :	Доступ
офиц. сайт URL: <a href="https://roszdravnadzor.gov.ru/">https://roszdravnadzor.gov.ru/</a> (поисковая	открытый
система Яндекс). Версия для слабовидящих.	
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	Доступ
http://who.int/ru/	открытый
Министерство науки и высшего образования Российской	Доступ
Федерации : офиц. сайт URL: <a href="http://minobrnauki.gov.ru/">http://minobrnauki.gov.ru/</a>	открытый
(поисковая система Яндекс)	
Современные проблемы науки и образования : электрон.	Контент открытого
журнал. Сетевое издание URL: <a href="http://www.science-">http://www.science-</a>	доступа
education.ru/ru/issue/index	
Словари и энциклопедии на Академике URL:	Доступ
http://dic.academic.ru/	открытый
Официальный интернет-портал правовой информации URL:	Доступ
http://pravo.gov.ru/	открытый
<b>История.РФ</b> . [главный исторический портал страны] URL:	Доступ
https://histrf.ru/ (поисковая система Яндекс)	открытый

### 6.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении данной дисциплины студенты выполняют различные виды самостоятельной работы: подготовка к семинарским занятиям, подготовка работы по реферированию первоисточника и подготовка к тестированию.

Знакомство с дисциплиной происходит на первой лекции, где от студента требуется внимание и самостоятельное оформление конспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор, что одни лекции дают ответы на конкретные вопросы темы, другие — лишь выявляют взаимосвязи между явлениями, помогая студенту понять глубинные процессы развития изучаемого предмета как в истории, так и в настоящее время.

Доклад – публичное сообщение, представляющее собой развернутое изложение на определенную тему, вид самостоятельной работы, который используется в учебных и внеаудиторных занятиях и способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить. При выступлении приветствуется активное использование мультимедийного сопровождения доклада (презентация, видеоролики, аудиозаписи).

Этапы подготовки доклада: 1 Определение цели доклада (информировать, объяснить, обсудить что-то (проблему, решение, ситуацию и т.п.), спросить совета и т.п.). 2 Подбор для доклада необходимого материала литературных источников. 3 Составление плана доклада, распределение собранного материала в необходимой логической последовательности. 4 Композиционное оформление доклада в виде машинописного текста электронной презентации. 5 Заучивание, запоминание текста машинописного доклада. 6 Репетиция, т.е. произнесение доклада с одновременной демонстрацией презентации. Общая структура доклада

Построение доклада включает три части: вступление, основную часть и заключение.

Вступление. • Формулировка темы доклада (она должна быть не только актуальной, но и оригинальной, интересной по содержанию). • Актуальность выбранной темы (чем она интересна, в чем заключается ее важность, почему учащимся выбрана именно эта тема). • Анализ литературных источников (рекомендуется использовать данные за последние 5 лет)

Основная часть. Состоит из нескольких разделов, постепенно раскрывающих тему.

Возможно использование иллюстрации (графики, диаграммы, фотографии, карты, рисунки) Если необходимо, для обоснования темы используется ссылка на источники с доказательствами, взятыми из литературы (цитирование авторов, указание цифр, фактов, определений). Изложение материала должно быть связным, последовательным, доказательным.

Заключение. Подводятся итоги, формулируются главные выводы, подчеркивается значение рассмотренной проблемы, предлагаются самые важные практические рекомендации. При подготовке конспекта доклада необходимо составить не только текст доклада, но и необходимый иллюстративный материал, сопровождающий доклад (основные тезисы, формулы, схемы, чертежи, таблицы, графики и диаграммы, фотографии и т.п.). Время доклада не должно превышать 7 - 10 минут.

Реферат – письменный доклад по определенной теме, в котором собрана информация из одного или нескольких источников. Рефераты пишутся стандартным языком, с использованием типологизированных речевых оборотов вроде: «важное значение имеет», «уделяется особое внимание», «поднимается вопрос», «делаем следующие выводы», «исследуемая проблема», «освещаемый вопрос» и т.п. К языковым и стилистическим особенностям рефератов относятся слова и обороты речи, носящие обобщающий характер, словесные клише. У рефератов особая логичность подачи материала и изъяснения мысли, определенная объективность изложения материала. Реферат не копирует дословно содержание первоисточника, а представляет собой новый вторичный текст, создаваемый в результате систематизации и обобщения материала первоисточника, его аналитико- синтетической переработки. Будучи вторичным текстом, реферат составляется в соответствии со всеми требованиями, предъявляемыми к связанному высказыванию: так ему присущи следующие категории: оптимальное соотношение и завершенность (смысловая и жанрово-композиционная). Для реферата отбирается информация, объективно-ценная для всех читающих, а не только для одного автора. Автор реферата не может пользоваться только ему понятными значками, пометами, сокращениями. Работа, проводимая автором для подготовки реферата должна обязательно включать самостоятельное мини-исследование, осуществляемое студентом на материале или художественных текстов по литературе, или архивных первоисточников по истории и т.п. Организация и описание исследования представляет собой очень сложный вид интеллектуальной деятельности, требующий культуры научного мышления, знания методики проведения исследования, навыков оформления научного труда и т.д. Миниисследование раскрывается в реферате после глубокого, полного обзора научной литературы по проблеме исследования.

Работа выполняется на компьютере (гарнитура Times New Roman, шрифт 14) через 1,5 интервала с полями: верхнее, нижнее – 2; левое – 3; правое – 1,5. Отступ первой строки абзаца – 1,25. Сноски постраничные (шрифт 12), их нумерация должна быть сквозной по всему тексту реферата. Нумерация страниц должна быть сквозной (номер не ставится на титульном листе, но в общем количестве страниц учитывается). Таблицы и рисунки встраиваются в текст работы, их нумерация должна быть сквозной по всему реферату. Они все должны иметь название.

Объем реферата должен составлять 17-22 страниц компьютерного текста, не считая приложений.

Структура реферата:

1. Титульный лист - 1 страница;

- 2. Оглавление 1 страница;
- 3. Введение 2-3 страницы;
- 4. Основная часть 10-12 страниц;
- 5. Заключение 2-3 страницы;
- 6. Список использованной литературы -1-2 страницы;
- 7. Приложения.

Некоторые рефераты могут содержать приложения. Однако это необязательная часть работы, и в общем объёме её не учитывают.

Для прохождения **тестирования** студентам предлагаются вопросы с вариантами ответов (закрытые) и/или открытые вопросы. Тестирование является текущей формой проверки знаний. При самостоятельной подготовке к тестированию студенту необходимо: а) готовясь к тестированию, проработать информационный материал по дисциплине. Проконсультироваться с преподавателем по вопросу выбора учебной литературы; б) четко выяснить все условия тестирования заранее.

При выполнении всех форм самостоятельной работы студенты пользуются литературой, указанной в списке, интернет источниками и ЭБС Консультант студента. Самостоятельная работа направлена на овладение обучающимися фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками, умениями работы с литературными источниками, практического решения задач, на развитие логического мышления, творческой активности, исследовательского подхода в освоении учебного материала, развитие познавательных способностей.

Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности прошедших событий и правовых явлений, нельзя их отвергать, не разобравшись. При наличии расхождений между авторами необходимо найти рациональное зерно у каждого из них, что позволит глубже усвоить предмет изучения и более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особыми позициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, а затем сравнивать их между собой и применять из них ту, которая более убедительна.

Следующим этапом работы с литературными источниками является создание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы. Можно делать записи на отдельных листах, которые потом легко систематизировать по отдельным темам изучаемого курса. Другой способ — это ведение тематических тетрадей-конспектов по одной какой-либо теме.

Результаты выполнения самостоятельной работы представляются студентами во время аудиторных занятий, проверяются и оцениваются преподавателем в ходе текущего (рубежного, итогового) контроля – в соответствии с учебным планом.

В целом самостоятельная работа обучающихся при изучении курса, независимо от формы обучения это:

- усвоение содержания материала занятий на базе рекомендованной основной учебной дополнительной литературы;
- изучение учебной, научной, методической, справочной литературы, в том числе с привлечением электронных средств информации;
- составление различных видов записей прочитанного: конспектирование, аннотирование, реферирование;
  - подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции;
- выполнение индивидуальных заданий по различным разделам содержания учебной дисциплины.

## VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Гендерная психология и психология сексуальности	Российская Федерация, Ростовская область, городской округ город Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, здание 29 строение 5. Подготовительный факультет (Литер: А, 7 этаж, ауд. 705,706).  Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Помещения укомплектованы специализированной мебелью: столы, стулья. Наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации: наглядные материалы по темам.	1. Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016).  2. System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-A/2015.463532 от 07.12.2015);  3. Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016) .  4. Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-A/2015.148452 от 08.05.2016);  5. Windows Server – Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия № 65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015);  6. Windows, лицензия № 65553761 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015);

7. Windows Server
Datacenter - 2 Proc,
лицензия № 65952221
(договор
№13466/РНД1743/РГМУ
1679 от 28.10.2015);
8. Kaspersky Total
Security 500-999 Node 1
year Educational Renewal
License (Договор № 273-
А/2023 от 25.07.2024).
9. Предоставление услуг
связи (интернета): «Эр-
Телеком Холдинг» -
договор РГМУ262961 от
06.03.2024; «MTC» -
договор РГМУ26493 от
11.03.2024.
10. МойОфис
стандартный 2, 10шт.,
лицензия ПР0000-5245
(Договор № 491-А/2021
от 08.11.2021)
11. Astra Linux рабочая
станция, 10шт.,
лицензии: 216100055-
smo-1.6-client-5974,
m216100055-alse-1.7-
client-max-x86_64-0-5279
(Договор № 491-А/2021
от 08.11.2021)
12. Astra Linux рабочая
станция, 150 шт.,
лицензия: 216100055-
alse-1.7-client-medium-
х86_64-0-9783 (Договор
№ 328-A/2022 от
30.09.2022)
13. Astra Linux рабочая
станция, 60 шт.,
лицензия: 216100055-
alse-1.7-client-medium-

х86\_64-0-12604 (Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022) 14. Astra Linux сервер 10 шт. лицензия: 216100055alse-1.7-server-mediumх86\_64-0-12604 (Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022) 15. МойОфис стандартный 2, 280шт., лицензия: ПР0000-10091 (Договор № 400-А/2022 от 09.09.2022) 16. Система унифицированных коммуникаций CommuniGate Pro, лицензия: Dyn-Cluster, 2 Frontends, Dyn-Cluster, 2 backends, CGatePro Unified 3000 users, Kaspersky AntiSpam 3050-users, Contact Center Agent for All, CGPro Contact Center 5 domains . (Договор № 400-А/2022 от 09.09.2022) 17. Система управления базами данных Postgres Рго АС, лицензия: 87А85 3629E CCED6 7BA00 70CDD 282FB 4E8E5 23717(Договор № 400-А/2022 от 09.09.2022) 18. МойОфис стандартный 2, 600шт., лицензия: ПР0000-24162 (Договор №500-А/2023 от 16.09.2023) 19. Программный

комплекс ALD Pro, лицензия для клиен 800шт: 216100055-2.0-client-0-19543 (Договор № 500-А/от 16.09.2023)  20. Программный комплекс ALD Pro, лицензия для серве	нта
800шт : 216100055- 2.0-client-0-19543 (Договор № 500-А/ от 16.09.2023) 20. Программный комплекс ALD Pro	
2.0-client-0-19543 (Договор № 500-А/ от 16.09.2023)  20. Программный комплекс ALD Pro-	-aiu-
(Договор № 500-А/ от 16.09.2023) 20. Программный комплекс ALD Pro	
от 16.09.2023) 20. Программный комплекс ALD Pro.	/2022
20. Программный комплекс ALD Pro.	2023
комплекс ALD Pro,	
комплекс ALD Pro,	
2шт : 16100055-ald	-
server-0-19543 (Дог	
Server-0-19343 (Дог № 500-A/2023 от	човор
16.09.2023)	
21. Astra Linux pa6	очая
станция, 10 шт.,	
лицензия: 2161000:	55-
alse-1.7-client-medi	
FSTEK-x86_64-0-1	
(Договор №500-А/2	
	2023
от 16.09.2023)	
22. Astra Linux cepi	вер. 16
шт., лицензия:	1 /
216100055-alse-1.7-	_
server-max-FSTEK-	
х86_64-0-19543 (До	
Nº 500-A/2023 ot	оговор
16.09.2023)	
10.09.2023)	
23. МойОфис Ч	Іастное
Облако 2, 9	900шт.,
лицензия: ПР0000	
(Договор № 500-	A/2023
от 16.09.2023)	