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

факультет клинической психологии

образовательной программы Комарова Е.Ф. (20) июня 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Психопатология неврозов

Специальность 37.05.01 Клиническая психология

Форма обучения очная

І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель освоения дисциплины: формирование у студентов цельного представления о современных теориях происхождения неврозов, и ориентация их в многомерном пространстве неврозологии.

1.2. Задачи изучения дисциплины:

- сформировать у студентов знания о биологических и социальных факторах в возникновении психических нарушений;
- сформировать умение разграничить личностные проблемы от психических заболеваний;
- ознакомить обучающихся со стратегиями психопрофилактической и коррекционной работы с больными;
- ознакомить с методами клинико-психологической оценки психопатологических симптомов, и защитных механизмов.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

- ОПК-5. Способен разрабатывать и использовать научно обоснованные программы психологического вмешательства и психологической помощи консультационного, развивающего, коррекционного, психотерапевтического, профилактического или реабилитационного характера для решения конкретной проблемы отдельных лиц и групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с OB3.
- ПК-3 Способен оказывать психологическую помощь медицинским работникам, работникам организаций социальной сферы и сферы образования, представителям социально уязвимых слоев населения, а также социальным группам и отдельным лицам (клиентам), попавшим в трудную жизненную ситуацию.

ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Дисциплина относится к вариативной части.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ Трудоемкость дисциплины в зет_2_ час ___72___

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

	Наименование раздела	Количество часов						
№ раздела		Всего	Контактная работа				СРС	
			Л	C	ПР	ЛР		
	Семестр	7						
1	Теоретические основы неврозологии.	46	8	24			14	
2	Психология взаимоотношений врач- больной неврозом в трактовке основных психологических школ.		4	8			14	
Итого по семестру			12	32			28	
Форма про	омежуточной аттестации – зачет			•		•	•	

Итого по дисциплине:	72	12	32			28
----------------------	----	----	----	--	--	----

СРС - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары

ЛР – лабораторные работы

ПР – практические занятия

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела	№ лекции	Темы лекций	Кол-во часов
		Семестр 7	
1	1.1.	Теоретические основы, предмет и понятийный аппарат неврозологии. Виды неврозов.	2
	1.2.	Психоаналитические трактовки неврозов. Психофизиологические психологические теории происхождения	2
	1.3.	Психологическая диагностика неврозов.	2
	1.4.	Неврозоподобные синдромы.	2
2.	2.1.	Особенности системы отношений личности больных с невротическими расстройствами.	2
	2.2.	Взаимоотношения врача и клиента в психоанализе.	2
Итого по семестру часов			12
Итого по	дисципли	не часов:	12

Семинары

№ раздела	№ семинара	Темы семинаров		Формы текущего контроля
		Семестр 7	•	
	1.1.	Классификация неврозов в отечественной	4	Собеседование
	1.2.	Физиологические основы неврозологии. Неврозы и психосоматические заболевания	4	Устный опрос
1	1.3.	Психофизиологические и психологические концепции неврозов	4	Устный опрос
I	1.4.	Гуманистический подход. Экзистенциальный подход	4	Устный опрос
	1.5.	Телесно-ориентированный подход	4	Устный опрос
	1.6.	Когнитивный подход	4	Устный опрос, тестирование

№ раздела	№ семинара	Темы семинаров		Формы текущего контроля
	2.1.	Психология взаимоотношений врач-больной неврозом	4	Собеседование
2	2.2.	Классификация симптомов и синдромов по отдельным психическим сферам	4	Устный опрос, тестирование
Итого по семестру часов			32	
Итого по д	Итого по дисциплине часов:			

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол- во часов	Формы текущего контроля
	Семестр 7		
	Изучение психологических подходов к пониманию природы невротических расстройств. Донозологическая диагностика невротических расстройств.	4	Собеседование
1	Написание реферата.	4	Защита реферата.
,	Подготовка к семинарским занятиям	4	Устный опрос
	Подготовка к текущему контролю	2	Устный опрос
	Изучение когнитивно-поведенческой модели психотерапии параноидного и асоциального расстройства личности.	4	Устный опрос.
2	Подготовка к семинарским занятиям	4	Собеседование.
	Подготовка к текущему контролю	2	Собеседование.
	Подготовка к докладу	4	Доклад.
Итого по	семестру часов	28	
Итого по	дисциплине часов:	28	

Темы рефератов

- 1. Психотерапевтические возможности лечения расстройств личности в контексте поведенческой и бихевиорально-когнитивной терапии.
- 2. Эпилептоидный характер и аномалия личности при эпилепсии: сущность и различительные критерии.
- 3. Шизоидное и шизотипическое расстройство личности и шизофрения –дифференциально-диагностические признаки и прогнозирование.
- 4. Обсессивно-компульсивное личностное расстройство: социально-психологические трудности адаптации и критика к состоянию.

- 5. Личностно-аномальный патопсихологический синдром особенности проявления аномалий личности при различных психических расстройствах (вторичные нарушения личности).
- 6. Психопатии в классификации О. Кербикова (возбудимые и торпидные).
- 7. Пограничное расстройство личности: особенности дезадаптации и специфика терапии.
- 8. Гистрионное расстройство личности и диссоциативное расстройство.
- 9. Зависимое расстройство личности: особенности дезадаптации и специфика терапии.
- 10. Мотивационная и эмоционально-волевая сфера при разных нарушениях личности: методы диагностики, особенности функционирования.

Темы докладов

- 1. Патопсихологические методы диагностики когнитивной, эмоционально-волевой и мотивационной сферы личности, оценки критичности и уровня социальной адаптации. Оценка ресурсов компенсации, реабилитации больного.
- 2. Психокоррекция и КБТ больных с личностными расстройствами (на примере 1-2 личностных расстройств).
- 3. Личностно-аномальный ППС: структура, синдромообразующий радикал (Б.В.Зейгарник, Б.С.Братусь, М.М. Коченов, В.М.Блейхер). Методики диагностики и коррекции личностных аномалий.
- 4. Моделирование диагностической ситуации при психопатиях разного уровня. Компенсированные, некомпенсированные, декомпенсированные психопатии. Особенности моделирования и анализа психической деятельности при личностной аномалии.
- 5. Компоненты психической деятельности, нарушенные и сохранные при личностных аномалиях компенсированных и декомпенсированных личностей в клинике и в судебно-психолого-психитрической практике и экспертизе (Б.В.Зейгарник, И.А.Кудрявцев, М.М.Коченов, Ф.С.Сафуанов, др.).
- 6. Организационный компонент психической деятельности при личностных аномалиях. Диагностика и анализ степени нарушения подконтрольности, критичности при постановке целей деятельности и их достижении. Тактика целеполагания в контексте самооценки и уровня притязаний (К.Левин, Ф.Хоппе, Б.В.Зейгарник, Т.Дембо, С.Я.Рубинштейн).
- 7. Коррекция уровня притязаний и тактические шаги в достижении и постановке целей деятельности в оценочной стрессовой ситуации проверки умственных способностей. Экспериментально-патопсихологическая диагностика синдромообразующего радикала при первичных и вторичных личностных аномалиях.
- 8. Теория поля К.Левина, теория деятельности А.Н.Леонтьева, патопсихология (Б.В.Зейгарник, С.Я.Рубинштейн, Б.С.Братусь, др.), культурно-исторический подход (Л.С.Выготский) в анализе основных психологический механизмов, опосредующих возникновение личностно-аномальной симптоматики.
- 9. Симптомы незрелой личности, незрелой тактики целеполагания. Феномен слипания реальных и идеальных целей деятельности. Факторы, провоцирующие срыв деятельности. Влияние эмоций на целеполагание в норме и патологии. Школа Зейграник в анализе личностных аномалий.
- 10. Методика Хоппе «Уровень притязаний» и методика самооценки Дембо-Рубинштейн: методологические основания, особенности проведения и анализа данных. Специфика применения.

- 11. Патология мотивационного компонента деятельности при первичных, вторичных личностных аномалиях. Патология мотивов личности (психологические симптомы патологии мотивационной сферы).
- 12. Патология мотивационного компонента деятельности при личностных аномалиях при психических расстройствах (психозах, расстройствах пищевого поведения, стрессовых расстройствах, фобиях и тревожно-депрессивных расстройствах), при соматических и неврологических расстройствах (болезни сердечно-сосудистой системы, алкоголизм, деменции, эпилепсии и др.).
- 13. Дисфункциональные убеждения о себе, других и окружающем мире при личностных аномалиях разного типа (А.Бек, А.Раш, Б.Шо, Г.Эмери). Базовые убеждения, промежуточные убеждения и автоматические мысли при личностных расстройствах.

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

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Печатные издания

- 1. Клиническая психология : учебник / под ред. Б.Д. Карвасарского. 5-е издание, доп. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 890 с. ISBN 978-5-4461-1206-7
- 2. Александровский, Ю.А. Пограничные психические расстройства : руководство для врачей / Ю.А. Александровский [и др.]. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 552 с. ISBN 978-5-9704-6298-0. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 3. Цыганков, Б.Д. Психиатрия. Основы клинической психопатологии : учебник / Б.Д. Цыганков, С. А. Овсянников. 3-е изд., стер. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 384 с. ISBN 978-5-9704-5876-1. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 4. Шмелёва, С.В. Психопатология : учебное пособие / С.В. Шмелёва, А.В. Голенков. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 288 с. ISBN 978-5-9704-6277-5. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 5. 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
- 6. Рубинштейн, С.Л. Основы общей психологии : учебник / С.Л. Рубинштейн. Санкт-Петербург : Питер, 2021. 705, [6] с. ISBN 978-5-4461-1063-6
- 7. Гусев, Е.И. Неврология : практическое руководство / под ред. Е.И. Гусева, А.Н. Коновалова, А.Б. Гехт. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 688 с. ISBN 978-5-9704-2890-0. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный

6.2. Интернет-ресурсы

ЭЛЕКТОРОННЫЕ					Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					к ресурсу
1 1	библиотека	РостГМУ.	_	URL:	Доступ
http://109.195.230.1	156:9080/opacg/				неограничен
Консультант	студента	[Комплекты:	«Me	едицина.	
Здравоохранение.	во», «Медил	цина. Здравоохр	анение	СПО»,	Доступ
«Психологические	науки», к от,	дельным издания	м ком	плектов:	неограничен
«Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные					
науки» входящих	в «ЭБС «Консу	льтант студента»] : Элек	тронная	
библиотечная сист	гема Москва	: ООО «Консуль	гант ст	удента».	

- URL: https://www.studentlibrary.ru + возможности для	
инклюзивного образования	
СИС «MedBaseGeotar» [ЭМБ «Консультант врача» + «Золотая	
серия» + «Право. Юридич. поддержка врача» + «Клиническая	Доступ
лабораторная диагностика» + «Взаимодействие лекарственных	неограничен
средств»]: Справочно-информационная система. – Москва: ООО	•
«Консультант студента» URL: https://mbasegeotar.ru +	
возможности для инклюзивного образования	
Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.pф/ +	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: https://journals.rcsi.science/ по IP-адресам	Бессрочная
Рост Γ МУ (<i>Нацироект</i>).	подписка
БД издательства Springer Nature URL: https://link.springer.com/	Доступ не ограничен.
по ІР-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо	Бессрочная
через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Нацпроект)	подписка
Wiley Journal Backfiles : БД Полнотекстовая коллекция	
электронных журналов John Wiley & Sons Ins]: архив / Wiley. –	Доступ не ограничен.
URL: https://onlinelibrary.wiley.com/ по IP-адресам РостГМУ и	Бессрочная
удалённо после регистрации (Нацироект).	подписка
Wiley Journals Database : БД Полнотекстовая коллекция	
электронных журналов Medical Sciences Journal Backfile]: архив /	Доступ не ограничен.
Wiley. – URL : https://onlinelibrary.wiley.com/ 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: https://femb.ru/femb/ (поисковая	открытый
система Яндекс) + возможности для инклюзивного образования	1
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
https://cyberleninka.ru/ (поисковая система Яндекс) РГБ. Фонд диссертаций URL:	
	открытый
РГБ. Фонд диссертаций URL:	открытый Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для	открытый Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная.	открытый Доступ ограничен
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования	открытый Доступ ограничен Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН.	открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/	открытый Доступ ограничен Доступ открытый
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской	открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/	открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/ Меd-Edu.ru: медицинский образовательный видеопортал URL:	открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.hoob.ru/medical_psychology/ Меd-Edu.ru: медицинский образовательный видеопортал URL: http://www.med-edu.ru/ . Регистрация бесплатная.	открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ
РГБ. Фонд диссертаций URL: https://www.rsl.ru/ru/about/funds/disser + возможности для инклюзивного образования. Регистрация бесплатная. Президентская библиотека: офиц. сайт URL: https://www.prlib.ru/collections + возможности для инклюзивного образования Научное наследие России: электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/ КООВ.ru: электронная библиотека книг по медицинской психологии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/ Меd-Edu.ru: медицинский образовательный видеопортал URL:	открытый Доступ ограничен Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ открытый Доступ

система Яндекс). Бесплатная регистрация	
DoctorSPB.ru : информсправ. портал о медицине [для студентов	Доступ
и врачей] URL: http://doctorspb.ru/	открытый
МЕДВЕСТНИК: портал российского врача [библиотека, база	Доступ
знаний] URL: https://medvestnik.ru	открытый
Медлайн.Ру: медико-биологический информационный портал	Доступ
для специалистов : сетевое электронное научное издание URL:	открытый
http://www.medline.ru	-
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:	
https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база	Доступ
уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Регистрация	открытый
бесплатная	
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России: сайт.	Доступ
- URL: https://cr.minzdrav.gov.ru/ (поисковая система Яндекс).	открытый
Регистрация бесплатная.	
Вебмединфо.ру: мед. сайт [открытый информобразовательный	Доступ
медицинский ресурс]. – Москва URL: https://webmedinfo.ru/	открытый
Русский врач: сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] /	Доступ
ИД «Русский врач» URL: https://rusvrach.ru/	открытый
Meduniver.com Все по медицине : сайт [для студентов-медиков]	Доступ
URL: www.meduniver.com	открытый
Всё о первой помощи : офиц. сайт URL: https://allfirstaid.ru/	Доступ
Регистрация бесплатная	открытый
Книги. Журналы	
Эко-Вектор : портал научных журналов / ІТ-платформа	Доступ
российской ГК «ЭКО-Вектор» URL: http://journals.eco-	открытый
vector.com/	
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал /	Контент открытого
РостГМУ URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая	доступа
система Яндекс)	
Кокрейн Россия: сайт. Российское отделение Кокрановского	Контент открытого
сотрудничества / PMAHПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	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
Di-M-1 Control (DMC)	открытый
BioMed Central (BMC) — сайт и открытая полнотекстовая база	Доступ
изд-ва URL: https://www.biomedcentral.com/ (поисковая система	открытый
<u>Яндекс).</u> Регистрация бесплатная Рин Мо д : электромура поможения бистому (по бисможниму поможения)	Пости
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским	Доступ
исследованиям] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	открытый
(поисковая система Яндекс)	Volument of the trans
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

	70
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: <u>https://consilium.orscience.ru/2075-1753/index</u>	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: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-	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)	
Karger Open Access : журналы открытого доступа / S. Karger AG.	Контент открытого
- URL:	доступа
https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com	
/OpenAccess (поисковая система Яндекс)	
DOAJ. Directory of Open Access Journals : [полнотекстовые	Контент открытого
журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии]	доступа
URL: http://www.doaj.org/	·
	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/	=
paoneurons.nevru	доступа
ONCOLOGY.ru : информационный портал URL:	Пости
https://oncology.ru/. Бесплатная регистрация.	Доступ
	открытый
ФБУЗ «Информационно-методический центр»	Доступ
Роспотребнадзора: офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru . Версия	открытый
для слабовидящих.	
Министерство здравоохранения Российской Федерации :	Доступ
офиц. сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система)	открытый
<u>Яндекс).</u> Версия для слабовидящих.	
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения :	Доступ
офиц. сайт URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/ (поисковая)	открытый
система Яндекс). Версия для слабовидящих.	-
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	Доступ
	~~~ <u>~</u>

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
Психопатология	Российская	Помещения	1. Office Standard,
неврозов	Федерация,	укомплектованы	лицензия № 66869707
	Ростовская область,	специализированной	лицензия ле 00009/0/

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

мебелью: столы, стулья. Наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации: наглядные материалы по темам.

- (договор №70-A/2016.87278 от 24.05.2016).
- 2. System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard. лицензия № 66085892 №307-(договор 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/РГМ У1679 от 28.10.2015);
- 8. Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 273-A/2023 от 25.07.2024).

- 9. Предоставление услуг связи (интернета): «Эр-Телеком Холдинг» договор РГМУ262961 от 06.03.2024; «МТС» договор РГМУ26493 от 11.03.2024.
- 10. МойОфис стандартный 2, 10шт., лицензия ПР0000-5245 (Договор № 491-A/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-A/2021 от 08.11.2021)
- 12. Astra Linux рабочая станция, 150 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-client-medium-x86_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-  $\times$  8 6 _ 6 4 0 1 2 6 0 4 (Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022)
- 14. Astra Linux сервер 10 шт. лицензия: 216100055-alse-1.7-server-medium-x86_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, Frontends , Dyn-Cluster, 2 backends, CGatePro Unified 3000 Kaspersky users 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 Pro AC, лицензия: 87A85 3629E CCED6 7BA00 70CDD 282FB 4E8E5 23717(Договор № 400-A/2022 от 09.09.2022)
- 18. МойОфис стандартный 2, 600шт., лицензия: ПР0000-24162 (Договор №500-A/2023 от 16.09.2023)
- 19. Программный комплекс ALD Pro, лицензия для клиента 800шт: 216100055-ald-2.0-client-0-19543 (Договор № 500-A/2023 от 16.09.2023)
- 20. Программный комплекс ALD Pro,

лицензия для сервера
2шт : 16100055-ald-2.0-
server-0-19543 (Договор
№ 500-A/2023 ot
16.09.2023)
10.05.12025)
21. Astra Linux рабочая
станция, 10 шт.,
лицензия: 216100055-
alse-1.7-client-medium-
FSTEK-x86 64-0-19543
(Договор №500-А/2023
от 16.09.2023)
01 10.09.2023)
22. Astra Linux сервер,
16 шт., лицензия:
216100055-alse-1.7-
server-max-FSTEK-
x 8 6 6 4 - 0 - 1 9 5 4 3
_
(Договор № 500-А/2023
от 16.09.2023)
23. МойОфис Частное
Облако 2, 900шт.,
лицензия: ПР0000-
24161 (Договор № 500-
А/2023 от 16.09.2023)