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

факультет клинической психологии

УГВЕРЖДАЮ Руковолитель образовательной программы Комарова Е.Ф. «20» июня 2025 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Философская антропология

Специальность 37.05.01 Клиническая психология

Форма обучения очная

#### І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель освоения дисциплины: формирование у студента гуманистического научного мировоззрения, системного и критического мышления, активной и ответственной жизненной позиции.

#### 1.2. Задачи изучения дисциплины:

- способствовать формированию у студентов целостного системного представления о мире и месте человека в нем;
- познакомить студентов с разнообразием мировоззрений, философских школ и направлений, показать, как менялось в ходе истории, особенно в связи с развитием науки, понимание человеком природы, общества, познания и самого себя;
- развить умение логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение рассматриваемых проблем и способов их разрешения;
- развить у студентов навыков критического восприятия любых источников информации, овладение приемами ведения научной дискуссии, полемики, диалога.

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

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

2.1. Универсальных: УК-1.

#### ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. Учебная дисциплина относится к обязательной части учебного процесса.

## IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ Трудоемкость дисциплины в зет <u>3</u>час <u>108</u>

№ разде ла		Количество часов					
	Наименование раздела	Всего	Контактная работа				CPC
Jia			Л	C	ПР	ЛР	
		(	Семестр 5				
1	Философская антропология как наука	10	2	4	-	-	4
2	Происхождение и сущность человека	16	2	8	-	-	6
3	Типология человека в философии	14	2	6	-	-	6
4	Немецкая антропологическа я школа	14	2	6	-	-	6
5	Психоаналитическая антропология	14	2	6	-	-	6

6	Концепции 3.Фрейда, К.Юнга, Э.Фромма	14	2	6	-	-	6	
7	Метафизическая антропология русских мыслителей	12	2	6	-	-	4	
8	Проблема «живого человека»	14	2	6	-	-	6	
	Форма промежуточной аттестации (зачёт/зачёт с оценкой/экзамен)		зачёт					
	Итого:	108	16	48	-	-	44	

СРС - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары (по дисциплинам в соответствии со стандартом и РУП)

ЛР – лабораторные работы (по дисциплинам в соответствии с учебным планом)

 $\Pi P$  – практические занятия (по дисциплинам в соответствии с учебным планом, в них включены клинические практические занятия)

#### 4.2. Контактная работа

#### Лекции

№ раздела	<b>№</b> лекц ии	Темы лекций	Кол-во часов
		Семестр 5	
1	1	Философская антропология как наука	2
1	2	Происхождение и сущность человека	2
1	3	Типология человека в философской антропологии	2
2	4	Немецкая антропологическая школа	2
2	5	Психоаналитическая психология	2
2	6	Концепции З.Фрейда, К.Юнга, Э.Фромма	2
2	7	Метафизическая антропология русских мыслителей	2
2	8	Проблема «живого человека»	2

#### Семинары

№ раздела	№ семинар а, ПР	Темы семинаров		Формы текущего контроля
		Семестр 5		
1	1	Философская антропология как наука	4	тестировани е
1	2	Антропология о телесных и духовных основаниях личности	8	тестировани е
1	3	Человек в системе отношений и коммуникации	6	тестировани е
2	4	М.Шелер: поиски специфичности человеческого бытия Сущностное различие человека и животных Порыв и дух Хельмут Плеснер: эксцентричность человека Три закона человеческого существования	6	е
2	5	Психоаналитическая психология	6	тестировани е
2	6	Концепции З.Фрейда, К.Юнга, Э.Фромма	6	тестировани е
2	7	Метафизическая антропология русских мыслителей	6	е
2	8	Проблема «живого человека»	6	тестировани е

### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся

№ раздел а	Вид самостоятельной работы обучающихся		Формы текущег о контрол я		
	Семестр 5				
1	Подготовка к занятиям, подготовка к текущему контролю	40	конспект		

No		Ко	Формы
раздел а	Вид самостоятельной работы обучающихся		текущег
			0
			контрол
		OB	Я
2	Написание эссе по теме: «Человек в системе отношений и коммуникации»	4	эссе

## V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

#### VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 6.1. Основная литература.

1. Философия (метафизика познающего разума) : учебник : рекомендовано Координационным советом по области образования "Здравоохранение и мед. науки" : [для студентов, аспирантов, ординаторов вузов] / Ю.М. Хрусталев ; Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 376 с.— доступ из ЭБС Консультант студента.

#### 6.2. Дополнительная литература.

- 1. Биоэтика : монография : [для преподавателей и студентов] / Н. Л. Вигель, Л. В. Жаров, Г. Н. Шаповал [и др.] ; под общ. ред. Н. Л. Вигель. Москва : РУСАЙНС, 2021. 118 с.
- 2. Моисеев, Вячеслав Иванович. Биоэтика. В двух томах. Том 1. Общая часть : учебник : [для студентов медицинских вузов] / В. И. Моисеев, О. Н. Моисеева. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 159 с. : ил. (Учебник).
- 3. Моисеев, Вячеслав Иванович. Биоэтика. В двух томах. Том 2. Прикладные аспекты : учебник : [для студентов медицинских вузов] / В. И. Моисеев, О. Н. Моисеева. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 362, [1] с. : ил. (Учебник).

#### Перечень интернет-ресурсов на 2023-2024 учебный год

ЭЛЕКТРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотекаРостГМУ. –	Доступ
URL:http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»]: Электронная библиотечная система. — Москва :ООО «Консультант студента» URL: https://www.studentlibrary.ru+возможности для инклюзивного образования	, ,
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.рф/	Доступ с компьютеров библиотеки
Российское образование. Единое окно доступа :федеральный	Открытый
портал URL: <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a> . — Новая образовательная среда.	доступ

Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	Открытый
URL: http://srtv.fcior.edu.ru/	доступ
Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных	Открытый
исследований (РФФИ) URL: <u>http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library</u>	доступ
Cyberleninka Open Science Hub: открытая научная электронная	Контент откры-
библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: https://cyberleninka.org/	того доступа
Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН	Открытый
URL:http://www.e-heritage.ru/	доступ
<b>KOOB.ru</b> :электронная библиотека книг по медицинской	Открытый
психологии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/	доступ
Президентская библиотека: сайт	Открытый
URL:https://www.prlib.ru/collections	доступ
International Scientific Publications URL: http://www.scientific-	Открытый
publications.net/ru/	доступ
Эко-Вектор: портал научных журналов / ІТ-платформа российской	Открытый
ГК«ЭКО-Вектор» URL: http://journals.eco-vector.com/	Доступ
Министерство науки и высшего образования Российской	Открытый
Федерации: офиц. сайт URL: http://minobrnauki.gov.ru/_(поисковая система Яндекс)	доступ
Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал.	Открытый
Сетевое издание URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	доступ
Словари и энциклопедии на Академике URL:	Открытый
http://dic.academic.ru/	доступ
Другие открытые ресурсы вы можете найти по	
адресу:http://rostgmu.ru→Библиотека→Электронный	
каталог→Открытые ресурсы интернет→далее по ключевому слову	

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

Изучение дисциплины должно завершиться овладением необходимыми профессиональными знаниями, навыками и умениями. Этот результат может быть достигнут только после весьма значительных усилий, при этом важными окажутся не только старание и способности, но и хорошо продуманная организация учебной деятельности, в том числе правильная организация времени.

Прежде всего, необходимо своевременно - в самом начале изучения дисциплины, ознакомиться с данной рабочей программой, методическими рекомендациями к программе в которых указано, какой объем информации следует усвоить, какие умения приобрести для успешного освоения дисциплины.

Одним из главных компонентов успешного освоения дисциплины является регулярное посещение лекций и практических занятий.

На лекции преподаватель информирует обучающихся о новых достижениях педагогической науки, раскрывает особенности каждой конкретной темы, знакомит с проблематикой в данном разделе науки; ориентирует в последовательности развития теорий, взглядов, идей, разъясняет основные научные понятия, раскрывает смысл терминов — то есть учебная информация уже переработана преподавателем и становится более адаптированной и лёгкой для восприятия обучающимися.

На практических занятиях обучающиеся имеют возможность углубить и применить уже полученные знания на лекциях. К практическому занятию следует готовиться заранее, имея представление о ходе и требованиях каждого занятия. На практических занятиях можно непосредственно обратиться к преподавателю в случае затруднений в понимании некоторых вопросов по изучаемым темам.

Важной частью работы обучающегося является чтение и конспектирование научных трудов, подготовки сообщений, докладов. Работу по конспектированию следует выполнять, предварительно изучив планы практических занятий, темы разделов, вопросы собеседований.

Системный подход к изучению предмета предусматривает не только тщательное изучение специальной литературы, но и обращение к дополнительным источникам – справочникам, энциклопедиям, словарям. Эти источники — важное подспорье в самостоятельной работе студента, поскольку глубокое изучение именно таких материалов позволит обучающемуся уверенно «распознавать», а затем самостоятельно оперировать научными категориями и понятиями, следовательно — освоить профессиональную научную терминологию.

Самостоятельная работа включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. По каждой теме учебной дисциплины предлагается перечень заданий для самостоятельной работы. К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.

Данные выше рекомендации позволят своевременно выполнить все задания, получить необходимые профессиональные навыки и умения, а также достойную оценку и избежать необходимости тратить время на переподготовку и пересдачу предмета.