ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель специальности

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе мектронного документооборога Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Рысъская Е. А. Пользователь: rykstaiecu правиляющий забазара правильного правиляющий забазара забазара

Е. А. Рыльская

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.37 Основы психогенетики для специальности 37.05.02 Психология служебной деятельности уровень Специалитет форма обучения очная кафедра-разработчик Психология управления и служебной деятельности

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 37.05.02 Психология служебной деятельности, утверждённым приказом Минобрнауки от 31.08.2020 № 1137

Зав.кафедрой разработчика, д.психол.н., доц.

Разработчик программы, к.психол.н., доцент

Эасктронный документ, подписанный ПЭП, хранитея в системе засктронного документооборота ЮУргу Иожно-Уранского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Рыпьская Е. А. Пользовятель: губканае

Е. А. Рыльская

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Мануйлов Г. В. Пользователь: manulogy

Г. В. Мануйлов

1. Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины "Основы психогенетики" формирование понимания относительного значения генетических и средовых детерминант при оценке межиндивидуальной вариативности психологических и психофизиологических характеристик человека. Данная цель достигается за счет поэтапного решения в процессе обучения следующих задач: 1. усвоение основных положений современной генетики; 2. понимание механизмов наследования психологических и психофизиологических признаков и их проявления в процессе индивидуального развития.

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина "Основы психогенетики" призвана сформировать у студентов знания основ генетики, механизмов и закономерностуй наследования признаков, а также понимание взаимодействия генетических и средовых факторов в процессе формирования моторной деятельности, темперамента, интеллекта и других когнитивных функций.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты	
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине	
	Знает: роль наследственности и среды в	
	формировании психических и	
	психофизиологических свойств человека	
	Умеет: выявить те компоненты среды, которые	
УК-1 Способен осуществлять критический	действительно способны повлиять на	
анализ проблемных ситуаций на основе	формирование особенностей поведения человека	
системного подхода, вырабатывать стратегию	и свойств его психики	
действий	Имеет практический опыт: работы со справочной	
денетын	литературой, содержащей описание	
	психогенетических методик изучения моторной	
	активности, темперамента, интеллекта и т.д., а	
	также позволяющей интерпретировать	
	результаты психогенетического исследования	
	Знает: генетические и средовые факторы,	
	определяющие развитие межиндивидуальной	
	вариативности психологических и	
	психофизиологических характеристик человека,	
	в том числе обусловленных различными	
	заболеваниями; понимать относительное	
УК-5 Способен анализировать и учитывать	значение генетических и средовых детерминант	
разнообразие культур в процессе	при оценке психофизиологических	
межкультурного взаимодействия	характеристик индивидуума	
межкультурного взапмоденетым	Умеет: подбирать психогенетические методы	
	исследования в соответствие с целями и	
	задачами исследований межиндивидуальной	
	вариативности психологических и	
	психофизиологических характеристик человека	
	Имеет практический опыт: работы со справочной	
	литературой, содержащей описание	

психогенетических методик изучения моторной
активности, темперамента, интеллекта и т.д., а
также позволяющей интерпретировать
результаты психогенетического исследования

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
1.О.10 Культурология,	
1.О.18 Нейрофизиология,	
1.О.11 Логика,	
1.О.30 Психологическое консультирование,	
1.О.33 Психодиагностика,	
1.О.23 Психофизиология,	
1.Ф.08.М1.02 Практики цифровой детоксикации,	
1.О.32 Основы патопсихологии,	
ФД.02 Методы многомерной статистики в	
психологии,	
1.Ф.02 Развитие когнитивных способностей,	
1.О.29 Социальная психология,	
1.О.25 Педагогическая психология,	Не предусмотрены
1.Ф.01 Психология общения и переговоров,	
1.О.19 Зоопсихология и сравнительная	
психология,	
1.О.09 Педагогика,	
1.О.02 Основы российской государственности,	
1.О.24 Математические методы в психологии,	
1.О.03 Философия,	
1.О.12 Математика,	
1.О.20 Общая психология,	
1.О.01 История России,	
1.О.39 История психологии,	
1.О.28 Психология личности	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования		
	Знает: базовые понятия психодиагностики;		
	классификацию психодиагностических методов;		
	соотношение психодиагностики и смежных		
	видов диагностической деятельности; основные		
	теоретико-методологические и этические		
	принципы конструирования и проведения		
	психодиагностического исследования и		
1.0.33 Психодиа постика	обследования, психодиагностические методы,		
	методики, принципы и этические нормы		
	выявления проблем лиц, нуждающихся в		
	коррекционных воздействиях, принципы отбора		
	и применения психодиагностических методик,		
	адекватных целям, ситуации и контингенту		
	респондентов с последующей математико-		

статистической обработкой данных и их интерпретацией Умеет: проводить психодиагностические обследования, обрабатывать и интерпретировать результаты, а также составлять психологические заключения и рекомендации по их использованию. разрабатывать модели диагностики проблем лиц, нуждающихся в коррекционных воздействиях, осуществлять грамотный отбор и применять психодиагностические методики, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретацией Имеет практический опыт: владения навыками администрирования психодиагностического процесса; навыками прогнозирования; навыками интерпретационных работ с разного рода данными, полученными в ходе психодиагностики, владения методами диагностики психологических свойств и состоянии, психических процессов, личности, критериями выбора психодиагностических методик, владения методами отбора и применения психодиагностических методик, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов с последующей математикостатистической обработкой данных и их интерпретацией

1.О.30 Психологическое консультирование

Знает: основные подходы к психологическому воздействию на индивида, группы, сообщества; психологические феномены, категории, методы, изучение и описание закономерностей функционирования и развития психики с позиций, существующих в отечественной и зарубежной социальной психологии подходов, специфику психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к гендерной, этнической, профессиональной и другим социальным группам; особенности кризисного консультирования, принципы организации и планирования исследований в консультативной психологии; современную проблематику, различные концепции и объяснительные модели консультативной психологии Умеет: профессионально воздействовать на уровень развития и межличностных и межгрупповых отношений, особенности личностной сферы с целью гармонизации психического функционирования человека; формулировать обоснованные психологические рекомендации прикладного профиля, профессионально воздействовать на уровень развития и особенности личностной сферы с целью гармонизации психического функционирования

	T
	человека, анализировать и сравнивать
	психологические теории формирования и
	развития личности и группы Имеет
	практический опыт: использования основных
	приемов диагностики, профилактики,
	экспертизы, коррекции психологических свойств
	и состояний, характеристик психических
	процессов, различных видов деятельности
	индивидов и групп; применении техник
	активного слушания, применения техник
	восприятия личности другого, эмпатии,
	установлению доверительного контакта и
	диалога, убеждению и поддержке людей,
	организации самостоятельной работы с научно-
	методической литературой; логически верно,
	аргументировано и ясно строить устную и
	письменную речь
	Знает: основные этапы, концепции и подходы в
	развитии мировой философской мысли,
	философские особенности конкретных
	исторических эпох, основы планирования
	профессиональной траектории с учетом
	особенностей как профессиональной, так и
	других видов деятельности и требований рынка
	труда Умеет: формировать и аргументированно
	отстаивать собственную позицию по проблемам
1.Ф.08.М1.02 Практики цифровой детоксикации	этики, философской антропологии и социальной
11.Ф.00.1011.02 практики цифровой детоксикации	философии, в дискуссии уважать иное мнение,
	подвергать критическому анализу проделанную
	работу; находить и творчески использовать
	имеющийся опыт в соответствии с задачами
	саморазвития Имеет практический опыт:
	восприятия мнений в обществе с философских
	позиций, аргументированного изложения
	собственной точки зрения, выявления стимулов
	для саморазвития; определения реалистических
	целей профессионального роста
	Знает: способы взаимодействия с людьми с
	инвалидностью и ограниченными
	возможностями здоровья в социальной и
	профессиональной сферах; специфику
	потребностей лиц с ограниченными
1.О.09 Педагогика	возможностями в профессиональной и
	социальной среде, основные методы
	критического анализа; методологию системного
	подхода, социально и личностно значимые
	философские проблемы в сфере
	профессиональной деятельности; ценностные,
	этические основы профессионально-служебной
	деятельности, исходя из принципов правового
	государства и гуманистического мировоззрения
	Умеет: выбирать способы и технологии
	коммуникации, учитывающие особые
	потребности лиц с ограниченными
	возможностями; идентифицировать возможности
	для более глубокого вовлечения лиц с
	The source source of the state

	1
	ограниченными возможностями в
	профессиональную деятельность, выявлять
	проблемные ситуации, используя методы
	анализа, синтеза и абстрактного мышления;
	производить анализ явлений и обрабатывать
	полученные результаты, анализировать
	мировоззренческие, социально и личностно
	значимые философские проблемы в сфере
	профессиональной деятельности; выполнять
	профессиональные задачи в соответствии с
	нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета Имеет практический опыт:
	владения способами и технологиями
	коммуникаций, учитывающих особые
	потребности лиц с ограниченными
	возможностями; создания условий для более
	глубокого вовлечения лиц с ограниченными
	возможностями в организационную среду и
	профессиональную деятельность с учетом их
	особых потребностей, владения технологиями
	выхода из проблемных ситуаций, навыками
	выработки стратегии действий; владеет
	навыками критического анализа, анализа
	мировоззренческих, социально и личностно
	значимых философских проблем в сфере
	профессиональной деятельности; оценки и
	анализа актуальных мировоззренческих,
	социальных и личностных проблем
	Знает: основы математического аппарата
	дляреализации и развития профессиональной
1.О.12 Математика	деятельности Умеет: применять математический
1.O.12 Iviatematuka	аппарат на практике Имеет практический опыт:
	основными терминами и формуламилинейной и
	векторной алгебры, аналитической геометрии
	Знает: основные закономерности развития
	общества, культуры и искусства в целом Умеет:
	анализировать явления культуры в культурно-
	историческом контексте; толерантно
	взаимодействовать с представителями различных
1 O 10 Vyuyayayayaya	культур Имеет практический опыт: владения
1.О.10 Культурология	методами адекватного восприятия
	межкультурного разнообразия общества в
	социально-историческом, этическом и
	философском контекстах; навыками общения в
	мире культурного многообразия с
	использованием этических норм поведения
1.О.01 История России	Знает: законы исторического развития и основы
	межкультурной коммуникации; основные этапы
	историко-культурного развития России,
	закономерности исторического процесса,
	механизм возникновения проблемных ситуаций в
	разные исторические эпохи Умеет: соотносить
	факты, явления и процессы с исторической
	эпохой, воспринимать межкультурное
	разнообразие общества в социально-
	историческом контекстах; оценивать достижения
<u> </u>	, 1 , 7 , 12 , 7 , 12 , 12 , 12 , 12 , 1

культуры на основе знания исторического контекста, анализировать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия, анализировать различные способы преодоления проблемных ситуаций, возникавших в истории, осуществлять поиск, анализ и синтез исторической информации Имеет практический опыт: владения навыками бережного отношения к культурному наследию различных эпох; анализа социально-культурных проблем в контексте мировой истории и современного социума, выявления и систематизации различных стратегий действий в проблемных ситуациях

ФД.02 Методы многомерной статистики в

психологии

Знает: основы математической статистики и статистические критерии для решения различных профессиональных задач; методы многомерного анализа данных психологического исследования, теоретические основы профессиональной деятельности психолога в условиях служебной деятельности; методологию научного исследования; основы математической статистики для решения различных профессиональных задач; методы многомерного анализа данных психологического исследования Умеет: применять на практике знание основных методов многомерной статистики и анализировать результаты вычислений; выполнять основные расчеты при обработке данных, полученных при решении различных профессиональных задач, включая создание математических моделей изучаемых психологических феноменов; планировать проведение эмпирических исследований, анализировать полученные данные, находить и критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи; рассматривать различные варианты решения задачи с использованием методов многомерной статистики; анализировать и интерпретировать возможные решения задачи; формулировать цели и задачи научного исследования, выбирать адекватные им методы исследования Имеет практический опыт: математической обработки результатов, полученных при решении различных профессиональных задач, в том числе методами многомерной статистики, включая способы обработки данных с помощью компьютерных программ, владения методологией научного исследования; владеет навыками расчета, анализа и интерпретации результатов математической обработки данных с использованием многомерной статистики; владеет навыками грамотно, логично, аргументировано формулировать собственные суждения; использовать системный подход для

	рашания подтерначии и за нач		
	решения поставленных задач		
	Знает: формы абстрактного познания;		
	логические операции с логическими формами;		
	законы логики Умеет: применять логические операции на практике; применять логические		
1.О.11 Логика	операции на практике, применять погические операции в структуре аргументации; отыскивать		
1.0.11 ЛОГИКА	ошибки в логике и аргументации Имеет		
	практический опыт: основными понятиями		
	логики; навыками применения логических		
	операций; навыками решения логических задач		
	Знает: специфику психологической		
	профилактики отклонений в личностном		
	развитии сотрудников, военнослужащих и (или)		
	отдельных лиц, которые приводят к риску		
	профессиональной деформации или		
	асоциального поведения, принципы		
	конструктивного взаимодействия с людьми с		
	учетом их социокультурных особенностей в		
	целях успешного выполнения профессиональных		
	задач и усиления социальной интеграции, и		
	объективно оценивает приоритеты собственной		
	деятельности и способы ее совершенствования,		
	способы психолого-педагогического анализа и		
	оценки проблем лиц, нуждающихся в		
	коррекционных воздействиях, основы		
	консультационной деятельности в области		
	межличностных отношений, профориентации,		
	планирования карьеры, профессионального и		
	личностного роста, организации служебной		
	деятельности персонала, особенности		
	реализации общих этических и социальных норм		
	во взаимодействии с лицами с нарушениями в		
1.О.25 Педагогическая психология	развитии Умеет: подбирать и разрабатывать психолого-педагогические методы и приемы		
	профилактики отклонений в личностном		
	развитии сотрудников, военнослужащих и (или)		
	отдельных лиц, которые приводят к риску		
	профессиональной деформации или		
	асоциального поведения, понимать		
	межкультурное разнообразие, толерантно		
	взаимодействовать с представителями различных		
	культур, рационально организовывать свою		
	работу и выстраивать персональную траекторию		
	развития, разрабатывать или выбирать		
	психолого-педагогические программы		
	коррекционных и реабилитационных		
	мероприятий, проводить психолого-		
	педагогические консультации,		
	профессиональные собеседования, тренинги для		
	активизации профессионального и личностного		
	роста, организации служебной деятельности		
	персонала, рационально выбирать и		
	реализовывать коррекционно-образовательные		
	программы на основе индивидуально-		
	дифференцированного подхода к лицам с		
	нарушениями в развитии Имеет практический		

	опыт: осуществления профилактической и		
	просветительской деятельности в сфере		
	отклонений в личностном развитии сотрудников,		
	военнослужащих и (или) отдельных лиц,		
	которые приводят к риску профессиональной		
	деформации или асоциального поведения,		
	межкультурного взаимодействия с учетом		
	разнообразия культур, включая мировые		
	религии, философские и этические учения,		
	использования методов и техник		
	профессионального и личностного		
	самосовершенствования, владения адекватными		
	формами и психолого-педагогическими		
	методами индивидуальной (групповой) работы с		
	учетом выявленных проблем лиц, нуждающихся		
	в коррекционных воздействиях, психолого-		
	педагогического консультирования в сфере		
	профессионального самоопределения,		
	актуализации профессиональных ресурсов,		
	планирования карьеры, решения типовых		
	профессиональных задач, необходимых для		
	работы с людьми с ОВЗ		
	Знает: основные этапы и закономерности		
	исторического развития общества; понятие		
	гражданская позиция, основные задачи		
	психологии и историю становления и развития		
	психологической науки;общие представления		
	системного подхода в психологической науке,		
	основы современных научных знаний; основные		
	закономерности философских		
	мировоззренческих позиций Умеет: использовать		
	основные закономерности исторического		
	развития общества для анализа современных		
1.0.20 H	контекстов реальности, анализировать		
1.О.39 История психологии	психологические знания в различных областях		
	жизни на основе системного подхода,		
	использовать основные философские теории и		
	практики личностно-значимых проблем на		
	современном этапе Имеет практический опыт:		
	основными навыками анализа и обобщения		
	основных исторических закономерностей		
	развития общества, применения современных		
	психологических подходов в теории и практике,		
	применения основных философских		
	направлений для формирования ценностной и		
	мировоззренческой позиции		
	Знает: основы математики на уровне знания		
	основных математических операций; основы		
	математической статистики (на уровне знаний о		
	вариационном ряде и его преобразованиях,		
1 0 24 M	принципах расчета статистических		
1.О.24 Математические методы в психологии	характеристик выборки, оценки характера		
	распределения данных); основные		
	статистические критерии для решения		
	различных задач, основные теоретические		
	подходы к использованию методологии научного		
<u> </u>	,, ,, ,, interest interest in		

и эмпирического исследования в практике; классификацию и содержание базовых методов научного исследования; типологию профессиональных задач, решение которых требует применение математических знаний и математического аппарата Умеет: применять на практике знание основных математических операций и оценивать результаты вычислений и преобразований данных; выполнять основные расчеты при обработке данных, полученных при решении различных профессиональных задач, включая создание математических моделей изучаемых психологических феноменов; планировать проведение эмпирических исследований, анализировать полученные данные, использовать теоретические знания в планировании, организации и осуществлении научного исследования фундаментального и прикладного характера; применять методы экспериментального исследования в психологии, получать, регистрировать, анализировать и обрабатывать данные психологического исследования Имеет практический опыт: математической обработки результатов, полученных при решении различных профессиональных задач, включая способы обработки данных с помощью компьютерных программ, владеть навыками интерпретации полученных результатов математической обработки данных психологического исследования, решения наиболее часто встречающихся в практике психолога профессиональных задач фундаментального и прикладного характера с применением методов математического и статистического анализа

1.О.28 Психология личности

Знает: основные положения теории систем применительно к функционированию личности, особенности функционирования эмоциональной, мотивационной, когнитивной, регуляторной сфер, закономерности процесса социальной адаптации, формы взаимодействия в служебных коллективах, особенности формирования и функционирования мотивационнопотребностной сферы личности Умеет: осуществлять критический анализ проблемных ситуаций, связанных с функционированием личности, на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий, подбирать научно обоснованные методы диагностики функционирования личности в различных сферах: мотивационной, эмоциональной, когнитивной, регуляторной, собирать и анализировать информацию о состоянии мотивационно-потребностной сфере личности Имеет практический опыт: применения системного подхода для анализа проблемных

	ситуаций, связанных с функционированием личности, диагностики функционирования личности в различных сферах: мотивационной, эмоциональной, когнитивной, регуляторной, применения различных теорий мотивации к сбору, анализу и развитию мотивационнопотребностной сферы личности Знает: закономерности отражательной природы психики, ее развития в филогенезе; содержание, структуру и особенности взаимосвязи психики и поведения животных; условия и предпосылки возникновения и развития психики человека
1.О.19 Зоопсихология и сравнительная психология	Умеет: дать характеристику основных фактов психической активности, игровой и познавательной деятельности животных и человека; осуществлять сравнительный анализ эволюционного развития их психики; интерпретировать наблюдаемые феномены врожденных и приобретенных форм поведения животных с позиции принципа системности детерминизма психических явлений; осуществлять сравнительный анализ в проявлении психики и индивидуальных возможностей высокоорганизованных животных
	и человека Имеет практический опыт: применения зоопсихологических и этологических знаний на практике
1.Ф.02 Развитие когнитивных способностей	Знает: основные закономерности развития психических функций; современные методы диагностики когнитивной сферы детей и подростков; основные принципы организации занятий по развитию познавательных способностей с учетом возрастных особенностей и использованием активных методов обучения Умеет: осуществлять подбор наиболее эффективных психодиагностических средств и развивающих приемов; осуществлять интегративную оценку результатов психодиагностики и развивающих программ; корректно подбирать и использовать психотехнические средства для развития когнитивных способностей соответственно возрасту Имеет практический опыт: организации психодиагностической, психокоррекционной и тренинговой работы; владеет основными методами диагностики и развития когнитивной сферы в детском и юношеском возрасте, способами их интерпретации; владеет психотехническими средствами для развития восприятия, представлений, мышления, памяти, внимания
1.Ф.01 Психология общения и переговоров	Знает: современные теории общения и переговоров, структуру и особенности анализа переговорного процесса, современные методы управления общением в переговорном процессе, современные особенности межкультурного

взаимодействия, способы управления мультикультурной группой Умеет: проводить анализ коммуникативных и переговорных ситуаций, применять техники эффективного общения, выявлять эффективные приемы общения, разрабатывать рекомендации по устранению межкультурных барьеров в общении Имеет практический опыт: ведения переговоров, навыками преодоления коммуникативных барьеров, управления эмоциональным состоянием партнеров по общению, навыками анализа переговорной ситуации, владения базовыми коммуникационными навыками, свойственными разным культурам; идентификации возникающих барьеров в коммуникациях

1.О.02 Основы российской государственности

Знает: фундаментальные достижения, изобретения, открытия и свершения, связанные с развитием русской земли и российской цивилизации, представлять их в актуальной и значимой перспективе; особенности современной политической организации российского общества, каузальную природу и специфику его актуальной трансформации, ценностное обеспечение традиционных институциональных решений и особую поливариантность взаимоотношений российского государства и общества в федеративном измерении; фундаментальные ценностные принципы российской цивилизации (многообразие, суверенность, согласие, доверие и созидание), а также перспективные ценностные ориентиры российского цивилизационного развития (стабильность, миссия, ответственность и справедливость) Умеет: адекватно воспринимать актуальные социальные и культурные различий, уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям; находить и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп; проявлять в своём поведении уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории и культурных традиций мира Имеет практический опыт: владения навыками осознанного выбора ценностных ориентиров и гражданской позиции; аргументированного обсуждения и решения проблем мировоззренческого, общественного и личностного характера; владения навыками самостоятельного критического мышления на

	основе развитого чувства гражданственности и патриотизма
1.О.29 Социальная психология	Знает: принципы организации и планирования исследований в социальной психологии; современную проблематику, различные концепции и объяснительные модели социальной психологии, стадии развития малой группы, особенности общения и взаимодействия людей в группе на основе ролевого поведения; основные подходы к организации совместной деятельности в команде Умеет: анализировать и сравнивать психологические теории формирования и развития личности и группы, эффективно взаимодействовать с людьми; профессионально воздействовать на уровень развития группы и особенности с целью повышения продуктивности работы в команде Имеет практический опыт: организации самостоятельной работы с научно-методической литературой; логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь, командообразования, использования техник восприятия личности другого и методов управления группой; установления
1.О.23 Психофизиология	доверительного контакта и диалога Знает: принципы системного строения психических явлений, механизмы регуляции физиологического состояния и реакций человека, психофизиологические методики исследования человека, физиологические основы регуляции функциональных состояний; психофизиологические аспекты работоспособности персонала Умеет: анализировать каждый элемент психики в тесной связи с ее функционированием в целом, интерпретировать результаты объективной оценки состояния человека на естественнонаучной основе, интерпретировать результаты объективной оценки состояния человека на естественнонаучной основе Имеет практический опыт: владения понятийнокатегориальным аппаратом системной психофизиологии, работы со справочной литературой, содержащей описание физиологических методик оценки функциональных состояний человека в норме и патологии, признаков темперамента и эффективности различных видов деятельности, работы со справочной литературой, содержащей описание физиологических методик оценки функциональных состояний человека в норме и патологии, признаков темперамента и эффективности различных видов деятельности, признаков темперамента и эффективности различных видов деятельности
1.О.03 Философия	Знает: особенности системного и критического мышления; методы постановки и решения задач;

правила доказательства и опровержения суждений в научной, профессиональной и повседневной практике основные принципы сбора, анализа и обобщения информации, специфику системного подхода для решения поставленных задач Умеет: выбирать информационные ресурсы для поиска информации в соответствии с поставленной задачей; оценивать соответствие выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности; систематизировать обнаруженную информацию в соответствии с требованиями и условиями поставленной задачи; выявлять системные связи между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы; находить, критически анализировать и контекстно обрабатывать информацию, необходимую для решения поставленной задачи; применять философский и общенаучный понятийный аппарат, и методы в профессиональной деятельности Имеет практический опыт: методами поиска, критического анализа и синтеза информации; методом системного подхода длярешения поставленных задач; навыками аргументации выводов исуждений, в том числе с применениемфилософского понятийного аппарата; навыками самостоятельного философского анализа

1.О.20 Обшая психология

Знает: основные задачи психологии и историю становления и развития психологической науки;общие представления системного подхода в психологической науке, основные задачи психологии, процедуры анализа проблем человека, свойства, структуру и типологию личности; номотетическое и идеографическое описание личности; специфику психических процессов, свойств и состояний; особенности развития различных сфер личности Умеет: анализировать психологические знания в различных областях жизни на основе системного подхода, анализировать психологические знания в различных областях жизни, профессиональной и образовательной деятельности, социализации индивида, выделять психологические знания в различных научных и научно-практических областях; анализировать специфические характеристики, отражающие психологические особенности личности; применять стандартизованные методики для психологического анализа Имеет практический опыт: применения современных психологических подходов в теории и практике, применения специфики предмета психологии и ее отношениями со смежными дисциплинами в практике, разработки и применения

	инструментария метолов организации и		
	инструментария, методов организации и проведения психологических исследований; применения методов психологического наблюдения и психодиагностики; приемов организации и планирования эксперимента; проведения процедур психологического измерения в исследовательских и прикладных работах		
1.О.18 Нейрофизиология	Знает: механизмы регуляции физиологического состояния и реакций человека, нейрофизиологические методики исследования специфики психического функционирования человека, связь работы различных структур мозга с реализацией психических функций Умеет: интерпретировать результаты объективной оценки состояния человека на естественно-научной основе, интерпретировать результаты объективной оценки функций мозга (сенсорной, моторной, формально-динамические свойства ЦНС) на естественно-научной основе Имеет практический опыт: работы со справочной литературой, содержащей описание нейрофизиологических методик оценки функциональных состояний человека в норме и патологии, работы со справочной и методологической литературой, содержащей описание нейрофизиологических методик оценки функций мозга		
1.О.32 Основы патопсихологии	Знает: основные виды патопсихологических нарушений познавательных функций; основные виды патопсихологических нарушений эмоционально-личностной сферы, базовые категории патопсихологии Умеет: на теоретическом уровне выявлять признаки психической нормы и психической патологии, психической оздоровья и болезни; на теоретическом уровне выделять признаки психотического и непсихотического расстройства, на теоретическом уровне описывать структуру патопсихологического синдрома с позиций системного подхода Имеет практический опыт: анализа основных требований к проведению патопсихологического обследования, сравнения основных вариантов патопсихологических функций		

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 70,25 ч. контактной работы

_		
Βυπ γυρδικού παδοτι	Всего	Распределение
Вид учебной работы	часов	по семестрам в часах

		Номер семестра
		7
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия:	64	64
Лекции (Л)	32	32
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	32	32
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	37,75	37,75
Подготовка к семинарским занятиям по разделу "Общие вопросы психогенетики	12	12
Подготовка к семинарским занятиям по учебным вопросам второго раздела "Частная психогенетика"	25,75	25.75
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Общие вопросы психогенетики: основы генетики, закономерности наследования признаков, генотип и среда, история генетики и психогенетики, методы психогенетических исследований.	28	14	14	0
1.	Частная психогенетика: психогенетические исследования моторной функции, темперамента, интеллекта, индивидуального развития.	36	18	18	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1		Прошлое и настоящее психогенетики. Структура индивидуальности. Вариативность психологических характеристик. Наследственность и среда. Краткая история генетики и психогенетики.	2
2		Элементарные основы хромосомной и молекулярной наследственности. Митоз и мейоз. Структура и методы анализа ДНК. Генетический код. Геном человека.	4
3	1	Генотип и среда. Модификационная и генотипическая изменчивость. Популяционная генетика. Норма и диапазон реакции. Мутации и мутационные теории. Роль генома и среды в развитии ЦНС. Гены и поведение.	6
4	1	Методы психогенетики.	2
6	2	Психогенетические исследования темперамента и личности	2
7	2	Генетические основы психофизиологических процессов. Генетика мозга.	6
8	2	Психогенетические исследования когнитивных способностей.	4
9	2	Психогенетика индивидуального развития.	4
10	2	Медико-генетическое консультирование.	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	1	Прошлое и настоящее психогенетики. Структура индивидуальности. Вариативность психологических характеристик. Наследственность и среда. Краткая история генетики и психогенетики.	2
2	1	Элементарные основы хромосомной и молекулярной наследственности. Митоз и мейоз. Структура и методы анализа ДНК. Генетический код. Геном человека.	4
3		Закономерности наследования признаков. Менделирующие признаки человека. Наследование сцепленное с полом. Мультифакторное наследование. Количественная генетика. Мутации и мутационные теории.	4
4	1	Модификационная и генотипическая изменчивость. Популяционная генетика. Норма и диапазон реакции. Роль генома и среды в развитии ЦНС. Гены и поведение. Генотип и среда.	2
5	1	Методы психогенетики.	2
6	2	Психогенетические исследования темперамента и личности.	2
7	2	Генетические основы психофизиологических процессов. Генетика мозга.	6
8	2	Психогенетические исследования когнитивных способностей.	4
9	2	Психогенетика индивидуального развития.	4
10	2	Медико-генетическое консультирование.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС									
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов						
Подготовка к семинарским занятиям по разделу "Общие вопросы психогенетики	Материалы лекций 1-5; Равич-Щербо И. В., Марютина Т. М., Григоренко Е. Л. Психогенетика. – М.: Аспект Пресс, 1999. – С. 11-210.	7	12						
Подготовка к семинарским занятиям по учебным вопросам второго раздела "Частная психогенетика"	Равич-Щербо И. В., Марютина Т. М., Григоренко Е. Л. Психогенетика. – М.: Аспект Пресс, 1999. – С. 211-418.	7	25,75						

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM1	Се- местр к	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва -
----------	----------------	-----------------	---	-----	---------------	---------------------------	-------------------

							ется в ПА
1	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Прошлое и настоящее психогенетики. Структура индивидуальности. Вариативность психологических характеристик. Наследственность и среда. Краткая история генетики и психогенетики."	1	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	зачет
2	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Элементарные основы хромосомной и молекулярной наследственности. Митоз и мейоз. Структура и методы анализа ДНК. Генетический код. Геном человека."	1	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	зачет

						5 баннов ставитая зани	
3	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Закономерности наследования признаков. Менделирующие признаки человека. Наследование сцепленное с полом. Мультифакторное наследование. Количественная генетика. Мутации и мутационные теории."	2	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	
4	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Модификационная и генотипическая изменчивость. Популяционная генетика. Норма и диапазон реакции. Роль генома и среды в развитии ЦНС. Гены и поведение. Генотип и среда."	2	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	зачет
5	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Методы	1	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое	зачет

			психогенетики."			знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся	
						не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	
6	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Психогенетические исследования темперамента и личности."	2	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	зачет
7	7	Текущий контроль	Опрос по темам: "Генетические основы психофизиологических процессов."	2	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно	зачет

						ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	
8	7	Текущий контроль	Опрос по темам: "Психогенетические исследования когнитивных способностей."	1	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	зачет
9	7	Текущий контроль	Опрос по темам: "Психогенетика индивидуального развития."	2	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся	зачет

						показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	
10	7	Текущий контроль	Опрос на тему: "Медико-генетическое консультирование."	1	5	5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 4 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает ряд неточностей; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу, 3 балла ставится, если обучающийся показал знание вопроса, но допускает множество неточностей; имеет проблемы с полнотой, аргументацией, последовательностью изложения учебного материала, 2 балла ставится, если обучающийся не знает материал вопроса или имеет поверхностные знания и не может полно, аргументированно, последовательно ответить по учебному материалу, 1 балл ставится при отказе от ответа или его отсутствии, 0 баллов ставится при отсутствии на занятии.	зачет
11	7	Проме- жуточная аттестация	Коллоквиум	-	10	На коллоквиуме предлагается 2 вопроса, каждый из которых оценивается от 0 до 5 баллов: 5 баллов ставится, если обучающийся показал глубокое знание вопроса; полно, аргументировано, последовательно ответил по учебному материалу,	зачет

4 балла ставится, если обучающийся	
показал знание вопроса, но	
допускает ряд неточностей; полно,	
аргументировано, последовательно	
ответил по учебному материалу,	
3 балла ставится, если обучающийся	
показал знание вопроса, но	
допускает множество неточностей;	
имеет проблемы с полнотой,	
аргументацией,	
последовательностью изложения	
учебного материала,	
2 балла ставится, если обучающийся	
не знает материал вопроса или имеет	
поверхностные знания и не может	
полно, аргументированно,	
последовательно ответить по	
учебному материалу,	
1 балл ставится при отказе от ответа	
или его отсутствии,	
0 баллов ставится при отсутствии на	
занятии.	

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	аргументировано, последовательно ответил по учеоному	Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

I/ a	D	№ KM								
Компетенции	и Результаты обучения		2	3	4	56	5 7	8	9 1	011
УК-1	Знает: роль наследственности и среды в формировании психических и психофизиологических свойств человека	+	+	+	+	+-	+ -+	+	+-	- +
УК-1	Умеет: выявить те компоненты среды, которые действительно способны повлиять на формирование особенностей поведения человека и свойств его психики	+	+	+-	+-	+ -	+ +	+	+-	- +
УК-1	Имеет практический опыт: работы со справочной литературой, содержащей описание психогенетических методик изучения моторной активности, темперамента, интеллекта и т.д., а также позволяющей интерпретировать результаты психогенетического исследования	+		•	+	+-	 	- -	+-	- +
УК-5	Знает: генетические и средовые факторы, определяющие развитие межиндивидуальной вариативности психологических и психофизиологических характеристик человека, в том числе обусловленных различными заболеваниями; понимать относительное значение генетических и средовых детерминант при оценке психофизиологических характеристик индивидуума			-	+		+	-+	+-	- +
УК-5	Умеет: подбирать психогенетические методы исследования в соответствие с целями и задачами исследований межиндивидуальной вариативности психологических и психофизиологических характеристик человека				•	+ -	⊦⊦	- +	+-	- +
УК-5	Имеет практический опыт: работы со справочной литературой, содержащей описание психогенетических методик изучения моторной активности, темперамента, интеллекта и т.д., а также позволяющей интерпретировать результаты психогенетического исследования				-	+-	T_	- +	+-	- +

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке: Не предусмотрены
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Костяк, Т. В. Психогенетика и психофизиология развития дошкольника : методическое пособие / Т. В. Костяк, Г. Р. Хузеева. Москва : МПГУ, 2016. 64 с. ISBN 978-5-4263-0367-6. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/106009

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Костяк, Т. В. Психогенетика и психофизиология развития дошкольника : методическое пособие / Т. В. Костяк, Г. Р. Хузеева. — Москва : МПГУ, 2016. — 64 с. — ISBN 978-5-4263-0367-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

https://e.lanbook.com/book/106009

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно- библиотечная система Znanium.com	Цапов, Е. Г. Психогенетика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. Г. Цапов 3-е изд., стер. — Москва: ФЛИНТА, 2019119 с.: ил ISBN 978-5-9765-2007-3 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1048255 — Режим доступа: по подписке.
2	Основная литература	система Znanium.com	Коданева, М. С. Психогенетика: учебное пособие / М. С. Коданева. А. В. Платонов; Федеральная служба исполнения наказаний, Вологодский институт права и экономики Вологда: ВИПЭ ФСИН России, 2019 160 с ISBN 978-5-94991-510-3 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1229860 — Режим доступа: по подписке.
3	Дополнительная литература	ЭБС IPR SMART	Воробьёва Е.В. Психогенетика общих способностей: монография / Воробьёва Е.В — Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2011. — 222 с. — ISBN 978-5-9275-0791-7. — Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/47103.html — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4	Дополнительная литература	ЭБС издательства Лань	Аптикиева, Л. Р. Основы психогенетики: учебное пособие / Л. Р. Аптикиева. — Оренбург: ОГУ, 2019. — 130 с. — ISBN 978-5-7410-2377-8. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/159915 — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5	Основная литература		Равич-Щербо, Инна Владимировна. Психогенетика: Рекомендовано Министерством общего и профессионального образования РФ в качестве учебника для студентов ВУЗов, обучающихся по специальности и направлению "Психология" / И.В.Равич-Щербо, Т.М.Марютина, Е.Л.Григоренко. Под ред. И. В. Равич-Щербо.: Аспект-Пресс, 2002. — 447 с. https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_004483212/

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных ВИНИТИ РАН(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	205 (3г)	мультимедийный проектор, доска
1	255 (2)	мультимедийный проектор, доска