Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ» МИНИСТЕРСТВО НАУКЛИВЬ БЕРБЕТ 2020 18 22 23 23 24 27 28 1 2 2 6 1 1 2 2 2 1 2 2 2 3 2 5 1 2 2 6 1 1 2 2 2 2 2 3 2 5 1 Федеральное государственное ображетное образовательное учреждение

высшего образования

«Кемеровский государственный университет»

Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

(Наименование филиала, где реализуется данная дисциплина)

Факультет психологии и педагогики

УТВЕРЖДАЮ)
Декан ФПП	
	Л. Я. Лозован
«23» марта 20	23 г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.03.16 Психогенетические детерминанты адаптации личности к профессиональной деятельности

Код, название дисциплины

Специальность 37.05.02 Психология служебной деятельности

Специализация Психология безопасности

Программа специалитета

Квалификация выпускника Психолог

> Форма обучения Очная

> Год набора 2022

Новокузнецк, 2023

Лист внесения изменений

В РПД К.М.03.16 Психогенетические детерминанты адаптации личности к профессиональной деятельности

(код по учебному плану, название дисциплины)

Сведения об утверждении:

утверждена Ученым советом факультета психологии и педагогики (протокол Ученого совета факультета № 9 от 23.03.2023 г.)

для ОПОП 2022 года набора на 2023 / 2024 учебный год по специальности <u>37.05.02 Психология служебной деятельности</u>

специализация / «Психология безопасности»

Одобрена на заседании методической комиссии факультета психологии и педагогики протокол методической комиссии факультета N 6 от 22.03.2023 г.)

Одобрена на заседании обеспечива	ющей кафедры <u>психологии и общей педагогики</u>
протокол № 7 от 07.03.2023 г.	Алонцева А. И. /

Оглавление

1. Цель дисциплины	4
1.1 Формируемые компетенции	4
1.2 Дисциплины и практики участвующие в формировани	
компетенций	4
1.3 Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине	5
2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий	5
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	6
3.1 Учебно-тематический план	6
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы	
4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенци	
обучающегося в текущей и промежуточной аттестации1	5
5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины	
5.1 Учебная литература 1	
5.2 Программное обеспечение дисциплины2	
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационны	
справочные системы	
 Иные сведения и (или) материалы. 2	
6.1.Примерные задания письменных учебных работ2	
6.2. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации 2	

1. Цель дисциплины

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы специалитета (далее – $O\PiO\Pi$).

1.1 Формируемые компетенции

Таблица 1 - Формируемые дисциплиной компетенции

Наименование вида компетенции	Наименование категории (группы) компетенций	Код и название компетенции
Общепрофессиональ	Ценностно-	ОПК-6 Способен выявлять специфику
ная	мотивационная	функционирования психики человека с учетом возраста, кризисов развития и факторов риска,
	ориентация	его принадлежности к профессиональной,
		гендерной, этнической и другим социальным
		группам

1.2 Индикаторы достижения компетенций

Таблица 2 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

таолица 2 – ин	ндикаторы достижения компетенции, форм	пируемые дисциплинои
Код и	Индикаторы достижения	Дисциплины и
название	компетенции по ОПОП	практики, формирующие
компетенции		компетенцию ОПОП
ОПК-6 Способен	ОПК-6.1 Адекватно подбирает	K.M.03.01
выявлять специфику	психодиагностические средства для	Психофизиология, 1 сем,
функционирования психики человека с	выявления особенностей психического	4 3.e.
учетом возраста,	функционирования человека с учетом	K.M.03.02
кризисов развития и	принадлежности к различным	Психодиагностика, 2 сем,
факторов риска, его	социальным и возрастным группам;	4 3.e.
принадлежности к профессиональной,	ОПК-6.2 Осуществляет отбор	_
гендерной,	психодиагностических средств,	психология и психология
этнической и другим	позволяющих выявить особенности	развития, 3 сем, 4 з.е.
социальным группам	функционирования психики человека в	К.М.03.07 Диагностика
	периоды кризисов развития и	кризисных состояний, 5
	воздействия различных факторов	сем, 4 з.е.
	риска;	К.М.03.08 Основы
	ОПК-6.3 Осуществляет отбор	нейропсихологии, 5 сем,
	психодиагностических средств,	3 3.e.
	позволяющих выявить особенности	К.М.03.09 Практикум по
	психического развития человека с	психодиагностике, 6 сем,
	учетом специфики возраста и кризисов	2 3.e.
	развития	К.М.03.12 Практикум по
	ОПК-6.4 Понимает и знает	психофизиологии, 8 сем,
	специфику развития психики человека	3 3.e.
	на разных возрастных этапах	К.М.03.14 Психологическая
	ОПК-6.5 Анализирует и выявляет	экспертиза, 8 сем, 3 з.е.
	специфику функционирования психики	K.M.03.16
	с учетом принадлежности к различным	Психогенетические
	социальным и возрастным группам	детерминанты адаптации

ОПК-6.6 Анализирует и выявляет	личности к
специфику функционирования психики	профессиональной
в периоды кризисов развития и	деятельности, 10 сем, 3
воздействия различных факторов	3.e.
риска.	К.М.06.02(П)
ОПК-6.7 Анализирует и выявляет	Исследовательская
специфику психофизиологических	практика, 6 сем, 6 з.е.
состояний с учетом возраста и	К.М.06.04(Пд)
факторов риска	Преддипломная
ОПК-6.8 Анализирует и выявляет	практика, 10 сем, 9 з.е.
нейропсихологические синдромы с	К.М.07.02(Д) Подготовка к
учетом специфики симптомов их	процедуре защиты и
проявления.	защита выпускной
ОПК-6.9 Анализирует и выявляет	квалификационной
негативные модели функционирования	работы, 10 сем, 6 з.е.
в генотип-средовом аспекте	

1.3 Знания, умения, навыки (ЗУВ) по дисциплине

Таблица 3 – Знания, умения, навыки, формируемые дисциплиной

Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ),
компетенции	компетенции,	формируемые дисциплиной
	закрепленные за	
	дисциплиной	
ОПК-6 - Способен	ОПК-6.9 Анализирует и	Знать:
выявлять специфику	выявляет негативные	– специфику
функционирования	модели	функционирования психики
психики человека с	функционирования в	человека с учетом
учетом возраста,	генотип-средовом	принадлежности к
кризисов развития и	аспекте	профессиональной, гендерной,
факторов риска, его		этнической и другим социальным
принадлежности к		группам;
профессиональной,		– базовые законы
гендерной, этнической		психогенетического развития в
и другим социальным		онтогенезе с учетом возраста и
группам		факторов риска
		Уметь:
		– выявлять специфику
		психогенетического
		функционирования человека с
		учетом возраста и факторов риска
		Владеть:
		 навыками обнаружения
		особенностей
		психогенетического развития с
		учетом возраста и факторов
		риска

2. Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий.

Формы промежуточной аттестации.

Таблица 4 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по	Объём часов по
дисциплине, проводимые в разных формах	ОФО
1 Общая трудоемкость дисциплины	108
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по	40
видам учебных занятий) (всего)	
Аудиторная работа (всего):	40
в том числе:	
лекции	16
практические занятия, семинары	24
практикумы	
лабораторные работы	
в интерактивной форме	14
в электронной форме	
Внеаудиторная работа (всего):	
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с	
преподавателем	
подготовка курсовой работы/контактная работа ¹	
групповая, индивидуальная консультация и иные виды	
учебной деятельности, предусматривающие групповую или	
индивидуальную работу обучающихся с преподавателем)	
творческая работа (эссе)	
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	68
4 Промежуточная аттестация обучающегося	Зачет
	Семестр А

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 5 - Учебно-тематический план очной формы обучения

된 Раздел дисциплины/ темы		Общая трудоёмкость (часах)	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		Формы текуще го контро	
		00	Учебная	работа	CPC	успева
			Лек.	Практ	CIC	емости
	Основы психогенетических возможностей для	36				
	анализа выполнения конкретных		6	8	22	
	профессиональных задач					
1	1.1. Предмет психогенетики, понятие о необходимых психологических ресурсах, обеспечивающих эффективность выполнения конкретных профессиональных задач	2	2			

	Трансгенерационный подход.					
	1.2.Основные положения современной генетики,					
	необходимые для профессионального понимания					
психологических данных. Влияние генов на		2	2			
	личную жизнь человека					
	1.3.Психогенетические исследования сценариев					
	жизни, психологические ресурсы, определения					
	актуальных возможностей человека. Диагностика	2	2			
	поведенческих паттернов. Модели поведения.					
	1.4. История психогенетики, базовые законы					
	психофизиологического развития	4		2	2	ИЗ
	1.5. Генетика количественных признаков для					
	выявления психогенетических факторов риска,					
	представления об основных методах выявления	6		2	4	
	специфики психического функционирования					
	человека					
	1.6. Наследование, сцепленное с полом (Х, У),					
	представления об основных методах выявления				4	ш
	специфики психического функционирования	6		2	4	ПР
	человека					
	1.7. Структура ДНК, представления об основных					
	методах выявления специфики психического	6		2	4	ПР
	функционирования человека					
	1.8. Типы средовых влияний: принадлежность к					
	профессиональной, тендерной, этнической и					
	социальным группам, специфика психического	4			4	
	функционирования человека с учетом	4				
	этнического и онтогенетического развития					
	личности					
	1.9. Генотип-средовые эффекты как специфика					
	психического функционирования человека,					
	специфика психического функционирования	4			4	
	человека с учетом этнического и					
	онтогенетического развития личности					
	Актуальные методы психогенетики как					
	психологические ресурсы и их разрешающая	36	4	8	24	
	способность					
	2.1. Основные методы выявления специфики	_				
	психического функционирования человека в	2	2			
	психогенетических исследованиях					
	2.2. Основные закономерности поведенческих	2	2			
	программ, кризисы развития и факторы риска					
	2.3. Пошаговая программа психогенетического					
2	перепрограммирования приема ми определения					
	актуальных возможностей человека, специфика	2		2		
	психического функционирования человека с					
	учетом этнического и онтогенетического					
	развития личности			+	1	
	2.4. Основные правила психогенетического консультирования, специфика психического					
	функционирования человека с учетом	4		2	2	
	этнического и онтогенетического развития	4				
	личности					
	7III III VVIII				I .	

	2.5. Генеалогический метод. Построение					
	генограммы, специфика психического	4		2	2	ш
	функционирования человека с учетом	4		2	2	ПР
	этнического и онтогенетического развития					
	личности					
	2.6. Метод приемных детей. Популяционный					
	метод, специфика психического	_				
	функционирования человека с учетом	6		2	4	
	этнического и онтогенетического развития					
	личности					
	2.7. Метод близнецов. Статистические методы,					
	специфика психического функционирования	4			4	
	человека с учетом этнического и	·				
	онтогенетического развития личности					
	2.8. Личное психогенетическое консультирование					
	для анализа выполнения конкретных	4			4	ИЗ
	профессиональных задач					
	2.9. Психогенетические исследования и генотип-					
	средовые соотношения в вариативности	4			4	ПР-1
	аддиктивного и отклоняющегося поведения,	4				
	кризисы развития и факторы риска					
	Базовые законы наследственных и средовых					
	детерминант в изменчивости психологических	36	6	8	22	
	признаков в индивидуальном развитии					
	3.1. Проблема изучения индивидуальности	6	2		4	
	(психологические возможности)	U	2		4	
	3.2. Психогенетические исследования					
	психического дизонтогенеза, актуальные	2	2			
	психологические возможности (психологические	2				
	ресурсы).					
	3.3. Генотип-средовые соотношения в	4	2	2		
3	вариативности когнитивных функций	4	2	2		
	3.4. Психогенетические исследования			2	4	IID 1
	темперамента, кризисы развития и факторы риска	6		2	4	ПР-1
	3.5. Генотип-средовые соотношения в			_	1 .	
	индивидуальном развитии («онтопсихогенетика»)	6		2	4	
	3.6. Примеры индивидуального				†	
	психогенетического консультирования,	_		_		
	актуальные психологические возможности	6		2	4	
	(психологические ресурсы).					
	3.7. Итоговая контрольная работа.	6			6	ПР-2
9	ИТОГО	108	16	24	68	зачет
	111010	100	10		00	Ju 101

Примечание: УО - устный опрос, УО-1 - собеседование, УО-2 - коллоквиум, УО-3 - зачет, УО-4 — экзамен, ПР - письменная работа, ПР-1 - тест, ПР-2 - контрольная работа, ПР-3 эссе, ПР-4 - реферат, ПР-5 - курсовая работа, ПР-6 - научно-учебный отчет по практике, ПР-7 - отчет по НИРС, ИЗ —индивидуальное задание; ТС - контроль с применением технических средств, ТС-1 - компьютерное тестирование, ТС-2 - учебные задачи, ТС-3 - комплексные ситуационные задачи.

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 6 – Содержание дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание занятий
п/п	дисциплины/ тема	
1		ических возможностей для анализа выполнения сретных профессиональных задач
	1.1.Предмет психогенетики, понятие о необходимых психологических ресурсах, обеспечивающих	Предмет психогенетики, понятие о необходимых психологических ресурсах, обеспечивающих эффективность выполнения конкретных профессиональных задач. Три основные исследовательские парадигмы: биологическое — социальное, врожденное — приобретенное,
	эффективность выполнения конкретных профессиональных задач Трансгенерационный подход.	наследственное — средовое. Специфика каждой из них. Принципиальные преимущества последней, мировоззренческое значение проблемы наследуемости психологических признаков. Методологическое значение психогенетических исследований для дифференциальной психологии и психологии
		развития. Способность выявлять специфику психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к профессиональной, тендерной, этнической и социальным группам.
	1.2.Основные положения современной генетики, необходимые для профессионального понимания психологических данных. Влияние генов на личную жизнь человека	Основные понятия популяционной генетики: генетика, генотип, фенотип, ген, аллель, признак, доминантный, рецессивный, гипотеза чистоты гамет, хромосомы и их строение. Основные процессы, влияющие на генетический профиль популяции: мутация, миграция, дрейф, ассортативность, инбридинг и др. ДНК — носитель наследственной информации. Кариотип. Норма реакции и диапазон реакции. Два подхода к анализу связей между генотипом и фенотипом. Закон единообразия гибридов первого поколения, Закон расщепления признаков. Закон независимого (комбинированного) наследования признаков. Неменделевская генетика. Основное внутренне направление.
	1.3.Психогенетические исследования сценариев жизни, психологические ресурсы, определения актуальных возможностей человека. Диагностика поведенческих паттернов. Модели	Основные области и результаты психогенетических исследований: личность. Исследования экстра-интроверсии и нейротизма и близких к ним характеристик у взрослых. Асоциальное поведение: некоторые эмпирические данные, касающиеся алкоголизма и криминального поведения. Мужчины с кариотипом ХҮҮ. Основные области и результаты психогенетических исследований: генетическая психофизиология. Опосредованное влияние генотипа

	поведения.	на поведение: только через морфофункциональный
	поведения.	уровень. Некоторые результаты исследования
		моторики (отсутствуют систематические
		исследования). Популяционный характер получаемых
		в психогенетике данных. Пути перехода к
		индивидуальным оценкам: генетические маркеры и
	1 / Hamanya	поведенческие предикторы
	1.4. История	История психогенетики. Развитие психогенетики в
	психогенетики, базовые	мировой и отечественной науке. Проблема
	законы	наследственности в отечественной психологии.
	психофизиологического	Современное состояние и направления исследований.
	развития	Основные этапы развития: исследования Ф. Гальтона
		одаренности, биологическая теория пангенеза Ч.
		Дарвина, введение методов в психогенетику,
		накопление эмпирических данных, появление новых
		генетико-математических методов, психогенетика как
		самостоятельная экспериментальная дисциплина
	1.5. Генетика	Генетика: основные понятия теории наследственности
	количественных	и генетики количественных признаков. Генетический
	признаков для	аппарат человека; генетическая уникальность каждого
	выявления	индивида; взаимодействие генотипа и среды; норма
	психогенетических	реакции; фенотип как результат реализации данного
	факторов риска,	генотипа в данной среде. Количественные и
	представления об	качественные, моногенные и мультифакторные
	основных методах	признаки. Проявление новых мутаций. Репарации.
	выявления специфики	Наследование сложных поведенческих признаков,
	психического	специфики психического функционирования человека
	функционирования	в психогенетических исследованиях.
	человека	
	1.6. Наследование,	Решение генетических задач. Тест по генетике.
	сцепленное с полом (Х,	Термины Генетика количественных признаков.
	У), представления об	Наследование, сцепленное с полом (Х, У). Основные
	основных методах	наследственные заболевания. Доминантное и
	выявления специфики	рецессивное наследование, специфики психического
	психического	функционирования человека в психогенетических
	функционирования	исследованиях.
	человека	
	1.7. Структура ДНК,	Основные понятия и законы генетики. Структура
	представления об	ДНК. Основные понятия генетики (ген, аллель,
	основных методах	доминантный, рецессивный, инбридинг). Законы Г.
	выявления специфики	Менделя. Задачи на группы крови, специфики
	психического	психического функционирования человека в
	функционирования	психогенетических исследованиях.
	человека	
	1.8. Типы средовых	Взаимодействие генов и среды – развитие индивида.
	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

влияний: принадлежность к профессиональной, тендерной, этнической и социальным группам, специфика психического функционирования человека с учетом этнического и онтогенетического развития личности Степень средовых влияний в формировании исследуемого признака. Виды сред. Типы средовых влияний (общая и индивидуальная, общесемейная, межсемейная, систематическая, разделенная, общая среда) и их относительная роль, специфики психического функционирования человека в психогенетических исследованиях.

1.9. Генотип-средовые эффекты как специфика психического функционирования человека, специфика психического функционирования человека с учетом этнического и онтогенетического развития личности

Гено-средовые эффекты, специфики психического функционирования человека в психогенетических исследованиях. Три типа гено-средовой ковариации. Концепция «генотип-среда». Генотип-средовое взаимодействие, ассортативность. Использование психогенетических методов для выявления влияния генов и среды на исследуемый признак

2 Актуальные методы психогенетики как психологические ресурсы и их разрешающая способность

2.1. Основные методы выявления специфики психического функционирования человека в психогенетических исследованиях

Генеалогический метод, специфика психического функционирования человека в психогенетических исследованиях. Метод приемных детей. Популяционный метод. Близнецовый метод. Их разновидности и разрешающая способность. Подходы к методическим исследований психогенетических различий. Использование метода близнецов для анализа роли генотипа в формировании биоэлектрической активности мозга. Основные тенденции в формировании электроэнцефалограммы и вызванных потенциалов. Онтогенетическая стабильность переметров ЭЭГ и ВП. Возрастная динамика генотип-средовых соотношений в электроэнцефалограмме.

2.2. Основные закономерности поведенческих программ, кризисы развития и факторы риска

Исследование показателей функционирования физиологических систем организма (сердечнососудистой, дыхательной, мышечной, выделительной), которые изменяются при психической деятельности, кризисы развития и факторы риска. Их индивидуальная специфичность и достаточная устойчивость воспроизводимости при одинаковых условиях.

T	T T
	Психогенетические исследования кожно-
	гальванической реакции.
	Роль наследственности и среды в формировании
	функциональной асимметрии
	Развитие функциональной асимметрии в онтогенезе.
	Индивидуально-типологические различия
	функциональной асимметрии. Роль наследственности и
	среды в формировании асимметрии. Основные
	исследования в мировой и отечественной
	психогенетики и их результаты, прогнозируемые
	эффекты. Особенности функциональной асимметрии у
	близнецов.
2.3. Пошаговая	Дессидент. Первый шаг (постановка проблемы).
	Второй шаг (изменение движения мысли). Третий шаг
программа	(выработка нового мышления). Четвертый шаг (
перепрограммирования	закрепление), специфика психического
приема ми определения	функционирования человека с учетом этнического и
актуальных возможностей человека,	онтогенетического развития личности.
специфика психического	
функционирования	
человека с учетом	
этнического и	
онтогенетического	
развития личности	
2.4. Основные правила	Работа с клиентом. Пример консультирования по
психогенетического	бизнес-карьере, специфика психического
консультирования,	функционирования человека с учетом этнического и
специфика психического	онтогенетического развития личности.
функционирования	
человека с учетом	
этнического и	
онтогенетического	
развития личности	
2.5. Генеалогический	Анализ родословных – метод исследования семей.
метод. Построение	Признаки, принципы построения, основные правила
генограммы, специфика	сбора информации, легенда, основные обозначения:
психического	пробанд, сиблинги, сибсы, монозиготные близнецы,
функционирования	дизиготные близнецы, смерть, брак, развод и т.д.
человека с учетом	Ограничения метода и его разрешающая способность,
этнического и	специфика психического функционирования человека
онтогенетического	с учетом этнического и онтогенетического развития
развития личности	личности
2.6. Метод приемных	Суть метла приемных детей, его разновидности
детей. Популяционный	(полная и частичная схемы), их отличительные
 детен.	(Towns I was man exempt), in our intention

метод, специфин	-
психического	видов за рубежом и с России, специфика психического
функционирования	функционирования человека с учетом этнического и
человека с учето	1
этнического	и метода и его разрешающая способность.
онтогенетического	Основной метод клиникогенетических исследования.
развития личности	Основные подходы метода: детерминистический и
	стохастический, их сходства и различия, особенности
	использования, разрешающая способность и
	ограничения.
2.7. Метод близнецо	в. История формирования метода близнецов, специфика
Статистические методн	я, психического функционирования человека с учетом
специфика психическог	о этнического и онтогенетического развития личности.
функционирования	Основной метод психогенетических исследований.
человека с учето	м Разновидности метода близнецов: метод разлученных
этнического	и близнецов, близнецовой пары, близнецовых семей,
онтогенетического	контрольного близнеца. Их разрешающая способность.
развития личности	Ограничения метода в пренатальном и постнатальном
	периоде.
	Математическая обработка результатов
	психогенетических исследования, полученных
	основными методами: популяционным,
	генеалогическим, приемных детей, близнецов.
	Простейшие математические методы для выделения
	генетической и средовой дисперсий, генетических и
	средовых корреляций. Основное уравнение генетики
	количественных признаков. Модель одного гена,
	полигенная модель, генетические эффекты,
	коэффициент Хольцингера, Игнетьева, метод Де Фриза
	и Фулкера. Анализ путей. Анализ множественных
	переменных. Структурное моделирование
2.8. Личное	Правила личного консультирования, отчет по
психогенетическое	индивидуальной пошаговой программе
консультирование для	психогенетического перепрограммирования, анализ
анализа выполнения	выполнения конкретных профессиональных задач
конкретных	
профессиональных зада	
2.9. Психогенетические	Психогенетические исследования ассоциальности; -
исследования и генотип	
средовые соотношения	
вариативности	психогенетические исследования преступности
аддиктивного и	(воровство, убийство, мошенничество и др.)
отклоняющегося	
поведения, кризисы	
развития и факторы	

	риска				
3	Базовые законы наследственных и средовых детерминант в изменчивости				
	психологических признаков в индивидуальном развитии				
	3.1. Проблема изучения	Синдром дефицита внимания и гиперактивности.			
	индивидуальности	Неспособность к обучению. Практическое значение			
	(психологические	психогенетических исследований для организации			
	возможности)	процесса обучения и воспитания. Близнецы как особая			
		популяция: особенности развития детей-близнецов,			
		феномен «близнецовости» и его влияние на			
		формирование когнитивных психогенов и личностных			
		характеристик. «Близнецовые службы» во многих			
		странах мира. Дети из многодетной семьи: специфика			
		их развития, негативные и положительные последствия			
		многодетности и потребность в специализированной			
		психологической помощи. Онтогенетическая генетика			
		– психогенетика индивидуального развития человека.			
		Основные модели индивидуального развития.			
		Проблема биологического созревания и психического			
		развития. Наследственность как фактор,			
		типизирующий и индивидуализирующий развитие.			
	3.2. Психогенетические	Основы дизонтогенеза, актуальные психологические			
	исследования	возможности (психологические ресурсы).:			
	психического	- Биогенетическая теория этапности индивидуального			
	дизонтогенеза,	развития.			
	актуальные	-Виды дизонтогенеза (психическое недоразвитие,			
	психологические	задержанное развитие, поврежденное развитие,			
	возможности	дефицитарное развитие и дисгармоничное): понятие,			
	(психологические	суть, краткая характеристика.			
	ресурсы).	- Параметры дизонтогенеза по В.В. Лебединскому.			
		Профиль психического развития аномального ребенка			
		-Понятие системогенеза. Гетерохронность:			
		межфункциональная и внутрифункциональная.			
		- Асинхрония. Ретордация. Акселерация.			
	3.3. Генотип-средовые	Основные области и результаты психогенетических			
	соотношения в	исследований: интеллект, отдельные когнитивные			
	вариативности	функции, специальные способности. Неопределенность			
	когнитивных функций	понятия «интеллект» и связанные с этим трудности			
		интерпретации. Последовательный анализ данных,			
		полученных различными генетическими методами.			
		Мета-анализ результатов, приводящий к выводу о			
		существенной роли генетических факторов в общей			
		дисперсии оценок интеллекта. Аналогичный анализ			
		оценок вербального и невербального интеллекта и			
		противоречивость результатов. Анализ отдельных			

	когнитивных функций и когнитивных стилей.		
	Намечающаяся относительно большая генетическая		
	обусловленность пространственных способностей.		
3.4. Психогенетические	Представления о темпераменте, его структуре и		
исследования	возрастной динамике, кризисы развития и факторы		
темперамента, кризисы	риска. Соотношение темперамента и характера в		
развития и факторы	психогенетике. Генетические и средовые		
риска	детерминанты темперамента у детей младшего		
	возраста, некоторые результаты исследований		
	темперамента у подростков и взрослых людей.		
	Синдром «трудного темперамента».		
3.5. Генотип-средовые	Генетические и средовые факторы, обеспечивающие		
соотношения в	преемственность и гетерохронность развития. Смена		
индивидуальном	механизмов реализации психических функций и		
развитии	динамика генотип-средовых соотношений в		
(«онтопсихогенетика»)	онтогенезе. Возрастная динамика генотип-средовых		
Примеры	соотношений как основа для возрастной периодизации		
индивидуального	и для выделения сензитивных периодов развития		
психогенетического	Творческий отчет по индивидуальной пошаговой		
консультирования,	программе психогенетического		
актуальные	перепрограммирования, актуальные психологические		
психологические	возможности (психологические ресурсы). Способность		
возможности	выявлять актуальные психологические возможности		
(психологические	(психологические ресурсы), необходимые для		
ресурсы).	эффективного выполнения конкретных		
	профессиональных задач.		
3.7. Итоговая	Работа с клиентом. Пример консультирования по		
контрольная работа.	бизнес-карьере.		

4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося по ОФО в баллах (по видам) приведена в таблице 7.

Таблица 7 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

Учебная работа	Сумма	Виды и	Оценка в аттестации	Баллы
(виды)	баллов	результаты		
		учебной работы		
Текущая учебная	80	Лекционные	0,5 балла посещение 1 лекционного занятия	4-9
работа в		занятия (конспект)		
семестре		(9 занятий)		
(Посещение		Практические	1 балл - посещение 1 практического занятия	16 - 32
занятий по		занятия (16	и выполнение работы на 51-65%	
расписанию и		занятий).	2 - балла – посещение 1 занятия и	
выполнение			существенный вклад на занятии в работу всей	
заданий)			группы, самостоятельность и выполнение	

			работы на 85,1-100%	
		Тест	За один тест:	
		(2 теста)	5 баллов (выполнено 51 - 65% заданий)	10– 14
		(2 ICC1a)	6 балла (выполнено 66 - 85% задании)	10-14
			8 балла (выполнено 86 - 100% заданий)	
		Письменная работа	За письменную работу от 5 до 10 баллов: 5	10 20
		_	баллов (правильных ответов 51 - 65%), 8	
		семестр)	баллов (66-85%), 10 баллов (более 85%)	
		• /	1 балла – встречаются логические ошибки,	0 15
			1	8 – 15
		практическом	недостаточно аргументов; чтение доклада.	
		занятии	2 балла – доклад полностью соответствует	
		Dadanar	теме, выдержаны все нормы.	2 10
		Реферат		3-10
			отклонения в разделах, в источниках, цитатах	
			и т.д.)	
			10 -реферат соответствует теме, выдержана	
			трехчастная композиция, учтены все	
W	<u> </u>		требования.)	51 - 100
Итого по текуще		<u>. </u>		
Промежуточная	20	Вопрос 1	5 балла (пороговое значение)	5 - 10
аттестация (зачет	,		10 баллов (максимальное значение)	
с оценкой)	/баллов	Вопрос 2	5 балла (пороговое значение)	5 - 10
	приведен		10 баллов (максимальное значение)	
	ной	Решение	10 балла (пороговое значение)	10 - 20
	шкалы)	ситуационной	10 баллов (максимальное значение)	
		задачи.		
Итого по промеж	 куточной 2	 аттестации (зачет с о	 менкой)	(51 – 100%
	,		¬,	по
				приведенн
				ой шкале)
				20 – 40 б.
Суммарная оцен	 іка по дисі	циплине:		51 – 100 б.
• •		омежуточной аттеста	ции	

Краткая характеристика используемых оценочных средств

Шкала оценки устного ответа

Отметка «отлично» ставится, если:

- знания отличаются глубиной и содержательностью, дается полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы билета, так и на дополнительные;
 - студент свободно владеет научной терминологией;
- ответ студента структурирован, содержит анализ существующих теорий, научных школ, направлений и их авторов по вопросу билета;
 - логично и доказательно раскрывает проблему, предложенную в билете;
 - ответ характеризуется глубиной, полнотой и не содержит фактических ошибок;
 - ответ иллюстрируется примерами, в том числе из собственного опыта;
- студент демонстрирует умение аргументировано вести диалог и научную дискуссию.

Отметка «хорошо» ставится, если:

– знания имеют достаточный содержательный уровень, однако отличаются слабой структурированностью; содержание билета раскрывается, но имеются неточности при ответе на дополнительные вопросы

- имеющиеся в ответе несущественные фактические ошибки, студент способен исправить самостоятельно, благодаря наводящему вопросу;
 - недостаточно раскрыта проблема по одному из вопросов билета;
 - недостаточно логично изложен вопрос;
 - студент не может назвать авторов той или иной теории по вопросу билета;
 - ответ прозвучал недостаточно уверенно;
- студент не смог продемонстрировать способность к интеграции теоретических знаний и практики.

Отметка «удовлетворительно» ставится, если:

- содержание билета раскрыто слабо, знания имеют фрагментарный характер, отличаются поверхностностью и малой содержательностью, имеются неточности при ответе на основные вопросы билета;
 - программные материал в основном излагается, но допущены фактические ошибки;
 - студент не может обосновать закономерности и принципы, объяснить факты;
 - студент не может привести пример для иллюстрации теоретического положения;
- у студента отсутствует понимание излагаемого материала, материал слабо структурирован;
 - у студента отсутствуют представления о межпредметных связях.

Отметка «неудовлетворительно» ставится, если:

- обнаружено незнание или непонимание студентом сущностной части социальной психологии;
- содержание вопросов билета не раскрыто, допускаются существенные фактические ошибки, которые студент не может исправить самостоятельно;
- на большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена-студент затрудняется дать ответ или не дает верных ответов.

Шкала оценивания доклада

Оценка «отлично» выставляется, если: доклад содержит полную информацию по представляемой теме, основанную на обязательных литературных источниках и современных публикациях; выступление сопровождается качественным демонстрационным материалом (слайд-презентация, раздаточный материал); выступающий свободно владеет содержанием, ясно и грамотно излагает материал; свободно и корректно отвечает на вопросы и замечания аудитории; точно укладывается в рамки регламента.

Оценка «хорошо» выставляется, если: представленная тема раскрыта, однако доклад содержит неполную информацию по представляемой теме; выступление сопровождается демонстрационным материалом (слайд-презентация, раздаточный материал); выступающий ясно и грамотно излагает материал; аргументированно отвечает на вопросы и замечания аудитории, однако выступающим допущены незначительные ошибки в изложении материала и ответах на вопросы.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если: выступающий демонстрирует поверхностные знания по выбранной теме, имеет затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии курса; отсутствует сопроводительный демонстрационный материал.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если: доклад не подготовлен, либо имеет существенные пробелы по представленной тематике, основан на недостоверной информации, выступающим допущены принципиальные ошибки при изложении материала.

Шкала оценивания практических заданий

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если: содержание задания не осознано, продукт неадекватен заданию, выводы отсутствуют;

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если: задание выполнено частично, допущены ошибки логического или фактического характера, предпринята попытка сформулировать выводы;

Оценка «хорошо» выставляется, если: задание в целом выполнено, но допущены одна-две незначительных ошибки логического или фактического характера, сделаны выводы;

Оценка «отлично» выставляется, если: задание выполнено, сделаны в целом корректные выводы.

Соотношение видов рейтинга для дисциплины с экзаменом выглядит следующим образом.

Оценка «отлично» – 100-85 баллов.

Оценка «хорошо» – 75-84 балла.

Оценка «удовлетворительно» – 51-74 балла.

Оценка «неудовлетворительно» – менее 50 баллов.

Если к моменту проведения экзамена студент набирает 51 балл и более баллов, оценка может быть выставлена ему в ведомость и в зачетную книжку без процедуры принятия экзамена. Выставление оценок производится на последней неделе теоретического обучения по данной дисциплине.

Экзамен проводится по билетам. Каждый билет содержит два теоретических вопроса и один практический. На подготовку дается 20 минут.

Для оценивания уровня сформированности компетенции предполагается руководствоваться следующими критериями.

Ответ на экзамене позволяет оценить степень форсированности знаний. Ответ оценивается по 4 балльной системе.

Шкалы промежуточного контроля, по итогам изучения дисциплины.

Оценка «отлично» (100-85 баллов) ставится, если студент:

- Показывает глубокое и полное знание и понимание всего объема программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей.
- –Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщать, формировать выводы. Устанавливает межпредметные (на основе ранее приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применяет полученные знания в незнакомой ситуации. Последовательно, четко, связно, обоснованно и безошибочно излагает учебный материал: дает ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делает собственные выводы; формирует точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе не повторяет дословно текст учебника; излагает материал научным языком; правильно и обстоятельно отвечает на дополнительные вопросы. Использует для доказательства выводы из наблюдений и опытов.
- Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочета, который легко исправляет по требованию преподавателя; умеет оперировать теоретическим материалом.

Оценка «хорошо» (75-84 балла) ставится, если студент:

— Показывает знания всего изученного программного материала. Дает полный и правильный ответ на основе изученных теорий; допускает незначительные ошибки и недочеты при воспроизведении изученного материала, определения понятий неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и/или опыта.

- Материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании преподавателя; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.
- Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутри предметные связи. Применяет полученные знания на практике в видоизмененной ситуации, соблюдает основные правила культуры устной и письменной речи, использует научные термины.

Оценка «удовлетворительно» (51-74 балла) ставится, если студент:

- Усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала; материал излагает не систематизировано, фрагментарно, не всегда последовательно.
- Показывает недостаточность в сформированности отдельных знаний и умений;
 выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки.
- Допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие; не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов или допустил ошибки при их изложении.
- Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий.
- Отвечает неполно на вопросы преподавателя (упуская основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие большое значение в этом тексте.
- Обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы преподавателя, допуская одну две грубые ошибки.

Оценка «неудовлетворительно» (менее 50 баллов) ставится, если студент:

- Не усвоил и не раскрыл основное содержание материала; не делает выводов и обобщений.
- Не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов или имеет слабо сформированные и не полные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов и задач по образцу.
- При ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи преподавателя.
 - Не может ответить ни на один из поставленных вопросов.
 - Полностью не усвоил материал.

5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Учебная литература

Основная учебная литература:

- 1. Алферова, Г. А. Генетика: учебник для вузов / под редакцией Г. А. Алферовой. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2020. 200 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07420-8. URL: https://urait.ru/bcode/451733 (дата обращения: 26.02.2020). Текст: электронный.
- 2. 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. -URL: https://znanium.com/catalog/product/1229860 (дата обращения: 26.02.2020). – Текст: электронный.

Дополнительная учебная литература

- 1. Атраментова, Л. А. Введение в психогенетику: учебное пособие / Л. А. Атраментова, О. В. Филиппова. — 4-е изд., стер. — Москва : Флинта. 2019- — 472 c: ил. -ISBN 978-5-89349-656-7. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1047449 обращения: 26.02.2020). – Текст: электронный.
- 2. Мандель, Б. Р. Психогенетика: учебное пособие / Б. Р. Мандель. 4-е изд., стер. -Москва ФЛИНТА. 2018. 247 c **ISBN** 978-5-9765-2000-4. URL: https://znanium.com/catalog/product/1140618 (дата обращения: 26.02.2020). -Текст: электронный.
- 3. Цапов, Е. Г. Психогенетика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. Г. Цапов. - 3-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2019. -119 с.: ил. - ISBN 978-5-9765-2007-3. -URL: https://znanium.com/catalog/product/1048255 (дата обращения: 26.02.2020). – Текст: электронный.

5.2 Материально-техническое обеспечение программное И дисциплины

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях НФИ КемГУ:

214 Лаборатория психофизиологии. аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий лекционного типа;
- занятий семинарского (практического) типа;
- групповых и индивидуальных консультаций;
- текущего контроля и промежуточной аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: лоска меловая, кафедра, столы, стулья, сейф для хранения оборудования.

Оборудование для презентации учебного материала: стационарное -компьютер преподавателя, проектор.

Лабораторное оборудование: весы лабораторные, пульсоксиметр, секундомер, спирометр, тонометр, таблицы по анатомии и физиологии человека, микроскоп биологический «Биоланд Д-11», нервной, срезы мышечной, соединительной тканей животных (воск, дерево), микропрепараты клеток (нервные клетки).

Используемое программное обеспечение: MSWindows (MicrosoftImaginePremium 3 year по сублицензионному договору № 1212/КМР от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice распространяемое ПО). (свободно антивирусное ПО **ESET** EndpointSecurity, лицензия №EAV-0267348511 30.12.2022 г.;MozillaFirefox до (свободно GoogleChrome распространяемое ПО), (свободно распространяемое ΠO), Opera (свободно распространяемое FoxitReader (свободно ΠO), распространяемое ПО), WinDjView (свободно распространяемое ПО), Яндекс. Браузер (отечественное

Учебная 654027, Кемеровская область -Кузбасс, г. Новокузнецк, пр-кт Пионерский, д.13, пом. 2

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине

Академическая и специальная литература – психологические дисциплины. Психогенетика. Режим доступа – https://www.studmed.ru/science/psihologicheskie-discipliny/psihogenetika/

Учебные материалы для студентов (Медицина). Режим доступа: https://studme.org/Учебные

Soc.Lib.ru. — материалы по социологии, психологии и управлению. Сайт предназначен исключительно для научно-исследовательских целей, информирования общественности о научных разработках специалистов и прогрессивного развития мировой гуманитарной науки. Режим доступа http://soc.lib.ru/

Единое окно доступа к образовательным ресурсам — свободный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно-методических материалов для общего и профессионального образования (Психология). Режим доступа: http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.77.2

- 6. Иные сведения и (или) материалы.
- 6.1.Примерные задания письменных учебных работ
- 6.1.1. Контрольные задания для студентов ОЗФО
- Задача 1. Дочь дальтоника выходит замуж за сына другого дальтоника, причем жених и невеста различают цвета нормально. Каким будет зрение у их детей?
- Задача 2. Голубоглазый мужчина, родители которого имели карие глаза, женился на кареглазой женщине, у отца которой глаза были голубые, а у матери карие. От этого брака родился один ребенок, глаза которого оказались карими. Каковы генотипы всех упомянутых здесь лиц?
- Задача 3. У человека карий цвет глаз доминирует над голубым, а способность лучше владеть правой рукой доминирует над леворукостью, причем гены обоих признаков находятся в различных хромосомах. Кареглазый правша, гетерозиготный по обоим признакам женится на голубоглазой левше. Какое потомство в отношении указанных признаков следует ожидать в семье?
- Задача 4. У томатов нормальная высота растений А доминирует над карликовостью а. Определите генотипы скрещиваемых растений, если в их потомстве наблюдается расщепление по этим признакам в соотношении а) 1:1; б) 3:1.
 - Задача 5. Известно, что окраска шерсти у кошек контролируется геном,

локализованным в половой X-хромосоме. Одна аллель этого гена (В) дает черную окраску, другая – рыжую (b). Если встречаются оба аллельных гена – окраска черепаховая (трехцветная). Какое потомство по окраске шерсти следует ожидать при скрещивании рыжего кота с черепаховой трехцветной кошкой?

Задача 6. Почему у женщин, имеющих в генотипе ген гемофилии, болезнь не проявляется, а у мужчин проявляется? Объясните закономерности наследования данного заболевания

Задача 7. В каком случае у мужчины с заболеванием «дальтонизм» может быть внук – дальтоник? Объясните закономерности наследования данного заболевания.

Задача 8. Рецессивный ген гемофилии (не свертываемость крови) находится в Х-хромосоме. Отец девушки страдает гемофилией, тогда как мать ее в этом отношении здорова и происходит из семьи, благополучной по этому заболеванию. Девушка выходит замуж за здорового юношу. Что можно сказать о будущих сыновьях и дочерях в этой семье?

Задача 9. Рецессивный ген дальтонизма (цветовой слепоты) находится в Х-хромосоме. Отец девушки страдает дальтонизмом, а мать, как и все ее предки, различает цвета нормально. Девушка выходит замуж за здорового юношу. Что можно сказать о будущих сыновьях и дочерях в этой семье?

Задача 10. У человека карие глаза. Сколько генотипов данной аллели, и какие именно могут быть у человека такого фенотипа?

Задача 11. Темноволосая голубоглазая женщина, гомозиготная по двум аллелям, вступила в брак с темноволосым голубоглазым мужчиной гетерозиготным по первой аллели. Каковы вероятные генотипы и фенотипы детей?

Задача 12. Муж и жена имеют кудрявые темные волосы. У них родился ребенок с кудрявыми светлыми волосами. Каковы возможные генотипы у родителей?

Задача 13. Какие группы крови возможны у детей, если у их матери -2 группа, а у отца -4 группа крови? Почему?

6.2. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Семестр 4

Таблица 9 - Примерные теоретические вопросы и практические задания к зачету с оценкой

Разделы и темы Примерные		Примерные практические	
теоретические вопросы		задания	
Основы психогенетических возможностей для		1.Дайте характеристику	
анализа выполнения кон	ікретных	современной и зарубежной	
профессиональных задач		психогенетики, ее значение в	

- 1.1.Предмет психогенетики, понятие о необходимых психологических ресурсах, обеспечивающих эффективность выполнения конкретных профессиональных задач Трансгенерационный подход.
- 1.Предмет, мировоззренческое и методологическое значение психогенетики. Способность выявлять специфику психического функционирования человека с учётом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к профессиональной, тендерной, этнической и социальным группам 2.Психогенетика как психологический pecypc, обеспечивающий эффективность выполнения конкретных профессиональных задач
- 1.2.Основные положения современной генетики, необходимые для профессионального понимания психологических данных. Влияние генов на личную жизнь человека
- 3. Естественный отбор: наследственность и изменчивость. 4. Генетическое здоровье. Группы крови. 5. Мутации и их разновидности. Репарации.
- 1.3.Психогенетические исследования сценариев жизни, психологические ресурсы, определения актуальных возможностей человека. Диагностика поведенческих паттернов. Модели поведения.
- 6.Сценарий жизни, закономерности наследования поведения. 7. Характеристика основных моделей поведения (паттерны, стратегии).
- 1.4. История психогенетики, базовые законы психофизиологического развития
- 8.История развития психогенетики, связь с другими науками. 9.Развитие психогенетики в мировой и отечественной

- психологическом консультировании. Обоснуйте свой ответ.
- 2.В развитии психогенетики выделяют 4 этапа, в выделении каждого какое событие сыграло основную роль. Дайте название каждому этапу и объясните, почему именно так он называется. 3.У человека темный цвет волос (A) доминирует над светлым цветом (а), карий цвет глаз (В) над голубым (b). Запишите генотипы родителей, возможные фенотипы и генотипы детей, родившихся ОТ брака светловолосого голубоглазого иниржум гетерозиготной И кареглазой светловолосой

женщины.

4. Группа крови и резус-фактор аутосомные несцепленные признаки. Группа крови контролируется тремя аллелями одного гена: і0, 1А, 1В. Аллели ІА и IB доминантны по отношению к аллелю і0. Первую группу (0) определяют рецессивные аллели і0, вторую группу (А) определяет доминантный аллель ІА, третью группу (B) определяет доминантный аллель IB. четвёртую (AB) лва доминантных аллеля — IAIB. Положительный резус-фактор (R) доминирует над отрицательным (r).

	T
	науке
1.5. Генетика	10.Основы генетики:
количественных	понятия и закономерности
признаков для	наследования
выявления	(Менделеевская генетика).
психогенетических	11. Основные
факторов риска,	закономерности проявления
представления об	психогенетических
основных методах	программ
выявления специфики	
психического	
функционирования	
человека	
1.6. Наследование,	12.Наследование,
сцепленное с полом (Х,	сцепленное с полом.
У), представления об	13.Типы наследования
основных методах	наследственных болезней
выявления специфики	(неменделевская генетика).
психического	(пеменделевекая генетика).
функционирования	
человека	
1.7. Структура ДНК,	14.ДНК – как носитель
	' '
представления об	наследственной
основных методах	информации
выявления специфики	15. Цитологическая
психического	организация хромосом
функционирования	
человека	
1.8. Типы средовых	16.Генотип-средовые
влияний:	влияния в развитии
принадлежность к	психологических
профессиональной,	признаков.
тендерной, этнической и	17. Психогенетические
социальным группам,	исследования движений и
специфика психического	моторики.
функционирования	
человека с учетом	
этнического и	
онтогенетического	
развития личности	
1.9. Генотип-средовые	18.Генотип-средовые
эффекты как специфика	влияния (эффекты) на
11	, /
психического	поведение человека.
функционирования	19.Генетическая

1	Tarry of Average (ICDE)			
человека, специфика	психофизиология (КРГ).			
психического				
функционирования				
человека с учетом				
этнического и				
онтогенетического				
развития личности				
Актуальные методы	психогенетики как	1. Соотнеси	те характеристики:	
психологические ресурс		Дети в	Характеристика	
способность	• •	семье	True of the control o	
	20. Основные методы	Старший	а) Люди со	
	выявления специфики	ребенок	сложной судьбой,	
2.1. Основные методы	психического		менее ответственны	
выявления специфики	функционирования		и плывут по	
психического	человека в		течению, мало	
функционирования	психогенетических		конкурентоспособны	
человека в	исследованиях.	Средний	b) Рождается более	
психогенетических	21. Особенности	ребенок	'	
исследованиях	психогенетических	реоснок	счастливым,	
	методов.	родители не сильн строжатся и н		
_	22. Основные	-	_	
2.2. Основные			требуют много	
закономерности	закономерности	M	-) II	
поведенческих	поведенческих программ.	Младший	с) Чаще имеет	
программ, кризисы	23. Кризисы развития и	ребенок	паттерн 1 родителя,	
развития и факторы	факторы риска, выявляемые		они ответственны и	
риска	психогенетическими	исполнительны,		
2.2 H	методами.	много хотят		
2.3. Пошаговая	24. Шаги		жизни,	
программа	психогенетического		целеустремлённые	
психогенетического	перепрограммирования.			
перепрограммирования	25. Этапы определения	2. Соотнеси	те характеристики:	
приемами определения	актуальных возможностей		T	
актуальных	человека, специфика	Стратегии	Характеристика	
возможностей человека,	психического	1.	а) человек все	
специфика психического	функционирования	Бездействи	1 *	
функционирования	человека с учетом		(друзей, здоровье,	
человека с учетом	этнического и		семью и т.д)	
этнического и	онтогенетического	2.	b) человек	
онтогенетического	развития личности	Загнанност	постоянно ат	
развития личности]	ощущает, что он	
2.4. Основные правила	26. Основные правила		не может решить	
психогенетического	психогенетического		проблемы, у него	
консультирования,	консультирования.		очень много дел и	
специфика психического	27. Выявление на			

функционирования	консультировании		времени ни на что	
человека с учетом специфики психического		не хватает		
этнического и функционирования		3. Потеря с) человек по		
онтогенетического	человека с учетом		жизни ленив,	
развития личности	этнического и		надеется, что всё	
	онтогенетического		само собой	
	развития личности		разрешиться,	
	28. Суть генеологического		всегда найдет	
2.5. Генеалогический	метода, его значение для		1000 причин и	
метод. Построение	выявления специфики		оправданий себе	
генограммы, специфика	психического	4.	d) человек в	
психического	функционирования	Остановки	разных сферах ни	
функционирования	человека с учетом	Остановки	чего и никогда не	
человека с учетом	этнического и			
этнического и			доделывает, всю	
	онтогенетического		время что-то	
онтогенетического	развития личности		мешает, он	
развития личности	29. Обозначения и правила		ощущает себя не	
	построения генограммы.		реализованным	
	30. Особенности метода	3.Составьте сх		
	приемных детей для	задачи. Какой закон		
	выявления специфики	наследственности проявляется в данном случае? По родословной,		
	психического			
2.6. Метод приемных	функционирования	установите характер наследования		
детей. Популяционный	человека с учетом признака, выделенного черным			
метод, специфика	этнического и	цветом (доминантный или		
психического	онтогенетического	рецессивный, сцеплен или		
функционирования	развития личности.	несцеплен с полом), генотипы		
человека с учетом	31. Особенности	детей в первом и втором		
этнического и	популяционного метода для	поколении		
онтогенетического	выявления специфики	4. Составьте ге	енограмму по	
развития личности	психического	любому психо.	погическому	
развития ли-шости	функционирования	признаку в вашей семейной		
	человека с учетом	родословной.		
	этнического и			
	онтогенетического			
	развития личности.			
2.7. Метод близнецов.	32. Особенности методы			
Статистические методы,	близнецов			
специфика психического	33. Отличие статистических			
функционирования	методов психогенеттики.			
человека с учетом				
этнического и				
онтогенетического				
развития личности				
2.8. Личное	34. Суть личного			
<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		

психогенетическое консультирование для анализа выполнения конкретных профессиональных задач	психогенетическое консультирование для анализа выполнения конкретных профессиональных задач 35. Правила личного психогенетическое консультирование для анализа выполнения конкретных профессиональных задач			
2.9. Психогенетические исследования и генотипсредовые соотношения в вариативности аддиктивного и отклоняющегося поведения, кризисы развития и факторы риска	36. Психогенетические исследования ассоциальности, алкоголизма, определение кризисов развития и факторов риска 37.Психогенетические исследования преступности, определение кризисов развития и факторов риска			
Базовые законы наследс	 Гвенных и средовых	1.Заполните	таблицу	типы
детерминант в изменчив	-	среды.		
признаков в индивидуал	ьном развитии	Общая (Es)		
3.1. Проблема изучения индивидуальности (психологические возможности)	38. Психогенетические возможности выявления, определения, измерения индивидуальных различий. 39. Классификация типологий и методологий изучения индивидуальности в психогенетике.	Общесемейная Разделенная Это что-то для всех родственников(En)		
3.2. Психогенетические исследования психического дизонтогенеза, актуальные психологические возможности (психологические ресурсы).	40.Психогенетические основы дизонтогенеза. 41.Психический дизонтогенез (аутизм, болезнь Альцгеймера, маниакально-депрессивный психоз, шизофрения).	Внутрисемейная Уникальная для всех членов семьи		

	T	1		
	42.Генотип-средовые	2.Одним из наиболее известных		
3.3. Генотип-средовые	влияния в развитии	является Нью-Йоркское		
соотношения в	психологических	лонгитюдное исследование		
вариативности	признаков.	темперамента, выполненное под		
когнитивных функций	43. Психогенетика	руководством А. Томаса и С. Чесс		
	одаренности.	Авторами было выделено 9		
3.4. Психогенетические	44.Психогенетические	свойств темперамента:		
	исследования	1) активность		
исследования	темперамента.	2) ритмичность		
темперамента, кризисы развития и факторы	45. Психогенетические	3) приближение или удаление		
1	исследования экстраверсии,	4) адаптивность		
риска	нейротизма, личности.	5) интенсивность реакций		
3.5. Генотип-средовые	46. Семейная среда.	6) порог реактивности		
соотношения в	47. Индивидуальная среда.	7) преобладающее настроение;		
индивидуальном	_	8) отвлекаемость		
развитии		9) устойчивость внимания.		
(«онтопсихогенетика»)		3.Дайте краткую характеристику		
3.6. Примеры	48. Характеристика	каждого свойства и процент		
индивидуального	начального этапа	влияния на него наследственности		
психогенетического	психологического	и среды.		
консультирования,	переобучения (первый и	4. Популяционная вариативность		
актуальные	второй шаг).	признака формируется во взаимо-		
психологические	49. Характеристика второго	действии генотипов и сред,		
возможности	этапа психологического	поэтому можно предположить, что		
(психологические	переобучения (третий и	существенные социальные,		
ресурсы).	четвертый шаг).	экономические и другие		
	50. Практическое значение	изменения в жизни общества		
	психогенетических	могут повлечь за собой и		
	исследований для	изменения в соотношении		
	организации обучения.	генетических и средовых		
	Способность выявлять	детерминант в изменчивости		
	актуальные	интеллекта. Расскажите, с этой		
	психологические	точки зрения, какие изменения в		
	возможности	результатах исследований		
	(психологические ресурсы),	интеллекта произошли за		
	необходимые для	последний век		
	эффективного выполнения			
	конкретных			
	профессиональных задач.			
	1 1			

	5.	В	решении	К	аких
	психол	огич	неских	про	блем
	комков	кно	использоват	ъ тех	нику
	психог	енет	ического		
	консультирования, раскройте на примере. 6. Высвобождение от негативных				
	эмоций	í, o	т старого	стерео	типа
	мышле	кин	и повед	цения,	OT
	дестру	ктив	ных	МОД	елей
	реагир	ован	ия на	типит	чные
	жизнен	ные	ситуации	на к	аком
	шаге		психоген	етичес	ского
	консультирования проводят. Дайте полое описание этого этапа				

Составитель: Проскурякова Л.А., д-р биол. наук, доцент, профессор каф. психологии и общей педагогики