

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
(ВлГУ)

Гуманитарный институт



УТВЕРЖДАЮ:

Директор института

*Петровичева Е.М.*  
Петровичева Е.М.

24.06.2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Общий психологический практикум**  
(наименование дисциплины)

**направление подготовки / специальность**

37.03.01. Психология

(код и наименование направления подготовки (специальности))

**направленность (профиль) подготовки**

Психология

(направленность (профиль) подготовки)

г. Владимир

2021

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель курса** – формирование теоретических представлений и знаний об организации и проведении психологического исследования, а также умений и опыта практического применения основных методов психологии знакомство с логикой психологического исследования, основными методами сбора эмпирических данных и оформлением результатов.

### Задачи курса:

- помочь студентам получить психологические знания, которые в дальнейшем могут быть ими использованы при освоении смежных дисциплин, различных педагогических и психологических техник, актуализировать научно-теоретические и экспериментальные позиции (подходы) к исследованию психики человека;
- познакомить с методами исследования в психологии;
- обучить процедурам получения и описания эмпирических данных, стандартным способам представления и обработки данных и анализа результатов;
- освоить планирование эмпирических исследований;
- углубить знания по видам наблюдения и эксперимента в психологии, по видам беседы, тестирования, шкалирования.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Общий психологический практикум» относится к обязательной части учебного плана направления 37.03.01 - Психология.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП (компетенциями и индикаторами достижения компетенций)

Формируемые компетенции (код, содержание компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование оценочного средства
	Индикатор достижения компетенции (код, содержание индикатора)	Результаты обучения по дисциплине	
ОПК1 – способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	ОПК-1.1 Знает основные источники и методы поиска научной информации; основной круг проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности, и основные способы (методы, алгоритмы) их решения ОПК-1.2 Умеет выделять и обосновывать авторский вклад в проводимое исследование, оценивать его научную новизну и практическую значимость при условии уважительного	Знает основные источники и методы поиска научной информации; основной круг проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности, и основные способы (методы, алгоритмы) их решения Умеет выделять и обосновывать авторский вклад в проводимое исследование, оценивать его научную новизну и практическую значимость при условии	Тестовые вопросы к рейтинг-контролю №2 и №3 (1 семестр), к рейтинг-контролю №2 и №3 (2 семестр) (см. пункт 5.1); Практико-ориентированные задания для самостоятельной работы обучающегося: тема №1-5 (1 семестр); тема №1-4 (2 семестр) (см. пункт 5.3)

	<p>отношения к вкладу и достижениям других исследователей, занимающихся (занимавшихся) данной проблематикой, соблюдения научной этики и авторских прав; собирать, отбирать и использовать необходимые данные и эффективно применять количественные методы их анализа; анализировать, систематизировать и усваивать передовой опыт проведения научных исследований; находить (выбирать) наиболее эффективные (методы) решения основных типов проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности.</p> <p>ОПК-1.3 Владеет современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в определенных областях экономической науки.</p>	<p>уважительного отношения к вкладу и достижениям других исследователей, занимающихся (занимавшихся) данной проблематикой, соблюдения научной этики и авторских прав; собирать, отбирать и использовать необходимые данные и эффективно применять количественные методы их анализа; анализировать, систематизировать и усваивать передовой опыт проведения научных исследований; находить (выбирать) наиболее эффективные (методы) решения основных типов проблем (задач), встречающихся в избранной сфере научной деятельности.</p> <p>Владеет современными методами, инструментами и технологией научно-исследовательской и проектной деятельности в определенных областях экономической науки.</p>	
<p>ОПК2 – способен применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирического данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность</p>	<p>ОПК-2.1 Знает основные направления современных социально-психологических исследований; методики социально-психологических исследований, этапы и структуру социально-психологического исследования, методы обработки данных социально-психологических исследований, требования</p>	<p>Знает основные направления современных социально-психологических исследований; методики социально-психологических исследований, этапы и структуру социально-психологического исследования, методы обработки данных социально-психологических исследований,</p>	<p>Тестовые вопросы к рейтинг-контролю №2 и №3 (1 семестр), к рейтинг-контролю №2 и №3 (2 семестр) (см. пункт 5.1); Практико-ориентированные задания для самостоятельной работы обучающегося: тема №1-5 (1 семестр); тема №1-4 (2</p>

<p>выводов научных исследований</p>	<p>представлению результатов социально-психологического исследования, этические принципы социально-психологического исследования.</p> <p>ОПК-2.2 Умеет соотносить возможности применения различных методов социальной психологии с необходимостью решения той или иной задачи профессиональной деятельности, планировать и проводить социально-психологическое исследование.</p> <p>ОПК-2.3 Владеет навыками диагностики, анализа и интерпретации данных социально-психологического исследования в соответствии с поставленной задачей</p>	<p>требования к представлению результатов социально-психологического исследования, этические принципы социально-психологического исследования.</p> <p>Умеет соотносить возможности применения различных методов социальной психологии с необходимостью решения той или иной задачи профессиональной деятельности, планировать и проводить социально-психологическое исследование.</p> <p>Владеет навыками диагностики, анализа и интерпретации данных социально-психологического исследования в соответствии с поставленной задачей</p>	<p>семестр) (см. пункт 5.3)</p>
<p>ОПК4 – способен использовать основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования</p>	<p>ОПК-4.1 Знает социально-психологические феномены и методы психологического вмешательства и воздействия на индивида, группу.</p> <p>ОПК-4.2 Умеет анализировать возможности различных форм психологической помощи (развитие, коррекция, реабилитация) в оказании психологической помощи отдельным лицам, группам населения и (или) организациям, в том числе лицам с ограниченными</p>	<p>Знает социально-психологические феномены и методы психологического вмешательства и воздействия на индивида, группу.</p> <p>Умеет анализировать возможности различных форм психологической помощи (развитие, коррекция, реабилитация) в оказании психологической помощи отдельным лицам, группам населения и (или) организациям, в том числе лицам с ограниченными</p>	<p>Тестовые вопросы к рейтинг-контролю №2 и №3 (1 семестр), к рейтинг-контролю №2 и №3 (2 семестр) (см. пункт 5.1); Практико-ориентированные задания для самостоятельной работы обучающегося: тема №1-5 (1 семестр); тема №1-4 (2 семестр) (см. пункт 5.3)</p>

	<p>возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования в соответствии с поставленными задачами.</p> <p>ОПК-4.3 Владеет основными методами развития, коррекции, реабилитации для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования.</p>	<p>возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования в соответствии с поставленными задачами.</p> <p>Владеет основными методами развития, коррекции, реабилитации для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования.</p>	
<p>ОПК5 – способен выполнять организационную и техническую работу в реализации конкретных мероприятий профилактического, развивающего, коррекционного или реабилитационного характера</p>	<p>ОПК-5.1 Знает понятие, структуру, основные этапы психологической работы; психофизические и возрастные особенности личности.</p> <p>ОПК-5.2 Умеет применять основные методологические принципы, понятия, категории, этапы психологического обследования; применять основные направления и методы психодиагностики в работе с личностью.</p> <p>ОПК-5.3 Владеет навыками профилактической, развивающей, коррекционной и реабилитационной работы; основными направлениями и методами психодиагностики в работе с личностью.</p>	<p>Знает понятие, структуру, основные этапы психологической работы; психофизические и возрастные особенности личности.</p> <p>Умеет применять основные методологические принципы, понятия, категории, этапы психологического обследования; применять основные направления и методы психодиагностики в работе с личностью.</p> <p>Владеет навыками профилактической, развивающей, коррекционной и реабилитационной работы; основными направлениями и методами психодиагностики в работе с личностью.</p>	<p>Тестовые вопросы к рейтинг-контролю №2 и №3 (1 семестр), к рейтинг-контролю №2 и №3 (2 семестр) (см. пункт 5.1); Практико-ориентированные задания для самостоятельной работы обучающегося: тема №1-5 (1 семестр); тема №1-4 (2 семестр) (см. пункт 5.3)</p>

<p>ОПК6 – способен оценивать и удовлетворять потребности и запросы целевой аудитории для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам</p>	<p>ОПК-6.1 Знает способы выявления и оценки потребностей и запросов целевой аудитории, а также практически приемлемые подходы к удовлетворению потребностей и запросов целевой аудитории для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам.</p> <p>ОПК-6.2 Умеет обосновывать психологическую значимость и роль каждой из психологических теорий и концепций; выделить закономерности, выводимые из различных областей психологии с целью их применения в психологической практике.</p> <p>ОПК-6.3 Владеет навыками выявления потребностей и запросов целевой аудитории и их учета при формулировании психологических рекомендаций и прогнозов в области психологии для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам.</p>	<p>Знает способы выявления и оценки потребностей и запросов целевой аудитории, а также практически приемлемые подходы к удовлетворению потребностей и запросов целевой аудитории для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам.</p> <p>Умеет обосновывать психологическую значимость и роль каждой из психологических теорий и концепций; выделить закономерности, выводимые из различных областей психологии с целью их применения в психологической практике.</p> <p>Владеет навыками выявления потребностей и запросов целевой аудитории и их учета при формулировании психологических рекомендаций и прогнозов в области психологии для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам.</p>	<p>Тестовые вопросы к рейтинг-контролю №2 и №3 (1 семестр), к рейтинг-контролю №2 и №3 (2 семестр) (см. пункт 5.1); Практико-ориентированные задания для самостоятельной работы обучающегося: тема №1-5 (1 семестр); тема №1-4 (2 семестр) (см. пункт 5.3)</p>
<p>ОПК7 – способен поддерживать уровень профессиональной компетенции, в том числе за счет понимания и готовности</p>	<p>ОПК-7.1 Знает требования к осваиваемой профессии, психологические основы организации и планирования профессиональной деятельности, этапы профессионального</p>	<p>Знает требования к осваиваемой профессии, психологические основы организации и планирования профессиональной деятельности, этапы профессионального становления личности;</p>	<p>Тестовые вопросы к рейтинг-контролю №2 и №3 (1 семестр), к рейтинг-контролю №2 и №3 (2 семестр) (см. пункт 5.1); Практико-ориентированные</p>

<p>работать под супервизией</p>	<p>становления личности; этапы, механизмы и трудности социальной и профессиональной адаптации. ОПК-7.2 Умеет самостоятельно оценивать роль новых знаний, навыков и компетенций в образовательной, профессиональной деятельности; самостоятельно оценивать необходимость и возможность социальной, профессиональной адаптации, мобильности в современном обществе; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов анализа, оценивать и прогнозировать последствия своей социальной и профессиональной деятельности; определять профессиональную деятельность с учётом норм профессиональной этики и психологических основ профессионального взаимодействия; использовать формы и методы самообучения и контроля (готовность работать под супервизией). ОПК-7.3 Владеет навыками организации и планирования собственной деятельности при решении задач профессионального и личностного развития; навыками анализа собственной деятельности в рамках</p>	<p>этапы, механизмы и трудности социальной и профессиональной адаптации. Умеет самостоятельно оценивать роль новых знаний, навыков и компетенций в образовательной, профессиональной деятельности; самостоятельно оценивать необходимость и возможность социальной, профессиональной адаптации, мобильности в современном обществе; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов анализа, оценивать и прогнозировать последствия своей социальной и профессиональной деятельности; определять профессиональную деятельность с учётом норм профессиональной этики и психологических основ профессионального взаимодействия; использовать формы и методы самообучения и контроля (готовность работать под супервизией). Владеет навыками организации и планирования собственной деятельности при решении задач профессионального и личностного развития; навыками анализа собственной</p>	<p>задания для самостоятельной работы обучающегося: тема №1-5 (1 семестр); тема №1-4 (2 семестр) (см. пункт 5.3)</p>
---------------------------------	--	--	--

	профессиональных стандартов и квалификационных требований; навыками анализа случаев из практики с точки зрения различных направлений и подходов.	деятельности в рамках профессиональных стандартов и квалификационных требований; навыками анализа случаев из практики с точки зрения различных направлений и подходов.	
--	--	--	--

#### 4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа.

##### Тематический план форма обучения – очная

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Контактная работа обучающихся с педагогическим работником				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	в форме практической подготовки		
1	Методы исследования в психологии, этапы эмпирического исследования	1	1-6	4	6			7	Рейтинг-контроль №1
2	Наблюдение как один из основных методов психологии. Виды наблюдений в психологии	1	7-10	8	8			7	
3	Виды беседы в психологии, навыки ведения беседы	1	11-14	8	6			7	Рейтинг-контроль №2
4	Создание психологического и поведенческого портретов личности	1	15-16	8	8			7	
5	Психодиагностические методы	1	17-18	8	6			8	Рейтинг-контроль №3
Всего за 1 семестр:			1-18	36	36			36	Зачет
Наличие в дисциплине КП/КР		1			-				
1	Тестирование (использование	2	1-5	6	10			13	рейтинг-контроль №1

	методик исследования индивидуально-типологических особенностей личности).								
2	Психологические измерения.	2	6-10	4	10			13	рейтинг-контроль №2
3	Эксперимент и его разновидности	2	11-14	6	8			13	
4	Корреляционные исследования	2	15-18	2	8			15	рейтинг-контроль №3
Всего за 2 семестр:			1-18	18	36			54	Экзамен
Наличие в дисциплине КП/КР		2			-				
Итого по дисциплине		1-2		54	72			90	Зачет, экзамен

### Содержание лекционных занятий по дисциплине

#### Семестр 1

**Тема №1. Методы исследования в психологии, этапы эмпирического исследования.**

**Содержание темы.**

Методы исследования в психологии. Процедуры получения и описания эмпирических данных. Стандартные способы представления и обработки данных и анализа результатов. Планирование эмпирических исследований.

**Тема №2. Наблюдение как один из основных методов психологии. Виды наблюдений.**

**Содержание темы.**

Понятие о наблюдении (анализ определений). Основные характеристики метода наблюдения: целенаправленность, планомерность, компетентность и т.д. Специфика наблюдения и его объекты. Правила применения наблюдения. Трудности, недостатки и типичные ошибки метода наблюдения. Виды наблюдения в психологии: стандартизированное, лабораторное, полевое, включенное, невключенное; навыки ведения, обработки и интерпретации протоколов.

**Тема №3. Виды беседы в психологии, навыки ведения беседы.**

**Содержание темы.**

Понятие о методе беседы (анализ и определений разных авторов). Виды беседы: вводная, экспериментальная, клиническая (психотерапевтическая); стандартная и свободная; управляемая и неуправляемая и другие. Специфичность метода беседы, её процедура, требования к ней, достоинства и недостатки метода. Типы вопросов: прямые, косвенные, проективные.

**Тема №4. Создание психологического и поведенческого портретов личности.**

**Содержание темы.**

Понятие о психологическом портрете личности. Образ, создаваемый на основе изучения компонентов структуры личности. Познавательная и эмоционально-волевая сфера личности, индивидуально-типологические особенности как основа изучения параметров личности. Индивидуальные проявления и их воплощение в поведенческом портрете (стили поведения, общения, имиджевые характеристики). Образцы психологических характеристик.

**Тема №5. Психодиагностические методы.**

**Содержание темы.**

Классификация психодиагностических методов. Психологическая информация в психодиагностической работе. Схема получения психодиагностических данных. Организация и этапы психодиагностического исследования. Использование психодиагностических данных при оказании психологической помощи. Требования психометрии. Применение данных психодиагностики в педагогической и социальной практике.

## **Семестр 2**

### **Тема №1. Тестирование. Использование методик исследования индивидуально-типологических особенностей личности.**

#### **Содержание темы.**

Метод тестов в психологии. Классификации тестов. Достоинства или недостатки. Этапы становления метода тестирования за рубежом:

– Первое употребление понятия «интеллектуальный тест» Дж. М. Кеттелом в 1890г. Провозглашение необходимости стандартизации тестов.

– Первое десятилетие XX века. Широкое распространение метода. Создание первых тестов интеллекта (А. Бине, А. Симон). Введение понятия коэффициента IQ В. Штерном.

– Первая мировая войны. Изменение формы проведения испытания: появление первых групповых тестов. Упрощение инструктирования, процедуры проведения и оценки результатов тестирования.

– Появление тестов специальных способностей. Развитие проф. отбора и распределения персонала в промышленности и военном деле.

– Монофакторные и мультифакторные концепции как теоретическая основа тестов интеллекта.

– Возникновение тестов достижений, которые отражают влияние специальных программ обучения на эффективность решения тестовых заданий. (Например, Стэнфордский тест достижений (SAT) - 1923 г)

Развитие тестирования в России.

### **Тема №2. Психологические измерения: методы нольмерного, одномерного и многомерного шкалирования.**

#### **Содержание темы.**

Проблемы измерения в психологии. Приемы измерений. Типы измерительных шкал. Свойства шкал. Допустимое преобразование. Адекватные шкале методы математической статистики. Нольмерное шкалирование. Одномерное шкалирование. Многомерное шкалирование.

### **Тема №3. Эксперимент и его разновидности.**

#### **Содержание темы.**

Определение метода эксперимента. Виды эксперимента. Сравнительная характеристика методов наблюдения и эксперимента. Разновидности экспериментальных исследований.

- Экспериментальные исследования ощущений психофизическими методами.
- Экспериментальные исследования восприятия.
- Экспериментальные исследования представлений.
- Экспериментальные исследования памяти.
- Экспериментальные исследования внимания.
- Экспериментальные исследования мышления.
- Исследование высших познавательных процессов в гештальтпсихологии.
- Исследование личностно-мотивационной сферы человека
- Генетический тип исследования.
- Клинический тип исследования.
- Интеграция результатов различных экспериментов, проведенных на генеральных испытуемых.

#### **Тема №4. Корреляционные исследования и квазиэкспериментальные планы.**

##### **Содержание темы.**

Корреляционные исследования. Особенности выявления взаимосвязи между двумя переменными в психологическом исследовании. Коэффициент ранговой корреляции по Ч.Спирмену. Коэффициент линейной корреляции по К.Пирсону. Коэффициент взаимной сопряженности Пирсона. Расчет коэффициентов корреляции на материале проведенных экспериментов. Интерпретация результатов. Квазиэкспериментальные планы. Исследование процессов, протекающих в открытой системе - естественной среде. Выявление «независимой переменной». Получение и анализ данных. Возможности и ограничения квазиэкспериментальных планов. Примеры квазиэкспериментов.

#### **Содержание практических занятий по дисциплине**

##### **Семестр 1**

#### **Тема №1. Методы исследования в психологии, этапы эмпирического исследования.**

##### **Содержание темы.**

1. Подготовительный. Он включает изучение предмета исследования, определения задач исследования, разработки гипотез исследования и планирование использования конкретных методик (приемы и способы исследования) исследования.
2. Сбор фактических данных об интересующем нас психическом явлении. Мы наблюдаем или проводим эксперимент и записываем в дневники факты, обнаруженные в ходе исследования. Затем мы делим испытуемых на группы с равными качественными показателями для дальнейшего эксперимента, а материалы и факты – на серии или этапы.
3. Количественная обработка данных, построение графиков, таблиц (частных и итоговых).
4. Интерпретация данных и формулирование выводов.
5. Анализ методов и этапов психологического исследования на примере оформления структуры и содержания курсовой работы по психологии.

#### **Тема №2. Наблюдение как один из основных методов психологии. Виды наблюдений.**

##### **Содержание темы.**

1. Понятие о наблюдении (анализ определений). Наблюдение как метод и методика.
2. Основные характеристики метода наблюдения: целенаправленность, планомерность, компетентность и т.д.
3. Специфика наблюдения и его объекты. Правила применения наблюдения.
4. Специфические трудности, недостатки и типичные ошибки метода наблюдения.
5. Цели, программы и единицы наблюдения.
6. Формы записи данных наблюдения:
  - протокол и его виды,
  - категоризированное описание,
  - шкалирование (хронометраж) и т.п.
7. Виды наблюдения и их характеристика.
8. Понятие о самонаблюдении.

#### **Тема №3. Виды беседы в психологии, навыки ведения беседы.**

##### **Содержание темы.**

1. Понятие о методе беседы (анализ определений).
2. Виды беседы:
  - вводная,
  - экспериментальная,
  - клиническая (психотерапевтическая),
  - стандартная и свободная,

– управляемая и неуправляемая.  
3. Специфичность метода беседы, процедура и требования к проведению данного метода.

Недостатки метода.

4. Типы вопросов: прямые, косвенные, проективные.

На основе изучения литературы выделить виды беседы и дать им содержательную характеристику в форме таблицы.

Задание. В парах организовать беседу на заданную тему, с последующей обработкой полученных данных и составлением отчета.

#### **Тема №4. Создание психологического и поведенческого портретов личности.**

##### **Содержание темы.**

Примерная схема изучения личности учащегося включает психолого-педагогическую характеристику:

Структура психологической характеристики личности учащегося.

1. Общие данные;
2. Взаимоотношения с коллективом;
3. Учебная деятельность. Познавательная сфера личности.
4. Трудовая деятельность.
5. Направленность личности. Специальные способности.
6. Дисциплинированность.
7. Черты характера и темперамента.
8. Общие психолого-педагогические выводы.
9. Заключение. (Задачи и пути дальнейшего развития)

Психодиагностические средства (методы и методики) для диагностики, изучения, психологического заключения, психокоррекции и перспективной линии развития личности.

#### **Тема №5. Психодиагностические методы.**

##### **Содержание темы.**

##### *1. Универсальные интеллектуальные психодиагностические методики*

Теоретические основы диагностики интеллекта: основные понятия, теории, подходы. История возникновения тестов и интеллекта: шкалы Бине-Симона, Стенфорд-Бине. Понятие о коэффициенте интеллектуальности. Критика традиционных тестов интеллекта.

Проблемы диагностики интеллекта. Классификация интеллектуальных психодиагностических методов. Диагностика умственного развития, умственных способностей, креативности и специальных способностей. Критериально-ориентированные тесты.

Процедура тестирования, состав субтестов, способы интерпретации данных в классических, универсальных методах диагностики интеллекта: Р. Амтхауэра, Дж. Равена, Д. Векслера и др. тестах.

##### *2. Универсальные личностные психодиагностические методики*

Общая психологическая диагностика. Характеристика методик этого типа, их специфика, проблема стандартности, надежности и валидности, принципы построения, виды шкал. Типы личностных тестов в зависимости от формулирования вопросов, формы ответов. Классификация личностных тестов. Области применения анкет и опросников, класс решаемых задач, ограничения в применении.

Процедура тестирования, состав субтестов, способы интерпретации данных в классических, универсальных методах диагностики личности: ММРІ, 16 PF, Р. Кеттелла, диагностике межличностных отношений (Т.Лири, В.Шутц) диагностике особенностей личности. (Дж. Роттер, М.Рокич, Г.Айзенк, ПДО), диагностике тревожности личности (MAS, CMAS, Дж. Тейлор, Ч. Спилберг и др.).

##### *3. Универсальные проективные психодиагностические методики*

Особенности проективного подхода к изучению личности. История возникновения проективных методов, их общая характеристика, классификация. Проблема валидности и надежности этих методов. Возможности применения проективных методов для изучения разных аспектов личности, потребностей, установок, мотивов, состояний. Диагностические и клинические возможности методик, класс решаемых задач.

Наиболее известные классические методы, процедура тестирования, состав и строение методик, способы интерпретации полученных результатов: ТАТ и его модификации (РАТ, САТ, Хекхаузен), тест Г. Роршаха, С. Розенцвейга, М. Люшера, тест «Рука» и др. Графические и рисуночные тесты. Обзор методик: С. Гудинаф - Д. Харис, К. Кох, Д. Бук, В. Вульф, Р. Жиль и др.

Требования к подготовке специалистов, использующих проективные методы.

## Семестр 2

**Тема №1. Тестирование. Использование методик исследования индивидуально-типологических особенностей личности.**

### Содержание темы.

Изучение блока методик, регистрирующих параметры индивидуально-типологических особенностей личности; освоение их.

Для психодиагностического исследования применяются следующие методики:

- изучение локуса контроля;
- уровня тревожности;
- определение психологической характеристики темперамента;
- типа характера по К. Юнгу;
- акцентуаций характера по К. Леонгарду

тексты методик и ключи к ним см. в кн.:

1. Рогов Е.И. Настольная книга практического психолога в образовании. – М., 1996. – 528 с.

2. Практическая психодиагностика. Методики и тесты. – Самара, 1998. – 670 с.

Задание. Индивидуальные диагностические процедуры. Обработка полученных данных, оформление результатов и выводы в Дневниках.

**Тема №2. Психологические измерения: методы нольмерного, одномерного и многомерного шкалирования.**

### Содержание темы.

Проблемы измерения в психологии. Приемы измерений. Типы измерительных шкал. Свойства шкал. Допустимое преобразование. Адекватные шкале методы математической статистики.

Нольмерное шкалирование. Классические и современные процедуры измерения порогов чувствительности. Экспериментальные исследования ощущений психофизическими методами.

Одномерное шкалирование. Классификация методов на основании структуры шкалы. Шкала наименований: установление отношения эквивалентности; методы классификаций, называния, идентификации (опознания). Шкала порядка: установление отношения эквивалентности и порядка; методы ранжирования, балльной оценки, категориальных суждений. Шкала интервалов: установление отношения эквивалентности, порядка, равенства интервалов на шкале попарных разностей; методы парных сравнений и уравнивания интервалов. Шкала отношений: установление отношения эквивалентности, порядка, равенства интервалов для попарных разностей, равенства попарных отношений; методы установления заданного отношения, оценки отношений. Абсолютная шкала: наличие естественной нулевой точки отсчета; методы прямой оценки величины, накопления едва заметных различий, установление заданной величины. Экспериментальные методики, иллюстрирующие разные типы шкал.

Многомерное шкалирование. Два этапа процедуры шкалирования: построение модели субъективного расстояния и построение собственно пространственной модели данных; в связи с этим определение числа основных (базисных) осей субъективного пространства и положения объектов-стимулов в пространстве выбранных координат. Метрические и неметрические модели многомерного шкалирования. Использование процедуры факторного анализа для построения модели субъективного пространства.

### **Тема №3. Эксперимент и его разновидности.**

#### **Содержание темы.**

1. Эксперимент.
2. Требования к организации эксперимента.
3. Виды эксперимента.

### **Тема №4. Корреляционные исследования и квазиэкспериментальные планы.**

#### **Содержание темы.**

Корреляционные исследования. Особенности выявления взаимосвязи между двумя переменными в психологическом исследовании. Коэффициент ранговой корреляции по Ч.Спирмену. Коэффициент линейной корреляции по К.Пирсону. Коэффициент взаимной сопряженности Пирсона. Расчет коэффициентов корреляции на материале проведенных экспериментов. Интерпретация результатов.

Квазиэкспериментальные планы. Исследование процессов, протекающих в открытой системе - естественной среде. Выявление «независимой переменной». Получение и анализ данных. Возможности и ограничения квазиэкспериментальных планов. Примеры квазиэкспериментов.

## **5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ**

### **5.1. Текущий контроль успеваемости**

#### **Семестр 1**

#### **Задание к рейтинг - контролю №1.**

#### **Терминологический диктант**

Студенту предлагается письменно в форме контрольной работы дать развёрнутые определения понятий и терминов.

1. **Методология** – это система принципов и способов организации и построения теоретической и практической деятельности, а также учение об этой системе.

2. **Психологическое исследование** – это способ научного познания сущности психических явлений и их закономерностей

3. **Наблюдение.** По В.Н. Дружинину, *наблюдение* – это целенаправленное, организованное восприятие и регистрация поведения объекта. По Словарю под ред. А.В. Петровского, М.Г. Ярошевского, *наблюдение* – один из основных эмпирических методов психологии, состоящий в преднамеренном, систематическом и целенаправленном восприятии психических явлений с целью изучения их специфических изменений в определенных условиях и поиска смысла этих явлений, который непосредственно не дан.

4. **Открытое наблюдение** – наблюдение, при котором наблюдаемые знают о своей роли объекта исследования;

5. **Скрытое наблюдение** – наблюдение, о котором испытуемым не сообщается, проводимое незаметно для них.

#### **Задание к рейтинг - контролю №2.**

#### **Тест.**

Ключ к тесту находится в ФОМе.

1. *Деловое общение основывается на знаниях:*

- a) социологии;
- b) психологии;
- c) менеджмента;
- d) логики;
- e) всех выше перечисленных дисциплин.

2. *К вербальным средствам общения относятся:*

- a) устная речь;
- b) письменная речь
- c) устная и письменная речь;
- d) интонации голоса.

3. *Какие из перечисленных средств общения относятся к невербальным?*

- a) жесты;
- b) позы;
- c) мимика;
- d) все перечисленные;
- e) выражение лица.

4. *Чье восприятие образа другого человека более объективно?*

- a) человека с положительной самооценкой, адаптированного к внешней среде;
- b) эмоциональной женщины;
- c) человека авторитарного типа;
- d) конформной (склонной к приспособленчеству) личности;
- e) человека с низкой самооценкой.

5. *По утверждению австралийского специалиста А.Пиза, наибольший объем информации от другого человека передается нам с помощью:*

- a) слов;
- b) мимики, жестов, позы;
- c) тона голоса и его интонаций;
- d) всего выше перечисленного в равной степени.

6. *Равноправие участников, свободный обмен мнениями и взглядами подразумевает беседа:*

- a) за “Т” – образным столом;
- b) за круглым столом;
- c) за журнальным столиком;
- d) этот психологический аспект не учитывается.

7. *Какой из перечисленных факторов может отрицательно повлиять на атмосферу общения при первой встрече?*

- a) очки с затемненными стеклами;
- b) располагающий взгляд
- c) доброжелательная улыбка
- d) строгий деловой костюм

8. *Жесты какого типа имеют наибольшую национальную и культурную специфику и значительно разнятся в зависимости от страны?*

- a) жесты-иллюстраторы;
- b) жесты-регуляторы;
- c) жесты-адаптеры;
- d) жесты-символы.

9. *Найдите правильный вариант завершения утверждения – дистанция, на которой разговаривают собеседники, ...*

- a) очень символична и зависит от многих факторов;
- b) не имеет значения;

- с) зависит только от национальных особенностей;
  - д) зависит только от взаимоотношений собеседников.
10. *Какое средство невербального общения слушающего поощряет говорящего к продолжению разговора?*
- а) увеличение дистанции слушающим собеседником;
  - б) очень широкая улыбка;
  - в) постоянное сокращение дистанции во время разговора;
  - г) заинтересованный взгляд с нечастыми кивками головой;
  - д) частый отвод взгляда в сторону.
11. *Найдите несоответствующий определению доминантности пункт. Человек, обладающий доминантными качествами, ведет себя по отношению к собеседнику:*
- а) с позиций превосходства;
  - б) дает переубедить себя, хотя внутренне не согласен;
  - в) отсутствуют сомнения типа «уместно ли это»;
  - г) не принимает возражений;
  - д) часто перебивают.
12. *Такая личностная характеристика как общительность может быть:*
- а) врожденной;
  - б) приобретенной в процессе общения;
  - в) приобретенной в процессе сознательных тренировок;
  - г) все выше перечисленные варианты верны.
13. *Все ли, из ниже перечисленных пунктов, соответствуют характеристике психологической ригидности?*
- а) жизненный оптимизм;
  - б) трудности в принятии самостоятельных решений;
  - в) торопливость речи и манера торопить собеседника с ответом;
  - г) склонны уточнять уже принятые решения;
  - д) стремление к активной деятельности.
14. *Люди, которым присуще такое коммуникативное качество как экстраверсия:*
- а) по темпераменту холерики и сангвиники;
  - б) это зачастую флегматики и меланхолики;
  - в) это амбоверты;
  - г) они хорошо контролируют свои эмоции;
  - д) трудно переключаются с внутреннего хода мыслей на диалог.

### **Задание к рейтинг - контролю №3.**

#### **Тест.**

Ключ к тесту находится в ФОМе.

1. *Психология – это наука о:*

- а) человеку и его поведении;
- б) психике и психических явлениях;
- в) сознании и бессознательном;
- г) душе

2. *Предметом изучения психологии как науки является:*

- а) количественные показатели психических явлений;
- б) индивидуальные особенности сознания;
- в) физиологические процессы;
- г) психика человека и животных

3. *Психика является свойством:*

- а) конституции тела;
- б) личности;
- в) мозга;

- d) воспитания и обучения
4. Метод, заключающийся в получении информации в процессе речевого общения исследователя и испытуемого, называется:
- a) беседой;  
b) наблюдением;  
c) анализом продуктов деятельности;  
d) контент-анализом
5. Краткое, стандартизированное психологическое испытание, в результате которого делается попытка оценить отдельный психический процесс или личность в целом, это:
- a) наблюдение; c) тестирование;  
b) эксперимент; d) самонаблюдение
6. Активное вмешательство исследователя в деятельность испытуемого с целью создания условий для установления психологического факта называется:
- a) контент-анализом c) беседой;  
b) анализом продуктов деятельности; d) экспериментом
7. Основным источником активности человека и животных является:
- a) установка; c) общение;  
b) поведение; d) потребность
8. Осознаваемый результат, на достижение которого направлена деятельность, называют:
- a) потребностью; c) целью;  
b) мотивом; d) задачей
9. Обычно мало осознаются или совсем не осознаются человеком:
- a) действия; c) условия;  
b) операции; d) умения
10. Побудитель к деятельности, связанной с удовлетворением определенной потребности, это:
- a) мотив; c) достижение;  
b) побуждение; d) осознание

## Семестр 2.

### Задание к рейтинг - контролю №1.

#### Терминологический диктант

Студенту предлагается письменно в форме контрольной работы дать развёрнутые определения понятий и терминов.

**1. Эксперимент.** По В.В. Богословскому, *эксперимент* – метод сбора фактов в специальных созданных условиях, обеспечивающих активное проявление изучаемого психологического явления. По В.Н. Дружинину, *эксперимент* – это метод сбора эмпирический данных в специально спланированных и управляемых условиях, в которых экспериментатор воздействует на изучаемое явление и регистрирует изменения его состояния.

**2. Анкетирование** – это сбор фактов на основе письменного самоотчета испытуемого по специально составленной программе.

**3. Тест** – это краткосрочное задание, выполнение которого может служить показателем совершенства некоторых психических функций (Шевандрин Н.И.). **Тест** – объективное и стандартизированное измерение выборки поведения (Анастаси А.).

**4. Метод экспертных оценок** – проведение экспертами интуитивно-логического анализа проблемы с количественно обоснованным суждением и формальной обработкой результатов.

**5. Метод анализа процесса и продуктов деятельности** предполагает изучение материализованных результатов психической деятельности человека, материальных продуктов его предшествующей деятельности.

**6. Биографический метод** – это способ исследования и проектирования жизненного пути личности, основанный на изучении документов ее биографии. Биографический метод предусматривает использование метода контент-анализа как приема количественной и качественной обработки документации.

**7. Контент-анализ** – метод анализа и оценки информации из документов, сочинений, интервью и т.д. путем выделения смысловых единиц информации и замера частоты, объема упоминаний этих единиц в выборочной совокупности.

**8. Близнецовый метод** – сравнение близнецов монозиготных (с идентичным генотипом) и дизиготных (генотипы которых различаются, как у обычных братьев и сестер). Варианты близнецового метода: сопоставление внутрипарного сходства у МЗ и ДЗ пар близнецов – метод парных сравнений, метод разлученных МЗ близнецов, метод контрольного близнеца, метод близнецовой пары.

### **Задание к рейтинг - контролю №2.**

#### **Тест.**

Ключ к тесту находится в ФОМе.

#### *1. Эксперимент -*

А) Организация взаимодействия объекта с измерительным прибором, изменение состояний которого зависит от изменения состояний объекта.

Б) Диалог между исследователем и испытуемым, в ходе которого исследователь выявляет психологические особенности испытуемого.

В) Целенаправленное, организованное, фиксируемое восприятие исследуемого объекта.

Г) Проведение исследования в специально созданных и управляемых условиях в целях проверки гипотезы о причинно-следственных связях.

#### *2. Планирование эксперимента –*

А) выделение его этапов.

Б) контроль условий его проведения.

В) отбор методов и методик исследования.

#### *3. Безупречный эксперимент –*

А) руководящие принципы для правильного планирования реального эксперимента.

Б) эксперимент, результаты которого достоверны и надежны.

В) образец для оценки реального эксперимента.

#### *4. Соедини термин и его значение.*

1) Независимая переменная.

2) Зависимая переменная.

3) Внешняя переменная.

А) Изменение поведения испытуемого при изменении экспериментатором условий эксперимента.

Б) Условия, изменения которых влияет на связь независимой и зависимой переменной.

В) Условие, вводимое и изменяемое экспериментатором по плану.

#### *5. Соедини термин и его значение.*

1) Эксперимент на который ссылаются.

2) Экспериментальный план.

3) Доэкспериментальный план.

4) Квазиэкспериментальный план.

А) Независимая переменная – реальное событие из жизни испытуемых.

Б) Отсутствие предварительной процедуры уравнивания групп, замена

контрольной группы результатами тестирования экспериментальной группы до и после воздействия.

Г) Требования к плану классического эксперимента не учитываются.

Д) Применения одной из стратегий отбора испытуемых, наличие экспериментальной и контрольной групп, сравнение результатов этих групп после воздействия.

6. *Соедини термин и его значение.*

1. Общая гипотеза.

2. Частная гипотеза.

3. Рабочая гипотеза.

А) Предположение о конкретной связи независимой и зависимой переменной.

Б) Общее предположение об отношении независимой и зависимой переменной.

В) Предположение об определенной связи независимой и зависимой переменной.

7. *Конкурирующая гипотеза –*

А) предположение о неизменности связи между независимой и зависимой переменной.

Б) предположение о противоположной связи между зависимой и независимой переменной.

В) предположение об отсутствии связи между зависимой и независимой переменной.

8. *Внутреннюю валидность нарушают*

А) эффект тестирования,

Б) факторы времени,

В) реакция испытуемого на экспериментальные условия.

Г) факторы задач,

Д) интерференция экспериментальных воздействий.

9. *Внешнюю валидность нарушают*

А) эффект последовательности,

Б) предубеждения экспериментатора,

В) фактор отбора,

Г) эффект истории,

Д) содержание экспериментального воздействия.

10. *Для контроля внешних переменных применяют*

А) варьирование,

Б) балансировку,

В) селекцию,

Г) элиминацию,

Д) рандомизацию.

11. *Для контроля независимой переменной применяют*

А) варьирование,

Б) балансировку,

В) селекцию,

Г) элиминацию,

Д) рандомизацию.

12. *Рандомизация – метод составления экспериментальной выборки, при котором*

А) определяют набор критериев, описывающих популяцию, на которую распространяются выводы.

Б) каждой личности предоставляют равный шанс для участия в эксперименте.

В) лица из каждой страты представлены в выборке поровну.

Г) в исследовании участвуют имеющиеся в наличии испытуемые.

Д) испытуемые в экспериментальной и контрольной группе имеют значимые для эксперимента характеристики.

13. *Корреляционное исследование* –

П) позволяет выяснить причину явления.

Б) устанавливает взаимосвязи между явлениями.

В) устанавливает взаимосвязи между явлениями и причинно-следственные связи.

14. *Соедини термин и его значение.*

1) Эффект плацебо.

А) Поведение испытуемых в соответствии с ожиданиями экспериментатора.

2) Эффект фасилитации.

Б) Заинтересованность исследователя в получении определенных результатов вызывает неосознанное искажение им условий проведения исследования.

3) Эффект Пигмалиона.

В) Влияние присутствия наблюдателя на поведение испытуемых.

4) Эффект Хотторна.

Г) Получение необходимых результатов вследствие самовнушения испытуемых.

### **Задание к рейтинг - контролю №3.**

#### **Тест**

Ключ к тесту находится в ФОМе.

*1. Наблюдение -*

А) Организация взаимодействия объекта с измерительным прибором, изменение состояний которого зависит от изменения состояний объекта.

Б) Диалог между исследователем и испытуемым, в ходе которого исследователь выявляет психологические особенности испытуемого.

В) Целенаправленное, организованное, фиксируемое восприятие исследуемого объекта.

Г) Проведение исследования в специально созданных и управляемых условиях в целях проверки гипотезы о причинно-следственных связях.

*2. Измерение -*

А) Организация взаимодействия объекта с измерительным прибором, изменение состояний которого зависит от изменения состояний объекта.

Б) Диалог между исследователем и испытуемым, в ходе которого исследователь выявляет психологические особенности испытуемого.

В) Целенаправленное, организованное, фиксируемое восприятие исследуемого объекта.

Г) Проведение исследования в специально созданных и управляемых условиях в целях проверки гипотезы о причинно-следственных связях.

*3. Экспериментально генетический метод позволяет*

А) исследовать роль наследственности в поведении,

Б) выявить качественные особенности строения высших психических функций,

В) изучить как происходит формирование психических процессов и поведения.

*4. Предмет наблюдения*

А) внешние проявления психических явлений,

Б) невербальные проявления психических явлений,

В) психические явления.

*5. Шкала наименования –*

А) Получение данных о выраженности свойств объектов, когда можно сказать, во сколько раз один объект больше или меньше другого.

Б) Определение величины различий между объектами в проявлении свойств.

В) Сравнение объектов и определение их эквивалентности.

Г) Упорядочивание объектов по некоторому признаку.

*6. Шкала порядка –*

А) Получение данных о выраженности свойств объектов, когда можно сказать, во сколько раз один объект больше или меньше другого.

Б) Определение величины различий между объектами в проявлении свойств.

В) Сравнение объектов и определение их эквивалентности.

Г) Упорядочивание объектов по некоторому признаку.

*7. Шкала интервалов –*

А) Получение данных о выраженности свойств объектов, когда можно сказать, во сколько раз один объект больше или меньше другого.

Б) Определение величины различий между объектами в проявлении свойств.

В) Сравнение объектов и определение их эквивалентности.

Г) Упорядочивание объектов по некоторому признаку.

*8. Шкала отношений –*

А) Получение данных о выраженности свойств объектов, когда можно сказать, во сколько раз один объект больше или меньше другого.

Б) Определение величины различий между объектами в проявлении свойств.

В) Сравнение объектов и определение их эквивалентности.

Г) Упорядочивание объектов по некоторому признаку.

*9. Тестирование –*

А) психодиагностический метод.

Б) разновидность процедуры измерения.

В) стандартизированная процедура проведения исследования.

*10. Конструирование тестов для измерения психологических свойств и состояний основано на шкале А) ПОРЯДКА,*

*Б) интервалов,*

*В) отношений,*

*Г) наименований.*

## **5.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет, экзамен).**

### **Семестр 1**

#### **Примерные вопросы к зачету**

1. Методы исследования в психологии.
2. Процедуры получения и описания эмпирических данных.
3. Стандартные способы представления и обработки данных и анализа результатов.
4. Планирование эмпирических исследований.
5. Понятие о наблюдении (анализ определений).
6. Основные характеристики метода наблюдения: целенаправленность, планомерность, компетентность и т.д.
7. Специфика наблюдения и его объекты. Правила применения наблюдения.
8. Трудности, недостатки и типичные ошибки метода наблюдения.
9. Виды наблюдения в психологии: стандартизированное, лабораторное, полевое, включенное, невключенное; навыки ведения, обработки и интерпретации протоколов.
10. Понятие о методе беседы (анализ и определений разных авторов).
11. Виды беседы: вводная, экспериментальная, клиническая (психотерапевтическая); стандартная и свободная; управляемая и неуправляемая и другие.
12. Специфичность метода беседы, её процедура, требования к ней, достоинства и недостатки метода.
13. Типы вопросов: прямые, косвенные, проективные.
14. Понятие о психологическом портрете личности.

15. Образ, создаваемый на основе изучения компонентов структуры личности.
16. Познавательная и эмоционально-волевая сфера личности, индивидуально-типологические особенности как основа изучения параметров личности.
17. Индивидуальные проявления и их воплощение в поведенческом портрете (стили поведения, общения, имиджевые характеристики). Образцы психологических характеристик.
18. Классификация психодиагностических методов.
19. Психологическая информация в психодиагностической работе.
20. Схема получения психодиагностических данных.
21. Организация и этапы психодиагностического исследования.
22. Использование психодиагностических данных при оказании психологической помощи.
23. Требования психометрии.
24. Применение данных психодиагностики в педагогической и социальной практике.

## Семестр 2

### Примерные вопросы к экзамену

1. Применение данных психодиагностики в педагогической и социальной практике.
2. Метод тестов в психологии
3. Классификации тестов.
4. Достоинств или недостатков
5. Этапы становления метода тестирования за рубежом
6. Развитие тестирования в России.
7. Проблемы измерения в психологии.
8. Приемы измерений.
9. Типы измерительных шкал. Свойства шкал. Допустимое преобразование. Адекватные шкале методы математической статистики.
10. Определение метода эксперимента.
11. Виды эксперимента.
12. Сравнительная характеристика методов наблюдения и эксперимента.
13. Корреляционные исследования.
14. Особенности выявления взаимосвязи между двумя переменными в психологическом исследовании.
15. Коэффициент ранговой корреляции по Ч.Спирмену. Коэффициент линейной корреляции по К.Пирсону.
16. Расчет коэффициентов корреляции на материале проведенных экспериментов. Интерпретация результатов.
17. Квазиэкспериментальные планы.

## 5.3. Самостоятельная работа обучающегося.

### Семестр 1

*Вид самостоятельной работы* – определение научных понятий, подготовка конспектов, схем, таблиц, развернутых планов, проведение психодиагностического исследования.

*Порядок выполнения и контроль самостоятельной работы.* Практические задания выполняются учащимися в течении всего семестра и проверяются на занятиях по рейтинг-контролю. При выполнении практических заданий рекомендуется опираться на учебно-методическое обеспечение дисциплины (см. пункт б).

**Тема №1. Методы исследования в психологии, этапы эмпирического исследования**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения понятий основных понятий темы.
2. Подготовьте конспект по теме «Процедуры получения и описания эмпирических данных».
3. Письменно перечислите стандартные способы представления и обработки данных и анализа результатов.
4. Анализ методов и этапов психологического исследования на примере оформления структуры и содержания курсовой работы по психологии.
5. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

#### **Тема №2. Наблюдение как один из основных методов психологии. Виды наблюдений.**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения основных понятий (письменно).
2. Выпишите основные характеристики метода наблюдения.
3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

#### **Тема №3. Виды беседы в психологии, навыки ведения беседы**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения понятий по теме «Виды беседы в психологии».
2. Организуйте беседу на заданную тему в парах, с последующей обработкой полученных данных и составлением отчета.
3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

#### **Тема №4. Создание психологического и поведенческого портретов личности**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения следующих понятий: человек, индивид, личность, индивидуальность, направленность личности (влечение, желание, интерес и т.д.), потребность, мотив, цель, мотивация, самосознание, самооценка, уровень притязаний.
2. Составьте характеристику личности по следующей схеме.  
Структура психологической характеристики личности учащегося.
  - Общие данные;
  - Взаимоотношения с коллективом;
  - Учебная деятельность. Познавательная сфера личности.
  - Трудовая деятельность.
  - Направленность личности. Специальные способности.
  - Дисциплинированность.
  - Черты характера и темперамента.
  - Общие психолого-педагогические выводы.
  - Заключение. (Задачи и пути дальнейшего развития)
3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

#### **Тема №5. Психодиагностические методы**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения основных понятий темы.
2. Выберите одну из диагностических методик, которую необходимо провести на выборке 10-15 человек. При этом определяется какая-либо психометрическая характеристика (стандартность, надежность, валидность, трудность, дискриминативность). Результаты исследования предоставляются в форме экспериментального отчета.
3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

## Семестр 2

*Вид самостоятельной работы* – определение научных понятий, подготовка конспектов, схем, таблиц, развернутых планов, проведение психодиагностического исследования.

*Порядок выполнения и контроль самостоятельной работы.* Практические задания выполняются учащимися в течение всего семестра и проверяются на занятиях по рейтинг-контролю. При выполнении практических заданий рекомендуется опираться на учебно-методическое обеспечение дисциплины (см. пункт б).

### **Тема №1. Тестирование. Использование методик исследования индивидуально-типологических особенностей личности**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения понятий по теме.
2. Изучите блок методик, регистрирующих параметры индивидуально-типологических особенностей личности и проведите их. Обработайте полученные данные, оформите результаты и выводы в Дневниках.

Для психодиагностического исследования применяются следующие методики:

- изучение локуса контроля;
- уровня тревожности;
- определение психологической характеристики темперамента;
- типа характера по К. Юнгу;
- акцентуаций характера по К. Леонгарду

Тексты методик и ключи к ним см. в кн.: 1. Рогов Е.И. Настольная книга практического психолога в образовании. – М., 1996. – 528 с.; Практическая психодиагностика. Методики и тесты. – Самара, 1998. – 670 с.

3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

### **Тема №2. Психологические измерения: методы нольмерного, одномерного и многомерного шкалирования**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения понятий основных понятий темы.
2. Изучите процедуры шкалирования. Приведите примеры.
3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

### **Тема №3. Эксперимент и его разновидности**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения понятий основных понятий темы. Экспериментальные исследования ощущений психофизическими методами.
  - Экспериментальные исследования восприятия.
  - Экспериментальные исследования представлений.
  - Экспериментальные исследования памяти.
  - Экспериментальные исследования внимания.
  - Экспериментальные исследования мышления.
  - Исследование высших познавательных процессов в гештальтпсихологии.
  - Исследование личностно-мотивационной сферы человека
  - Генетический тип исследования.
  - Клинический тип исследования.
  - Интеграция результатов различных экспериментов, проведенных на генеральных испытуемых.

2. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

### **Тема №4. Корреляционные исследования и квазиэкспериментальные планы**

1. В тетрадях для практических занятий дайте определения понятий основных понятий темы.

2. Проведите исследование памяти и внимания. Обработайте полученные данные, рассчитайте коэффициенты корреляции на материале проведенных экспериментов. Интерпретируйте результаты.

3. В тетрадях для схем и таблиц составьте ответы на вопросы экзамена в виде схем, таблиц, развернутых планов.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
		Наличие в электронном каталоге ЭБС
<b>Основная литература</b>		
1. Гонина О.О. Практикум по общей и экспериментальной психологии / Гонина О.О. - 2-е изд., стер. - Москва: ФЛИНТА, 2019. - 542 с.	2020	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976520172.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976520172.html</a>
2. Общий психологический практикум: учебное пособие / Т.А. Басина М.С. Коданева, А.В. Сперанская, А.С. Чертовикова; под общей ред. А.В. Сперанской; Федеральная служба исполнения наказаний, Вологодский институт права и экономики. - Вологда: ВИПЭ ФСИН России, 2019. - 318 с.	2016	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1230045">https://znanium.com/catalog/product/1230045</a>
3. Чернецкая Н.И. Экспериментальная психология: практикум: учеб. пособие / Н.И. Чернецкая. - М.: ИНФРА-М, 2019. — 120 с.	2019	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1009053">https://znanium.com/catalog/product/1009053</a>
<b>Дополнительная литература</b>		
1. Абрамова Г.С. Общая психология: учебное пособие / Г. С. Абрамова. — 2-е изд., стер. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 496 с.	2020	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1081517">https://znanium.com/catalog/product/1081517</a>
2. Маклаков А.Г. Общая психология: учебник для вузов / А.Г. Маклаков. — Санкт-Петербург: Питер, 2016. — 583 с.	2021	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1054577">https://znanium.com/catalog/product/1054577</a>
3. Иконникова Г.Ю. Экспериментальная психология: методическое пособие / Г. Ю. Иконникова, А. И. Худяков, Е. А. Фальтермайер. - Санкт-Петербург: Изд-во РГПУ им. А. И. Герцена, 2018. - 72 с.	2018	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1172061">https://znanium.com/catalog/product/1172061</a>

### 6.2. Периодические издания

1. [Журнал «Вопросы психологии»](http://www.voppsy.ru/) (рус.). — научный психологический журнал. URL: <http://www.voppsy.ru/>

2. [Журнал «Психологические исследования»](http://psystudy.ru/) (рус.). — научный электронный журнал, включен в Перечень ВАК. URL: <http://psystudy.ru/>
3. [Журнал «Психологическая наука и образование»](http://psyedu.ru/) (рус.). — профессиональный журнал по психологии образования, рекомендованный ВАК. URL: <http://psyedu.ru/>
4. [Журнал «Культурно-историческая психология»](http://psyjournals.ru/kip/). — международное научное издание для психологов, историков и методологов науки и специалистов в смежных областях фундаментального и прикладного человекознания; включен в Перечень ВАК. URL: <http://psyjournals.ru/kip/>

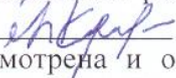
### **6.3. Интернет-ресурсы**

1. ЭБС «[Университетская библиотека ONLINE](https://biblioclub.ru/)» <https://biblioclub.ru/>
2. ЭБС «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/>
3. ЭБС «IPRbooks» <http://www.iprbookshop.ru/>
4. ЭБС «Znanium» <http://www.znanium.com/>
5. ЭБС «БиблиоРоссика» <http://www.bibliorossica.com/>

## **7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, практического/лабораторного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Практические/лабораторные работы проводятся в Лаборатории «Арт-терапия».

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: Word, Excel, PowerPoint и Outlook.

Рабочую программу составила Пронина Е.В., доцент кафедры ОиПП   
Рецензент (представитель работодателя) медицинский психолог ГКУЗ ВО «ОПБ №1»  
Крылова Т.А. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры общей и педагогической психологии

Протокол №10 от 18.05.2021 года

Заведующий кафедрой ОиПП Пронина Е.В. 

Рабочая программа рассмотрена и одобрена

на заседании учебно-методической комиссии направления 37.03.01 «Психология»

Протокол № 11 от 23.06.2021 года

Председатель комиссии Филатова О.В. зав. кафедрой ПЛиСП, к.пс.н. 

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Рабочая программа одобрена на 2022/2023 учебный год

Протокол заседания кафедры № 9 от 18.07.2022 года

Заведующий кафедрой  - Пронина Е.В.

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Рабочая программа одобрена на \_\_\_\_\_ учебный год

Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_