Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Борисова Виктория Валерьевна Петосударственное образовательное частное учреждение высшего образования

Должность: Ректор Дата подписания: 21.10.2025 11:41:31

«МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Уникальный программный ключ:

ПСИХО ЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ»

8d665791f4048370b679b22cf26583a2f341522e

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Экспериментальная психология

# направление подготовки 37.03.01 Психология

Профиль подготовки: Консультативная психология

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Форма обучения

Очная, очно-заочная

# 1. Перечень планируемых результатов изучения дисциплины, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В рамках освоения основной профессиональной образовательной программы бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Экспериментальная психология»

Код и наименование компетенций	Индикаторы достижения компетенции
ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной	ИОПК-1.1. Самостоятельно осуществляет планирование и реализацию научного исследования конкретной проблемы в сфере психологической помощи; ИОПК-1.2. Демонстрирует знания о теоретико-методологических основах организации и проведения научных исследований в
деятельности на основе современной методологии	консультативной психологии с учетом требований направлений и школ психотерапии и психологического консультирования; ИОПК-1.3. Самостоятельно владеет способами диагностики выраженности проблемы, выделения критериев ее исследования и реализации исследования в сфере психологической помощи.

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Б1.О.38 «Экспериментальная психология» относится к обязательной части цикла Б.1 «Дисциплины (модули)».

# 3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины «Экспериментальная психология» составляет 4 зачетных единиц.

Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах) – очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего	Сем	естры
вид ученни рассты	часов	6	-
Аудиторные занятия (всего)	84	84	-
В том числе:	-	-	-
Лекции	42	42	-
Практические занятия (ПЗ)	42	42	-
Семинары (С)	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	24	24	-
В том числе:	-	-	-
Курсовой проект (работа)	-	-	-
Расчетно-графические работы	-	-	-
Реферат	-	-	-
Подготовка к практическим занятиям	24	24	-
Тестирование	-	-	-
Вид промежуточной аттестации – зачет	-	-	-
Контроль	-		
Общая трудоемкость час / зач. ед.	108/3	108/3	-

Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах) – очно-заочная форма обучения

D	Всего	Семестры	
Вид учебной работы	часов	5	-
Аудиторные занятия (всего)	54	54	-
В том числе:	-	-	-
Лекции	18	18	-
Практические занятия (ПЗ)	36	36	-
Семинары (С)	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	54	54	-
В том числе:	-	-	-
Курсовой проект (работа)	-	-	-
Расчетно-графические работы	-	-	-
Реферат	-	-	-
Подготовка к практическим занятиям	54	54	-
Тестирование	-	-	-
Вид промежуточной аттестации – зачет	-	-	-
Контроль	-		
Общая трудоемкость час / зач. ед.	108/3	108/3	-

### 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий

Очная форма

	Очная форма				
№	Раздел/тема	Общая грудоёмкость	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся, час		
п/п	Дисциплины	TPY	Контан	стная работа	Самостоятель- ная работа
		Всего	лекции	практические занятия	обучающихся
1.	Тема 1. Введение в дисциплину «Экспериментальная психология»	6	2	2	2
2.	г. Тема 2. Психология проведения психологического эксперимента		10	10	4
3.	•		10	10	6
4.	Тема 4. Процедура эксперимента в психологических исследованиях	26	10	10	6

<b>№</b> п/п	Раздел/тема Дисциплины	Общая	самостоят	гучебных занятий, ельную работу обу стная работа	
		Всего	лекции	практические занятия	обучающихся
5.	Тема 5. Анализ и представление результатов психологического исследования	26	10	10	6
Bcei	, ,	108	42	42	24
Заче	eT .	-	-	-	-
Ито	Γ0	108	18	36	54

Очно-заочная форма

№	Раздел/тема	Общая грудоёмкость		учебных занятий, льную работу обу	
п/п	Дисциплины	—————————————————————————————————————	Контактная работа		Самостоятель- ная работа
		Всего	лекции	практические занятия	обучающихся
1	Тема 1. Введение в дисциплину «Экспериментальная психология»	12	2	4	10
2.			4	8	10
3.	3. Тема 3. Методология экспериментального психологического исследования		4	8	10
4.			4	8	10
5.	5. Тема 5. Анализ и представление результатов психологического исследования		4	8	14
Bcer	0	108	18	36	54
Заче		108	- 10	- 26	- 54
ИТО	Итого		18	36	54

### 4.2. Содержание разделов дисциплины

#### Тема 1. Введение в дисциплину «Экспериментальная психология»

Общее понятие «экспериментальная психология», предмет, задачи, связь с другими отраслями психологии, история становление экспериментальной психологии. Методологические принципы экспериментальной психологии. Основные проблемы исследований в экспериментальной психологии. Измерение в психологии.

#### Тема 2. Психология проведения психологического эксперимента

Экспериментальное общение. Общее понятие «психологический эксперимент», влияние ситуации тестирования, социально-психологические аспекты психологического эксперимента, поведенческие проявления, порождаемые участием в эксперименте, «эффект плацебо», «эффект Хотторна», «эффект аудитории», мотивация участия в эксперименте, методические приемы контроля испытуемых (контроль эффектов Розенталя и Хотторна), влияние особенностей детской психики на результаты эксперимента. Согласие на участие в психологическом исследовании.

Экспериментатора на эксперимент, ожидания экспериментатора, «эффект Пигмалиона», типы ошибок экспериментатора при оценке результатов деятельности испытуемого, методы контроля влияния экспериментатора. Экспериментальное воздействие.

Участник исследования: личность и деятельность в эксперименте. Эксперимент с точки зрения испытуемого, мотивация участия в психологическом эксперименте, испытуемый-доброволец: особенности личности, факторы, влияющие на испытуемого на разных этапах экспериментального исследования, «эффект инструкции», варианты научнопрактических задач (ситуаций) в зависимости от параметра «добровольностьпринудительность».

#### Тема 3. Методология экспериментального психологического исследования

Научное исследование: понятие, типология, методы. Понятие «научного исследования», «парадигмы», «психологический факт», теоретическое и эмпирическое знание в психологии, методологические принципы. Виды психологических исследований. Понятие метод, подходы к классификации методов психологического исследования.

Эксперимент как метод исследования. Понятие «психологический эксперимент». Теория психологического эксперимента. Идеальный, квазиэксперимент и реальный эксперимент. Виды экспериментов: достоинства и недостатки. Пилотажное исследование. Общий алгоритм проведения эксперимента. Протокол эксперимента.

Основные этапы психологического исследования. Этапы психологического исследования. Понятие об исследовательской программе. Задачи исследовательской программы. Структура исследовательской программы. Объект и предмет психологического исследования.

Научная проблема и ее основные характеристики. Понятие научной проблемы. Постановка научной проблемы. Источники научных проблем Теоретический анализ проблемы. Базовые характеристики научной проблемы. Типология проблем психологического исследования.

Экспериментальная гипотеза. Понятие экспериментальной гипотезы и ее характеристика. Типология экспериментальных гипотез. Требования к научным гипотезам. Выбор переменных и формулирование экспериментальных гипотез. Этапы формулирования экспериментальных гипотез и их реализация в исследовательской программе.

*Валидность психологического эксперимента*. Понятие валидности эксперимента в психологии. Типология валидности психологического эксперимента. Факторы, влияющие на валидность эксперимента.

#### Тема 4. Процедура эксперимента в психологических исследованиях

Классификация исследовательских методов в психологии. Классификация методов психологического исследования. Особенности применения метода наблюдения, беседы, опроса и тестирования в психологическом эксперименте. Выбор и обоснование методов исследования.

Экспериментальная выборка и способы ее расчета. Генеральная совокупность, рандомизированная группа, выборка. Экспериментальная выборка и конструирование экспериментальных групп, правила для формирования выборки испытуемых, стратегии отбора групп, численность экспериментальной выборки. Квотирование.

Экспериментальные переменные и способы их контроля. Виды переменных в психологических исследованиях. Внешние, независимые и зависимые переменные, дополнительные переменные, типы зависимых переменных, отношения между переменными, приемы контроля внешних переменных. Классификация зависимой и независимой переменной. Случайная переменная и ее контроль. Способы контроля переменных.

Экспериментальные планы. Выбор стратегии и планов экспериментального исследования. Типология экспериментальных планов. Качественные и количественные экспериментальные планы. Внутригрупповые и межгрупповые экспериментальные планы. Экспериментальные планы для одной и двух независимой переменной. Доэкспериментальные и квазиэкспериментальные планы, планы «ex-post-facto». Планы факторного исследования.

Корреляционное исследование. Понятие корреляционного исследования. Виды корреляционных исследований. Гипотеза корреляционного исследования. План корреляционного исследования, графическое распределение результатов корреляционного исследования.

#### Тема 5. Анализ и представление результатов психологического исследования

Интерпретация и представление результатов исследования. Анализ и представление результатов психологического исследования. Формулировка выводов экспериментального исследования. Формы представления результатов, представление результатов научной работы, требования к научному тексту, формы графического представления научной информации, оформление научной статьи.

Систематизация и специфика экспериментальных исследований в различных областях психологии. Отраслевые эксперименты в психологии. Эксперименты в общей психологии, психофизиологии, возрастной психологии, социальной психологии, психотерапии и психологическом консультировании. Систематизация и специфика экспериментальных исследований в различных областях психологии (сенсорных, перцептивных, мнемических процессов, внимания).

#### 4.3. Практические занятия / лабораторные занятия

- **Тема 1. Занятие 1.2.** Основные проблемы исследований в экспериментальной психологии. Измерение в психологии.
  - Тема 2. Занятие 2.2. Экспериментатор: личность и деятельность в эксперименте.
  - Тема 3. Занятие 3.2. Основные этапы психологического исследования.
- **Тема 4. Занятие 4.2.** Экспериментальные переменные и способы их контроля. Экспериментальные планы.
- **Тема 5. Занятие 5.2.** Систематизация и специфика экспериментальных исследований в различных областях психологии.

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### 5.1. Основная литература

- 1. Осипова, Н. В. Клиническая психология : учебное пособие (курс лекций) : направление подготовки 37.05.02 Психология служебной деятельности : [16+] / Н. В. Осипова ; Северо-Кавказский федеральный университет. Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2022. 156 с. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712288">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712288</a> (дата обращения: 30.05.2025). Текст : электронный.
  - 2. Петрова, Н. Ф. Методология научных исследований: учебное пособие: [16+] /

- Н. Ф. Петрова. Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2023. 122 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712289">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712289</a> (дата обращения: 30.05.2025). Библиогр.: с. 97. Текст : электронный.
- 3. Проективные методы в клинической психологии : учебное пособие : [16+] / Л. В. Аргентова, Н. И. Корытченкова, С. С. Смагина Н. А. Канина. Кемеровский государственный университет. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2022. 182 c.: ил. Режим доступа: ПО подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700732 (дата обращения: 30.05.2025). – Библиогр.: с. 132. – ISBN 978-5-8353-2900-7. – Текст : электронный.
- 4. Психические расстройства и расстройства поведения (F00-F99): класс V МКБ-10, адаптированный для использования в Российской Федерации: практическое пособие / под ред. Б. А. Казаковцева, В. Б. Голланд. 2-е изд. Москва: Прометей, 2020. 585 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576137">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576137</a> (дата обращения: 30.05.2025). ISBN 978-5-907244-12-2. Текст: электронный.

#### 5.2. Дополнительная литература

- 1. Готтсданкер Р. Основы психологического эксперимента: Учебное пособие, М.: МГУ, 1982.
  - 2. Дружинин В.Н. Экспериментальная психология: Учебное пособие, М., 2008.
- 3. Корнилова Т.В. Экспериментальная психология: теория и методы: учебник для вузов / Т. В. Корнилова. М.: Аспект Пресс, 2005. 384 с.
  - 4. Кун Т. Структура научных революций, М., 1975.
- 5. Кэмпбелл Д. Модели экспериментов в социальной психологии и прикладных исследованиях, М., 1980.
  - 6. Методы исследования в психологии: квазиэксперимент, М.: Форум, 1998.
- 7. Теплов Б.М. Об объективном методе в психологии // Избранные труды: В 2-х т. М.: Педагогика. 1985. Т.2. С.281-302.
  - 8. Фресс П., Пиаже Ж. Экспериментальная психология. Вып. 1-2. М.: Прогресс. 1966.
  - 9. Корнилова Т.В. Введение в психологический эксперимент. М.: МГУ, 2002.

#### 5.3. Программное обеспечение

- 1. Microsoft Windows 10 Pro
- 2. Microsoft Office 2007

# **5.4.** Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. Библиотека Гумер гуманитарные науки URL: http://www.gumer.info/
- 2. Библиотека учебной и научной литературы URL: http://sbiblio.com/biblio/default.aspx?pid=65
  - 3. Вестник МГОУ (электронный журнал) URL: http://www.evestnik-mgou.ru/
  - 4. Википедия свободная энциклопедия. URL: http://ru.wikipedia.org.
  - 5. Вопросы психологии (электронный) URL: http://www.voppsyl.ru/about/subscribe/
  - 6. Журнал «Вопросы психологии» URL: http://www.voppsy.ru.
  - 7. Киберленинка URL: http://cyberleninka.ru/
  - 8. Материалы по психологии http://psychology-online.net
  - 9. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: http://elibrary.ru.
  - 10. Национальная психологическая энциклопедия URL: <a href="http://vocabulary.ru/">http://vocabulary.ru/</a>
  - 11. Персональный сайт Н.Н. Нечаева URL: <a href="https://sites.google.com/site/nechaevsite/">https://sites.google.com/site/nechaevsite/</a>
- 12. Персональный сайт Овчаренко URL: https://www.sites.google.com/site/viktorovcharenko/home
  - 13. Поисковые системы. URL: http://www.google.ru/, ttp://www.yandex.ru/ и др.
  - 14. Портал психологических изданий Psyjournals URL: http://psyjournals.ru.
  - 15. Психологический журнал «Дубна» URL: http://www.psyanima.ru/index.php
  - 16. Психология на русском языке URL: http://www.psychology.ru/
  - 17. Психология человека URL: http://www.psibook.com/

- 18. Психология. Журнал Высшей школы экономики URL: http://psy-journal.hse.ru/about
- 19. Психология. Курс Современной Гуманитарной академии URL: http://websiteseo.ru/
  - 20. Психоложи URL: http://www.wday.ru/psychologies/dosye/74/
- 21. Российская психология: информационно\_аналитический портал URL: http://rospsy.ru.
  - 22. Сайт Елены Ромек URL: http://lena.romek.ru/
  - 23. Экзистенциальная и гуманистическая психология URL: http://hpsy.ru/
  - 24. Электронная библиотека URL: http://www.koob.ru/
  - 25. Электронная библиотека URL: http://www.twirpx.com/files/
  - 26. Электронная гуманитарная библиотека. URL: http://www.gumfak.ru.

## - сайты психологических сообществ, центров оказания психологической помощи и т.д.:

- 1. Американская психологическая ассоциация URL: http://www.apa.org/
- 2. Восточно-Европейская ассоциация экзистенциальной психотерапии URL: http://existentialtherapy.eu/
  - 3. Институт практической психологии и психоанализа URL: http://psychol.ru/
- 4. Московская служба психологической помощи населению URL: http://www.msph.ru/index.shtml
  - 5. Профессиональна психотерапевтическая лига URL: http://www.oppl.ru/
  - 6. Психологический навигатор URL:http://www.psynavigator.ru/
  - 7. Психологический центр на Пятницкой 37 URL: http://pcnp.ru/index.php
  - 8. Российское психологическое общество URL: http://xn--n1abc.xn--p1ai/
  - 9. Русское психоаналитическое общество URL: http://www.rps-arbat.ru/
  - 10. Сообщество RusPsy URL: http://ruspsy.net/index.php
  - 11. Центр ТРИАЛОГ URL: http://www.trialog.ru/center/index.php

#### 6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

- 1. Лекционная аудитория, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональным компьютером, плазменной панелью.
- 2. Аудитория для проведения практических и семинарских занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональным компьютером, плазменной панелью.
- 3. Аудитория для самостоятельной работы студентов, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональными компьютерами с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета.

#### 7. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

#### 7.1. Методические рекомендации преподавателю

Данный раздел настоящей рабочей программы предназначен для начинающих преподавателей и специалистов-практиков, не имеющих опыта преподавательской работы.

Дисциплина «Экспериментальная психология» является дисциплиной, формирующей у обучающихся общепрофессиональную компетенцию ОПК-1. В условиях конструирования образовательных систем принципах компетентностного подхода на произошло концептуальное изменение роли преподавателя, который, наряду с традиционной ролью носителя знаний, выполняет функцию организатора научно-поисковой обучающегося, консультанта в процедурах выбора, обработки и интерпретации информации, необходимой для практического действия и дальнейшего развития, что должно обязательно учитываться при проведении лекционных и практических занятий по дисциплине «Экспериментальная психология».

Преподавание теоретического (лекционного) материала по дисциплине «Экспериментальная психология» осуществляется на основе междисциплинарной интеграции и четких междисциплинарных связей в рамках образовательной программы и учебного плана по направлению 37.03.01 Психология.

Подробное содержание отдельных разделов дисциплины «Экспериментальная психология» рассматривается в п.5 рабочей программы.

Методика определения итогового семестрового рейтинга обучающегося по дисциплине «Экспериментальная психология» представлена в составе ФОС по дисциплине в Приложении 1 к рабочей программе.

Примерные варианты тестовых заданий для текущего контроля и перечень вопросов к экзамену по дисциплине представлены в составе ФОС по дисциплине в Приложении 1 к рабочей программе.

Перечень основной и дополнительной литературы и нормативных документов, необходимых в ходе преподавания дисциплины «Экспериментальная психология», приведен в п.8 настоящей рабочей программы. Преподавателю следует ориентировать обучающихся на использование при подготовке к промежуточной аттестации оригинальной версии нормативных документов, действующих в настоящее время.

#### 7.2. Методические указания обучающимся

Получение углубленных знаний по дисциплине достигается за счет активной самостоятельной работы обучающихся. Выделяемые часы целесообразно использовать для знакомства с учебной и научной литературой по проблемам дисциплины, анализа научных концепций.

В рамках дисциплины предусмотрены различные формы контроля уровня достижения обучающимися заявленных индикаторов освоения компетенций. Форма текущего контроля – активная работа на практических занятиях, письменные контрольные работы, тестирование. Формой промежуточного контроля по данной дисциплине является экзамен, в ходе которого оценивается уровень достижения обучающимися заявленных индикаторов освоения компетенций.

Методические указания по освоению дисциплины.

<u>Лекционные занятия</u> проводятся в соответствии с содержанием настоящей рабочей программы и представляют собой изложение теоретических основ дисциплины.

Посещение лекционных занятий является обязательным.

Конспектирование лекционного материала допускается как письменным, так и компьютерным способом.

Регулярное повторение материала конспектов лекций по каждому разделу в рамках подготовки к текущим формам аттестации по дисциплине является одним из важнейших видов самостоятельной работы студента в течение семестра, необходимой для качественной подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине.

Проведение <u>практических занятий</u> по дисциплине «Экспериментальная психология» осуществляется в следующих формах:

- -анализ правовой базы, регламентирующей деятельность организаций различных организационно-правовых форм;
- —опрос по материалам, рассмотренным на лекциях и изученным самостоятельно по рекомендованной литературе;
  - -решение типовых расчетных задач по темам;
  - -анализ и обсуждение практических ситуаций по темам.

Посещение практических занятий и активное участие в них является обязательным.

Подготовка к практическим занятиям обязательно включает в себя изучение конспектов лекционного материала и рекомендованной литературы для адекватного понимания условия и способа решения заданий, запланированных преподавателем на конкретное практическое занятие.

<u>Методические указания по выполнению различных форм внеаудиторной</u> самостоятельной работы

<u>Изучение основной и дополнительной литературы</u>, а также <u>нормативно-правовых документов</u> по дисциплине проводится на регулярной основе в разрезе каждого раздела в соответствии с приведенными в п.5 рабочей программы рекомендациями для подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине «Экспериментальная психология». Список основной и дополнительной литературы и обязательных к изучению нормативно-правовых документов по дисциплине приведен в п.7 настоящей рабочей программы. Следует отдавать предпочтение изучению нормативных документов по соответствующим разделам дисциплины по сравнению с их адаптированной интерпретацией в учебной литературе.

<u>Решение задач</u> в разрезе разделов дисциплины «Экспериментальная психология» является самостоятельной работой обучающегося в форме домашнего задания в случаях недостатка аудиторного времени на практических занятиях для решения всех задач, запланированных преподавателем, проводящим практические занятия по дисциплине.

#### Методические указания по подготовке к промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине «Экспериментальная психология» проходит в форме экзамена. Экзаменационный билет по дисциплине состоит из 2 вопросов теоретического характера и практического задания. Примерный перечень вопросов к экзамену по дисциплине «Экспериментальная психология» и критерии оценки ответа обучающегося на экзамене для целей оценки достижения заявленных индикаторов сформированности компетенций приведены в составе ФОС по дисциплине в Приложении 1 к рабочей программе.

Обучающийся допускается к промежуточной аттестации по дисциплине независимо от результатов текущего контроля.

#### 8. Фонд оценочных средств по дисциплине

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины. Формы контроля формирования компетенций

Код и наименование компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Форма контроля	Этапы формирования (разделы дисциплины)
ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии	ИОПК-1.1. Самостоятельно осуществляет планирование и реализацию научного исследования конкретной проблемы в сфере психологической помощи; ИОПК-1.2. Демонстрирует знания о теоретикометодологических основах организации и проведения научных исследований в консультативной психологии с учетом требований направлений и школ психотерапии и психологического консультирования; ИОПК-1.3. Самостоятельно владеет способами диагностики выраженности проблемы, выделения	Промежуточный контроль: экзамен Текущий контроль: опрос на практических занятиях; контрольная работа	1-5

критериев ее исследования и	
реализации исследования в	
сфере психологической	
помощи.	

### 8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций при изучении дисциплины, описание шкал оценивания

#### 8.2.1. Критерии оценки ответа на экзамене

(формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

- **«5» (отлично):** обучающийся демонстрирует системные теоретические знания, практические навыки, владеет терминами, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью и способность быстро реагировать на уточняющие вопросы.
- **«4» (хорошо):** обучающийся демонстрирует прочные теоретические знания, практические навыки, владеет терминами, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью, но при этом делает несущественные ошибки, которые быстро исправляет самостоятельно или при незначительной коррекции преподавателем.
- «3» (удовлетворительно): обучающийся демонстрирует неглубокие теоретические знания, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, недостаточное умение делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает не достаточно свободное владение монологической речью, терминами, логичностью и последовательностью изложения, делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем.
- «2» (неудовлетворительно): обучающийся демонстрирует незнание теоретических основ предмета, отсутствие практических навыков, не умеет делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает слабое владение монологической речью, не владеет терминами, проявляет отсутствие логичности и последовательности изложения, делает ошибки, которые не может исправить даже при коррекции преподавателем, отказывается отвечать на дополнительные вопросы.

### 8.2.2. Критерии оценки работы обучающегося на практических занятиях

(формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

- **«5» (отлично):** выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями, обучающийся четко и без ошибок ответил на все контрольные вопросы, активно работал на практических занятиях.
- **«4» (хорошо):** выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями, обучающийся с корректирующими замечаниями преподавателя ответил на все контрольные вопросы, достаточно активно работал на практических занятиях.
- «3» (удовлетворительно): выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями с замечаниями преподавателя; обучающийся ответил на все контрольные вопросы с замечаниями.
- «2» (неудовлетворительно): обучающийся не выполнил или выполнил неправильно практические задания, предусмотренные практическими занятиями; обучающийся ответил на контрольные вопросы с ошибками или не ответил на контрольные вопросы.

#### 8.2.3. Критерии оценки контрольной работы

(формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

- **«5» (отлично):** все задания контрольной работы выполнены без ошибок в течение отведенного на работу времени; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; отсутствуют орфографические и пунктуационные ошибки.
- **«4» (хорошо):** задания контрольной работы выполнены с незначительными замечаниями в полном объеме либо отсутствует решение одного задания; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; отсутствуют грубые орфографические и пунктуационные ошибки.
- «3» (удовлетворительно): задания контрольной работы имеют значительные замечания; работа выполнена самостоятельно, присутствуют собственные обобщения; присутствуют грубые орфографические и пунктуационные ошибки.
- «2» (неудовлетворительно): задания в контрольной работе выполнены не полностью или неправильно; отсутствуют или сделаны неправильно выводы и обобщения; присутствуют грубые орфографические и пунктуационные ошибки.

#### 8.2.4. Критерии оценки тестирования

(формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

Тестирование оценивается в соответствии с процентом правильных ответов, данных обучающимся на вопросы теста.

Стандартная шкала соответствия результатов тестирования выставляемой балльной оценке:

- «отлично» свыше 85% правильных ответов;
- «хорошо» от 70,1% до 85% правильных ответов;
- «удовлетворительно» от 55,1% до 70% правильных ответов;
- «неудовлетворительно» от 0 до 55% правильных ответов.
- **«5» (отлично):** тестируемый демонстрирует системные теоретические знания, владеет терминами и обладает способностью быстро реагировать на вопросы теста.
- **«4» (хорошо):** тестируемый в целом демонстрирует системные теоретические знания, владеет большинством терминов и обладает способностью быстро реагировать на вопросы теста.
- «3» (удовлетворительно): системные теоретические знания у тестируемого отсутствуют, он владеет некоторыми терминами и на вопросы теста реагирует достаточно медленно.
- **«2»** (неудовлетворительно): системные теоретические знания у тестируемого отсутствуют, терминологией он не владеет и на вопросы теста реагирует медленно.

9.2.5. Итоговое соответствие балльной шкалы оценок и уровней сформированности компетенций по дисциплине:

Уровень сформированности компетенции	Оценка	Пояснение
Высокий	«5» (отлично)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены полностью; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены на высоком уровне; компетенции сформированы
Средний	«4» (хорошо)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены полностью; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены с незначительными замечаниями;

		компетенции в целом сформированы
Удовлетвори- тельный	«3» (удовлетворите льно)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены частично, но пробелы не носят существенного характера; большинство предусмотренных программой обучения учебных задач выполнено, но в них имеются ошибки; компетенции сформированы частично
Неудовлетвори- тельный	«2» (неудовлетвор ительно)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине не освоены; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий либо не выполнено, либо содержит грубые ошибки; дополнительная самостоятельная работа над материалом не приводит к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий; компетенции не сформированы

# 8.3. Методические материалы (типовые контрольные задания), определяющие результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения

Контрольные задания, применяемые в рамках текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине, носят универсальный характер и предусматривают возможность комплексной оценки всего набора заявленных по данной дисциплине индикаторов сформированности компетенций.

## **8.3.1. Текущий контроль (контрольные задания на практических занятиях)** (формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

#### Примеры практических заданий для рассмотрения на практических занятиях.

- 1. Типология планов экспериментальных исследований.
- 2. Виды экспериментального воздействия.
- 3. Внутригрупповые и межгрупповые планы экспериментальных исследований.
- 4. Зависимости качественных и количественных характеристик выборки испытуемых.
  - 5. Классификация зависимой переменной.
  - 6. Классификация независимой переменной.
  - 7. Назначение и общая характеристика пилотажного исследования.
  - 8. Понятие внешней и внутренней валидности.
- 9. Понятие генеральной совокупности, рандомизированной группы и выборки испытуемых.
  - 10. Типы корреляционных исследований.
  - 11. Понятие зависимой и независимой переменной.
  - 12. Понятие и типология валидности в эксперименте.
  - 13. Понятие рандомизации и стратегия ее проведения.
  - 14. Понятие репрезентативности выборки и ее учет в эксперименте.
  - 15. Понятие экспериментальной гипотезы и ее типология.
  - 16. Понятие научной проблемы.
  - 17. Современная система методов экспериментальной психологии.
  - 18. Предмет и объект экспериментального исследования.
  - 19. Психологические проблемы экспериментального общения.
  - 20. Предмет и объект экспериментальной психологии.
  - 21. Факторы, влияющие на внешнюю валидность.
  - 22. Факторы, влияющие на внутреннюю валидность.
  - 23. Характеристика доэкспериментальных планов.
  - 24. Особенности анализа литературных источников.
  - 25. Общие правила оформления научной работы в психологии.

- 26. Особенности представления результатов анализа литературы по проблеме исследования.
- 27. Анализ, представление и интерпретация результатов экспериментального исследования, формулировка выводов.
  - 28. Характеристика квазиэкспериментальных планов.
  - 29. Характеристика экспериментальных планов es post factor
  - 30. Характеристика экспериментальных планов корреляционного исследования.
  - 31. Характеристика экспериментальных планов факторного исследования.
  - 32. Что понимается под экспериментом как методом исследования.
  - 33. Эффекты, наблюдаемые при общении экспериментатора и испытуемых.
  - 34. Отраслевые эксперименты в психологии.
- 35. Эксперименты в общей психологии, психофизиологии, возрастной психологии, социальной психологии, психотерапии и психологическом консультировании.
- 36. Систематизация и специфика экспериментальных исследований в различных областях психологии (сенсорных, перцептивных, мнемических процессов, внимания).
  - 37. Компьютерное обеспечение экспериментального исследования.

#### 8.3.2. Текущий контроль (контрольная работа)

(формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

В рамках изучения дисциплины проводится контрольная работа, охватывающая изученные темы.

Контрольная работа. Контрольная работа включает анализ профессиональных проблем экспериментальных исследований. Контрольная работа предполагает самостоятельное исследование по выбранной проблеме и последующая презентация результатов исследования (доклад на занятии, выступление на конференции, статья в научном журнале или сборнике материалов конференции).

#### Темы контрольных работ

- 1. Исследовательская программа: назначение и основные элементы.
- 2. Особенности представления результатов исследования.
- 3. Понятие генеральной совокупности, рандомизированной группы и выборки испытуемых.
  - 4. Определение научной проблемы, этапы постановки проблемы.
  - 5. Выбор объекта и предмета исследования.
  - 6. Особенности планирования корреляционных исследований.
  - 7. Обработка и интерпретация данных корреляционного исследования.
  - 8. Расчет выборки и квотирование.
  - 9. Особенности измерения психологических характеристик.
- 10. Методическое обеспечение экспериментального исследования (инструкция, стимульный материал, оборудование).
  - 11. Соотношение понятий идеальный, реальный эксперимент и квазиэксперимент.
  - 12. Способы формирования экспериментальных групп.
  - 13. Особенности анализа литературных источников.
  - 14. Общие правила оформления научной работы в психологии.
- 15. Особенности представления результатов анализа литературы по проблеме исследования.
- 16. Анализ, представление и интерпретация результатов экспериментального исследования, формулировка выводов.
  - 17. Протокол эксперимента: назначение и составные части.

#### 8.3.3. Промежуточный контроль (вопросы к экзамену)

(формирование компетенции ОПК-1, индикаторы ИОПК-1.1, ИОПК-1.2, ИОПК-1.3)

#### Примерные вопросы к экзамену

- 1. Виды планов экспериментальных исследований.
- 2. Виды экспериментального воздействия.
- 3. Внутригрупповые и межгрупповые планы экспериментальных исследований.
- 4. Зависимости качественных и количественных характеристик выборки испытуемых.
  - 5. Задачи экспериментальной психологии.
  - 6. Классификация зависимой переменной.
  - 7. Классификация независимой переменной.
  - 8. Назначение и общая характеристика пилотажного исследования.
  - 9. Общая последовательность проведения эксперимента.
  - 10. Исследовательская программа: назначение и основные элементы.
  - 11. Основное свойство взаимосвязи переменных.
  - 12. Особенности представления результатов исследования.
  - 13. Понятие внешней и внутренней валидности.
- 14. Понятие генеральной совокупности, рандомизированной группы и выборки испытуемых.
  - 15. Определение научной проблемы, этапы постановки проблемы.
  - 16. Формулирование темы исследования.
  - 17. Выбор объекта и предмета исследования.
  - 18. Типы корреляционных исследований.
  - 19. Особенности планирования корреляционных исследований.
  - 20. Обработка и интерпретация данных корреляционного исследования.
  - 21. Понятие зависимой и независимой переменной.
  - 22. Понятие и типология валидности в эксперименте.
  - 23. Понятие рандомизации и стратегия ее проведения.
  - 24. Понятие репрезентативности выборки и ее учет в эксперименте.
  - 25. Понятие экспериментальной гипотезы и ее типология.
  - 26. Понятие научной проблемы.
  - 27. Современная система методов экспериментальной психологии.
  - 28. Предмет и объект экспериментального исследования.
  - 29. Психологические проблемы экспериментального общения.
  - 30. Предмет и объект экспериментальной психологии.
  - 31. Расчет выборки и квотирование.
  - 32. Особенности измерения психологических характеристик.
- 33. Методическое обеспечение экспериментального исследования (инструкция, стимульный материал, оборудование)
  - 34. Соотношение понятий идеальный, реальный эксперимент и квазиэксперимент.
  - 35. Способы формирования экспериментальных групп.
- 36. Условия распространения результатов исследования на генеральную совокупность.
  - 37. Факторы, влияющие на внешнюю валидность.
  - 38. Факторы, влияющие на внутреннюю валидность.
  - 39. Характеристика доэкспериментальных планов.
  - 40. Особенности анализа литературных источников.
  - 41. Общие правила оформления научной работы в психологии.
- 42. Особенности представления результатов анализа литературы по проблеме исследования.
- 43. Анализ, представление и интерпретация результатов экспериментального исследования, формулировка выводов.
  - 44. Характеристика квазиэкспериментальных планов.
  - 45. Характеристика экспериментальных планов es post factor
  - 46. Характеристика экспериментальных планов корреляционного исследования.

- 47. Характеристика экспериментальных планов факторного исследования.
- 48. Что понимается под экспериментом как методом исследования.
- 49. Эффекты, наблюдаемые при общении экспериментатора и испытуемых.
- 50. Отраслевые эксперименты в психологии.
- 51. Эксперименты в общей психологии, психофизиологии, возрастной психологии, социальной психологии, психотерапии и психологическом консультировании.
- 52. Систематизация и специфика экспериментальных исследований в различных областях психологии (сенсорных, перцептивных, мнемических процессов, внимания).
  - 53. Компьютерное обеспечение экспериментального исследования.
  - 54. Протокол эксперимента: назначение и составные части.