Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Факультет психологии



Рабочая программа дисциплины

Психодиагностика

по специальности

37.05.01. Клиническая психология

Специализация:

«Психологическое обеспечение в чрезвычайных и экстремальных ситуациях»

Форма обучения **Очная**

Квалификация Клинический психолог

Год приема **2023**

Код дисциплины в учебном плане: Б1.О.23

СОГЛАСОВАНО: Руководитель ОП

Т.Е. Левицкая

Председатель УМС

Опредседатель УМС

Э.А. Щеглова

1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

- ОПК-2. Способен применять научно-обоснованные методы оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения;
- ОПК-4. Способен вести протокол и составлять заключение по результатам психологической диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по запросу заказчика.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

- ИОПК-2.1. Осуществляет отбор научно-обоснованных методов для проведения оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения;
- ИОПК-2.2. Совместно с коллегами или самостоятельно осуществляет планирование психодиагностического обследования для оценки уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения;
- ИОПК-2.3. Совместно с коллегами или самостоятельно организовывает и проводит оценку уровня психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальной адаптации различных категорий населения;
- ИОПК-4.1. Владеет нормативно-правовыми основами и этическим регламентом сбора психометрических данных, составления протоколов психодиагностического обследования, формулировки психодиагностического заключения и предоставления обратной связи;
- ИОПК-4.2 Применяет современные способы количественного и качественного анализа полученных психодиагностических данных для развернутой психологической интерпретации и составления психодиагностического и (или) экспертного заключения;
- ИОПК-4.3. Осуществляет представление психодиагностических и (или) экспертных заключений и отчетов заинтересованным лицам в соответствии с нормативноправовым и этическим регламентом.

2. Задачи освоения дисциплины

- формирование адекватного представления о разнообразии методов современной психодиагностики;
- глубокое изучение современных мировых этических стандартов работы психолога практика;
- освоение технологий определение достоверности результатов, полученных с помощью различных методов диагностики;
- изучение современных программ диагностики интеллекта, потенциала одаренности и потенциала достижений личности;
- получение базовых навыков применения классических методов психодиагностики.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины».

4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине Семестр 5, экзамен.

5. Входные требования для освоения дисциплины

Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: «Введение в профессию», «Общая психология».

6. Язык реализации

Русский

7. Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов, из которых:

- лекции: 24 ч.;
- практические занятия: 24 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

8. Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Введение в психодиагностику.

этапы становление психодиагностики как науки. психодиагностики. Понятие психологического диагноза. Предмет психодиагностики; цели и задачи психодиагностики. Общая и прикладная психодиагностика. Соотношение психодиагностики с дифференциальной психологией, психометрикой, тестологией, психологией. Различение исследования практической задач И Номотетический и идеографический подходы. Тестовые (измерительные) и экспертные (клинические) методы в психодиагностике. Научные и прикладные психодиагностики. Экспертиза и консультирование как два типа психодиагностических ситуаций.

Тема 2. Этические принципы в работе психодиагноста.

Профессионально-этические принципы в психодиагностике. Права и обязанности психодиагноста. Типы ситуаций тестирования. Права тестируемого. Этические кодексы APA и BPS. Этический кодекс психолога — психодиагноста РФ. Российский стандарт центра оценки. Авторское право в психодиагностике.

Тема 3. Психологическая оценка.

Понятие психологической оценки, ее цели и задачи. Позиция и функции психолога в процессе психологической оценки. Процедура, методики, алгоритм психологической оценки. Меры по обеспечению достоверности результатов оценки.

Тема 4. Классификация психодиагностических методов и методик.

Операциональная классификация методик. Психофизиологические измерения. Аппаратурная регистрация поведенческих реакций. Объективные тесты решения задач. Стандартизованный самоотчет: тест-опросники, оценочные рейтинг-процедуры, субъективная классификация и оценка сходства-различия. Проективные техники: стимульные и рисуночные. Наблюдение: свободное и категориальное (стандартизованное) наблюдение. Контент-анализ документов. Диалоговые техники: беседа, интерактивные игры.

Предметная классификация методик. Психические функции: когнитивные (восприятие, внимание, память, мышление) и регулятивные (моторные программы, эмоциональная и волевая регуляция). Общие способности и проблема диагностики умственного развития. Критика биологизаторских подходов к оценке умственного развития. Диагностика функциональных и эмоциональных состояний. Диагностика конституциональных (темперамент), индивидуально-стилевых (характер) и ценностномотивационных (личность) черт. Взаимодействия черт в процессе развития личности

(компенсаторные соотношения). Диагностика общих и специальных способностей (тест Д. Векслера). Диагностика психических состояний: функциональных и эмоциональных. Диагностика сознания и самосознания (Дж. Келли, В.В. Столин).

Проективные методы психодиагностики. Теоретическое обоснование проективного подхода к диагностике личности. О разработке проективных методик.

Компендиум психодиагностических методик России. Ежегодник профессиональных рецензий и обзоров.

Тема 5. Психометрические свойства психодиагностических методов.

Тестовые нормы и проверка репрезентативности. Виды диагностических норм: абсолютные, статистические (популяционные), критериальные.

Репрезентативность. Надежность. Виды надежности: ретестовая и надежностьсогласованность. Методы подсчета надежности: коэффициент Гилфорда, коэффициент альфа Кронбаха.

Валидность. Виды валидности: теоретическая, конструктная, конвергентная, дискриминантная, внешняя, внутренняя, прогностическая.

Достоверность. Способы повышения достоверности: шкалы лжи, последовательность вопросов, контроль за социальной желательностью ответов.

Современные технологии тестирования.

Тема 6. Методы психодиагностики способностей, интеллекта и одаренности.

Понятие и структура способностей. Диагностика способностей. Подходы к определению интеллекта. Тесты для измерения интеллекта, их виды. Структура интеллекта. Тестовые батареи для диагностики общего уровня интеллекта и структуры способностей. Критериально-ориентированные тесты. Диагностика эмоционального и социального интеллекта. Диагностика креативности и одаренности.

Тема 7. Методы психодиагностики личности.

Методы сбора данных о личности. Подходы к психодиагностике личности: диагностика личностных особенностей, черт (акцентуаций), структурных компонентов, потребностей и мотивов, межличностных взаимоотношений.

Стандартизованные личностные опросники. Виды опросников, формы вопросов и представления результатов. Проблема достоверности личностных опросников. Факторы, детерминирующие ответы на вопросы.

Тема 8. Психодиагностика детей, подростков и юношей.

Особенности психодиагностики детей дошкольного возраста. Методы психодиагностики детей дошкольного возраста. Особенности психодиагностики детей младшего школьного возраста. Методы психодиагностики детей младшего школьного возраста. Особенности психодиагностики подростков и юношей. Методы психодиагностики подростков и юношей.

9. Текущий контроль по дисциплине

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости и выполнения домашних заданий, и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации

Экзамен в пятом семестре проводится в письменной форме в форме теста. Продолжительность экзамена 1,5 часа.

Тестовые задания разделены на 4 блока:

Первый блок состоит из 5 вопросов, проверяющих ИОПК-2.1. Ответы на вопросы первой части даются путем выбора из списка предложенных.

Второй блок состоит из 5 вопросов,, проверяющий ИОПК-3.1. Ответы на вопросы первой части даются путем выбора из списка предложенных.

Третий блок содержит 5 вопросов, проверяющих ИОПК-4.1. Ответы на вопросы первой части даются путем выбора из списка предложенных.

Четвёртый блок содержит 5 вопросов, проверяющих ИОПК-4.3. Ответы на вопросы первой части даются путем выбора из списка предложенных.

Примерный перечень вопросов

- 1. Какой метод относится к психодиагностическим методам исследования:
- а) практико-ориентированный;
- б) стандартизованный;
- в) феноменологический.
- 2. К тестам креативности относится:
- а) тест Дж. Равена;
- б) тест Д. Векслера;
- в) тест П. Торренса.
- 3. Шкала лжи − это:
- а) шкала, выявляющая степень согласия испытуемого с общеизвестными утверждениями;
 - б) шкала, выявляющая отношение самого испытуемого к нечестным людям;
- в) шкала, выявляющая акцентуации характера испытуемого, связанные с его тенденцией к обману окружающих.
- 4. Согласованность результатов теста, получаемых при его повторном применении, это:
 - а) надежность;
 - б) валидность;
 - в) норма.
 - 5. Тест Г.Ю. Айзенка направлен на диагностику:
 - а) акцентуаций;
 - б) темперамента;
 - в) уровня самооценки.
 - 6. Диагностику наличия пограничных состояний и патологии осуществляет тест:
 - a) MMPI;
 - б) Р. Кеттела;
 - в) А.Е. Личко.
 - 7. Объективный тест характеризуется:
 - а) малоструктурированным материалом;
 - б) наличием нормы;
 - в) наличием правильного ответа.
 - 8. Тест Р. Кеттела направлен на диагностику:
 - а) акцентуаций;
 - б) черт личности;
 - в) уровня самооценки.
 - 9. Психодиагностическим методом не является:
 - а) опросник;
 - б) структурный анализ;
 - в) тест.
 - 10. К тестам интеллекта не относится:
 - а) тест Д. Векслера;
 - б) тест Дж. Равена;

- в) тест Э. Вагнера.
- 11. Стандартизованный тест характеризуется:
- а) наличием правильного ответа;
- б) наличием нормы;
- в) малоструктурированным материалом.
- 12. Тест К. Леонгарда направлен на диагностику:
- а) черт личности;
- б) уровня самооценки;
- в) акцентуаций.
- 13. Подход в психодиагностике, при котором получаемые результаты сопоставляются с нормой:
 - а) номотетический;
 - б) идеографический;
 - в) рациональный.
 - 14. Нормой теста называется:
- а) способность методики оценивать психическое свойство с определенной степенью достоверности;
 - б) возможность решения его заданий не менее чем 50% испытуемых;
- в) средний диапазон значений на шкале измеряемого свойства, характерный для испытуемых определенной группы.
 - 15. Тест Т. Лири направлен на диагностику:
 - а) поведения в конфликтных ситуациях;
 - б) особенностей взаимоотношений с другими людьми;
 - в) уровня самооценки.
- 16. Сведения о степени, в которой тест действительно измеряет то, для чего он предназначен, это:
 - а) валидность;
 - б) каузальность;
 - в) рациональность.
 - 17. Проективный тест характеризуется:
 - а) наличием правильного ответа;
 - б) малоструктурированным материалом;
 - в) наличием нормы.
 - 18. Тест С.А. Будасси направлен на диагностику:
 - а) темперамента;
 - б) уровня самооценки;
 - в) акцентуаций.
- 19. Для сравнения результатов по разным шкалам между собой осуществляют переход к:
 - а) возрастным нормам;
 - б) процентилям;
 - в) стенам.
 - 20. Проективные методы применяются в:
 - а) идеографическом подходе;
 - б) рациональном подходе;
 - в) номотетическом подходе.
 - 21. Тесты IQ измеряют:
 - а) основные характеристики свойств личности;
 - б) стандартизованные уровни развития умственных способностей;
 - в) интеллект.
- 22. Какой из методов психодиагностики не относится к группе строгоформализованных методов:

- а) тест;
- б) опросник;
- в) проективные методы.
- 23. В стенах значения измеряются:
- а) от 1 до 100;
- б) от 1 до 10;
- в) от 0 до 50.
- 24. Тест К. Томаса направлен на диагностику:
- а) поведения в конфликтных ситуациях;
- б) особенностей взаимоотношений с другими людьми;
- в) уровня самооценки.
- 25. Коллективные методы психодиагностики предполагают:
- а) одновременное тестирование всех членов группы одинаковыми методиками;
- б) выполнение всеми членами группы общего задания.
- 26. Диагностика моторных способностей осуществляется:
- а) методом экспертной оценки;
- б) опросниками;
- в) аппаратурными тестами.
- 27. Проективные методы основаны на:
- а) психоанализе;
- б) теории личностных черт;
- в) теории А. Маслоу.
- 28. Метод триангуляции это:
- а) троекратное тестирование испытуемого;
- б) исследование одной и той же характеристики несколькими разнотипными методами;
 - в) использование нескольких экспертов.
 - 29. Открытые опросники предполагают:
 - а) последующий контент-анализ;
 - б) количественную оценку собственных особенностей испытуемым;
- в) интерпретацию результатов с опорой на интуицию и профессиональный опыт психолога.
 - 30. Групповые методы психодиагностики предполагают:
 - а) одновременное тестирование всех членов группы одинаковыми методиками;
 - б) выполнение всеми членами группы общего задания.
 - 31. Шкальные техники предполагают:
 - а) последующий контент-анализ;
 - б) количественную оценку собственных особенностей испытуемым;
- в) интерпретацию результатов с опорой на интуицию и профессиональный опыт психолога.
 - 32. Обработка и интерпретация результатов в проективных методиках:
 - а) стандартная;
 - б) базируется на интуиции и опыте психолога;
 - в) проводится совместно с испытуемым.

Результаты экзамена определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Критерии оценки теста

Оценка «Отлично» – 90-100% правильных ответов.

Оценка «Хорошо» – 80%-90% правильных ответов.

Оценка «Удовлетворительно» – 50%-70% правильных ответов.

Оценка «Неудовлетворительно» – менее 50% правильных ответов.

11. Учебно-методическое обеспечение

- a) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете «Moodle» https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=15570
 - б) План практических занятий по дисциплине.

Практическое занятие № 1

Соотношение психодиагностики с дифференциальной психологией, психометрикой, тестологией, практической психологией.

Практическое занятие № 2

Этические кодексы APA и BPS.

Практическое занятие № 3

Российский стандарт центра оценки.

Практическое занятие № 4

Процедура, методики, алгоритм психологической оценки.

Практическое занятие № 5

Виды диагностических норм

Практическое занятие № 6

Валидность и надёжность

Практическое занятие № 7

Тестовые батареи для диагностики общего уровня интеллекта и структуры способностей.

Практическое занятие № 8

Диагностика эмоционального и социального интеллекта.

Практическое занятие № 9

Диагностика креативности и одаренности.

Практическое занятие №10

Диагностика личностных особенностей

Практическое занятие № 11

Диагностика потребностей и мотивов

Практическое занятие № 12

Диагностика межличностных взаимоотношений

12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет

- а) основная литература:
- 1. Акимова М. К. Психодиагностика : теория и практика : учебник для бакалавров : [для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным направлениям и специальностям / М. К. Акимова, Е. И. Горбачева, В. Г. Зархин. Москва : Юрайт , 2021. 630 с.
- 2. Носс И. Н. Психодиагностика : учебник для академического бакалавриата : [по гуманитарным направлениям и специальностям, по направлению «Психология»] / И. Н. Носс. Москва : Юрайт , 2021. 500 с.
- 3. Романова Е. С. Психодиагностика : [учебное пособие для вузов по направлению и специальностям психологии] / Е. С. Романова. М. : КноРус, 2021. 332 с.
 - б) дополнительная литература:
- 1. Носс И. Н. Психодигностика: учебник для бакалавров: Углубленный курс / И. Н. Носс. М. : Юрайт, 2014. 500 с.
- 2. Собчик Л. Н. Искусство психодиагностики / Л. Н. Собчик. СПб. : Речь, $2014.-155~\mathrm{c}.$

3. Шмелев А. Г. Практическая тестология: тестирование в образовании, прикладной психологии и управлении персоналом / А. Г. Шмелев. – М. : Маска, 2013. – 688 с.

в) ресурсы сети Интернет:

- 1. А. Я. Психология: тесты, тренинги, словарь, статьи. http://www.azps.ru
- 2. Все профессиональные психологические тесты. http://vsetesti.ru
- 3. Лаборатория «Гуманитарные технологии». http://www.ht.ru
- 4. Петрова В. Н. Психодиагностика : массовый открытый онлайн-курс / В. Н. Петрова ; Том. гос. ун-т. Томск : Томский государственный университет, 2015. URL: http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Repository/vtls:000538203
 - 5. Психологическая лаборатория. http://www.psylab.info

13. Перечень информационных технологий

- а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:
- Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office Publisher, MS Outlook, MS Office Web Apps (Word Excel MS PowerPoint Outlook);
 - публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).
 - б) информационные справочные системы:
- Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system
- Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index
 - ЭБС Лань http://e.lanbook.com/
 - ЭБС Консультант студента http://www.studentlibrary.ru/
 - Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/
 - 3FC ZNANIUM.com https://znanium.com/
 - ЭБС IPRbooks http://www.iprbookshop.ru/

14. Материально-техническое обеспечение

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

15. Информация о разработчиках

Петрова Валерия Николаевна - доктор психологических наук, доцент, доцент кафедры организационной психологии.