

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заведующий кафедрой

Н.Н.Кравцова, Н.Н.Грат,

19 апреля 2024 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**Дисциплины Б1.О.67 Клиническая психодиагностика**  
**основной образовательной программы**  
**высшего образования**

**Направление подготовки  
(специальность)**  
**Уровень подготовки**

**Направленность подготовки**

**37.05.01 Клиническая psychology**  
(код, наименование)

Высшее образование - специалитет

(специалитет/магистратура)

02 Здравоохранение (в сферах:  
психодиагностическая,  
консультативная и  
психотерапевтическая, экспертная  
деятельность в процессе лечения,  
реабилитации и профилактики  
заболеваний, поддержания здорового  
образа жизни среди населения, при  
работе с пациентами в рамках лечебно-  
восстановительного процесса и  
психолого-просветительской  
деятельности в рамках  
профилактических программ для  
здорового населения)

**Форма обучения**

**очная**  
(очная, очно-заочная)

**Срок освоения ООП**

**5,5 лет**  
(нормативный срок обучения)

**Кафедра**

**Клинической psychology**

## **1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ**

**1.1. Фонд оценочных средств** регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

**1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования 37.05.01 Клиническая психология, направленности 02 Здравоохранение в сферах: психодиагностическая, консультативная и психотерапевтическая, экспертная деятельность в процессе лечения, реабилитации и профилактики заболеваний, поддержания здорового образа жизни среди населения, при работе с пациентами в рамках лечебно-восстановительного процесса и психолого-просветительской деятельности в рамках профилактических программ для здорового населения универсальных (УК) компетенций, общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций**



## **2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

### **2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств**

<b>№ п/ п</b>	<b>Виды контроля</b>	<b>Оценочные средства</b>
		<b>Форма</b>
1	<b>Текущий контроль</b>	<b>Тесты</b>
2	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Вопросы для собеседования</b>

### **3. Содержание оценочных средств текущего контроля**

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме: тестирования.

Для получения оценки «зачтено» необходимо дать 70% правильных ответов на вопросы теста

### **5. Критерии оценивания результатов обучения**

**«Зачтено»** выставляется обучающемуся, если он показал достаточно прочные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценить полученные результаты.

**«Не зачтено»** выставляется обучающемуся, если при ответе выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины.

**Оценочные средства текущего контроля  
Вопросы для тестирования**

**Как называется независимость опросника от внутренних факторов?**

стандартность

\*надежность

валидность

**Как называется независимость методики от качеств исследователя?**

стандартность

\*надежность

репрезентативностью

**При каких обстоятельствах возникает наибольшая вероятность ложных результатов исследования?**

когда разъясняют инструкцию

когда объясняют значение непонятных терминов

\*когда дают комментарии по выполнению заданий

**Наибольшая вероятность ложных результатов исследования возникает в том случае, если у испытуемого высокий уровень...**

мотивации самоуважения

мотивации самоутверждения

\*мотивации одобрения

**Возникающее сходство реакций испытуемого по разным пунктам**

**психодиагностической методики называется...**

надежностью форм

ретестовой надежностью

\*надежностью-согласованностью

**При каком предмете диагностики невозможно получить ретестовую надежность?**

высших психических функций

\*функциональных состояний

темперамента

**Для оценки чего используется разделение вопросов ПДМ на две равные части?**

надежности параллельных форм

ретестовой надежности

\*надежности-согласованности

**Ретестовая надежность психодиагностической методики прежде всего используется для методик:**

тестирования разных выборок испытуемых

\*тестирования одной выборки испытуемых

тестирования репрезентативных выборок испытуемых

**Как называется устойчиво фиксируемая воспроизводимость результатов психодиагностической методики?**

надежность формы

\*ретестовая надежность

надежность-константность

**Какие тесты при оценке их надежности и валидности составляют наибольшее затруднение?**

интеллекта/IQ

способностей

\*достижений

**На каком факторе основана шкала «ложи»?**

мотивации самоуважения

мотивации самоутверждения

\*мотивации одобрения

**Для определения какого вида валидности используется метод «экспертных оценок»?**

конструктной  
дискриминантной  
\*внешней

**Для каких психодиагностических методик имеет наибольшее значение  
дискриминантная валидность?**

объективных  
субъективных  
\*многомерных

**Как называется валидность, обеспечивающая соответствие результатов исследования  
стимульному материалу психодиагностической методики?**

содержательной  
\*внутренней  
внешней

**Как называется валидность, обеспечивающая соответствие частей одной  
психодиагностической методики, диагностирующих одно и то же свойство?**

внешней  
\*конвергентной  
концептуальной

**Как называется валидность, обеспечивающая соответствие психодиагностических  
методик, диагностирующих одно и то же свойство?**

\*конвергентной  
конструктной  
дискриминантной

**Как называется валидность, обеспечивающая соответствие результатов исследования  
по психодиагностической методике, отражающей диагностируемый параметр по  
внешнему признаку?**

содержательной  
\*конструктной  
критериальной

**Как называется соответствие психодиагностической методики определенным  
категориям населения и условиям, в которых она должна применяться?**

критериальной валидностью  
конструктной валидностью  
\*внешней валидностью

**Что из перечисленного НЕ относится к основным документам для проведения  
психодиагностического исследования?**

отчёт о результатах работы  
план исследования  
\*служебная записка

**Что НЕ входит в процедуру психодиагностического исследования?**

\*анализ методики  
оглашение испытуемым цели диагностики  
инструктирование испытуемых

**Вопросы для собеседования**

1. Теоретические основы и составные части психоdiagностики. Направления исследований в психологической диагностике.
2. Предмет, цели, задачи и области практического использования психоdiagностики.
3. Связь психоdiagностики с другими науками.
4. Психологический диагноз и его виды.
5. Психоdiagностика как практическая деятельность и научная дисциплина.
6. Этапы развития и становления психоdiagностики как особой научной дисциплины.
- Работы отечественных ученых в области психологической диагностики.
7. Общая характеристика методов психоdiagностики.
8. Отличие психоdiagностических методов от исследовательских.
9. Классификации методов психоdiagностики у различных авторов.
10. Методы научной и практической психоdiagностики.
11. Развитие понятий валидности теста. Основные виды валидности.
12. Количественное выражение валидности и интерпретация полученных результатов.
- Коэффициент валидности и ошибка прогноза.
13. Общее представление понятия надежности. Типы надежности.
14. Стандартизация, правила формирования выборки стандартизации.
15. Нормы в психоdiagностическом исследовании.
16. Социальные и этические аспекты психоdiagностики.
17. Этапы психоdiagностического процесса.
18. Причины диагностических ошибок.
19. Особенности и правила написание заключения. Сообщение результатов обследования.
20. Организационные методы диагностического исследования.
21. Методы первичной обработки данных.
22. Методы вторичной обработки данных.
23. Методы качественной обработки данных и методы интерпретации.
24. Общее представление о психологическом тестировании. Из истории психологических тестов.
25. Функции, формы и условия психологического тестирования.
26. Компьютерное тестирование.
27. Метод наблюдения как старейший метод психоdiagностики.
28. Беседа и интервью как эмпирические методы психологической диагностики.
- Структура и правила проведения.
29. Библиографический метод.
30. Понятие, особенности, процедуры проведения и сферы использования контентанализа.
31. Анализ продуктов деятельности.
32. Внимание и методики изучения внимания.
33. Психоdiagностические методики исследования восприятия и ощущений.
34. Психоdiagностические методики в исследовании памяти.
35. Психоdiagностические методики исследования мышления.
36. Особенности, задачи и методы исследования достижений.
37. Психоdiagностика в исследовании психофизиологических особенностей человека.
38. Методы диагностики эмоционально-волевой сферы.
39. Личность - общее представление и методы исследования.
40. Психосемантические методы диагностики личности.
41. Проблемы разработки и применения личностных опросников.
42. Проективные методы исследования.
43. Психоdiagностика в исследовании интеллекта.
44. Психоdiagностика и в изучении специальных способностей.
45. Интеллект и наследственность. Исследования взаимосвязи интеллекта и половых

различий, интеллекта и питания, интеллекта и социокультурной среды.

46. Систематика методик психодиагностической оценки межличностных отношений.

47. Диагностика индивидуальных свойств человека, влияющих на межличностные отношения.

48. Методы диагностики младенцев.

49. Многообразие подходов к пониманию и диагностике психологической готовности к школе.

50. Методы исследования младших школьников

51. Основные психодиагностические подходы к изучению одаренности.

52. Клиническая психодиагностика (отличительные особенности, история возникновения и методы).

53. Личностные тесты, используемые в клинической психодиагностике.

54. Перспективы развития клинической психодиагностики на современном этапе.