Кафедра философии и психологии с курсами биоэтики и истории Отечества

Рабочая программа дисциплины

ПРОЕКТИВНЫЕ МЕТОДЫ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

для обучающихся 4 курса,

направление подготовки (специальность)

37.05.01 Клиническая психология

форма обучения очная

Трудоемкость, зачетные единицы/часы	2 з.е. / 72 ч.
в том числе:	
контактная работа	48 ч.
самостоятельная работа	24 ч.
Промежуточная аттестация, форма/семестр	Зачет / 8 семестр

Разработчик:

доцент кафедры философии и психологии с курсами биоэтики и истории Отечества ФГБОУ ВО ТВЕРСКОЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ к.ф.н., доцент Данилов С.И.

Внешняя рецензия дана доцентом кафедры философии и психологии ТГТУ, кандидатом психологических наук Е.В. Балакшиной

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры философии и психологии с курсами биоэтики и истории Отечества «5» мая 2025 г. (протокол №10)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании профильного методического совета «21» мая 2025 г. (протокол № 5)

Рабочая программа утверждена на заседании центрального координационнометодического совета «27» августа 2025 г. (протокол № 1)

І. Пояснительная записка

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 37.05.01 Клиническая психология, утвержденного приказом Минобрнауки России от 26.05.2020 г. № 683, с учётом рекомендаций основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) высшего образования.

1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся универсальных и общепрофессиональных компетенций для оказания квалифицированной медицинской помощи в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Задачами освоения дисциплины являются:

- изучать проблемы современного понимания и обоснования проективного метода;
- ставить и решать профессиональные задачи в научно-исследовательской и практической деятельности;
- самостоятельно формулировать практические и исследовательские задачи с использованием проективного метода;
- проводить обследование с применением проективных методик; обрабатывать данные психодиагностики и интерпретировать их; оценивать результаты своей деятельности по применению проективных методик.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Формируемые	Индикатор	Планируемые резуль-
компетенции	достижения	таты
		обучения
ПК-2	ИПК 2.1. Использует правовые и	Знать:
Способность планировать и	этические принципы работы кли-	- правовые и этические
самостоятельно проводить	нического психолога в научно-ис-	принципы работы кли-
психодиагностическое обсле-	следовательской, педагогиче-	нического психолога в
дование пациента в соответ-	ской, экспертной и клинико-прак-	научно-исследователь-
ствии с конкретными зада-	тической сферах деятельности,	ской, педагогической,
чами и этико-деонтологиче-	может самостоятельно проводить	экспертной и клинико-
скими нормами с учетом нозо-	и анализировать психологическое	практической сферах
логических, социально-демо-	исследование в различных обла-	деятельности.
графических, культуральных	стях клинико-психологической	Уметь:
и индивидуально-психологи-	практики и составлять заключе-	- самостоятельно про-
ческих характеристик и ква-	ние эксперта в соответствии с	водить и анализировать
лифицированно проводить	нормативно-правовыми докумен-	психологическое ис-
психологическое исследова-	тами, демонстрирует навыки по-	следование в различ-
ние в рамках различных видов	становки практических и иссле-	ных областях клинико-
экспертизы	довательских задач, составления	психологической прак-
	программ диагностических об-	тики и составлять за-
	следований индивидов, семей и	ключение эксперта в
	групп людей, алгоритмами прове-	соответствии с норма-
	дения различных видов экспертиз	тивно-правовыми доку-
		ментами.
		Владеть:
		- навыками постановки
		практических и иссле-
		довательских задач, со-
		ставления программ

диагностических следований индивидов, семей и групп людей, алгоритмами проведения различных видов экспертиз ПК-8 ИПК 8.1. Применяет основные Знать: Способность выбирать, приэлементы, правила клиниче-- основные элементы, менять и сопровождать клиского метода, может применять правила клинического нико-психологические технопроцедуры исследования в разметода. логии, позволяющие личных областях профессио-Уметь: ществлять решение новых занальной практики, использует применять процедач в различных областях клинико-психологическими дуры исследования в профессиональной практики, технологиями, навыками разраразличных областях

направленные на повышение качества жизни, психологического благополучия и здоровья людей

ботки и реализации инновационных стратегий управления человеческими ресурсами

профессиональной практики.

Владеть:

- КЛИНИКО-ПСИХОЛОГИтехнологическими ями, навыками разработки и реализации инновационных стратегий управления человеческими pecypсами

3. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Проективные методы в клинической психологии» входит в часть дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2) Блока 1 ОПОП специалитета. Для освоения курса необходимо интегрировать знания, полученные студентами при изучении таких дисциплин как «Общая психология», «Нейрофизиология», «Психология развития и возрастная психология», «Дифференциальная психология», «Психодиагностика», «Общий психологический практикум».

4. Объём дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часов, в том числе 48 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, 24 часа самостоятельной работы обучающихся.

5. Образовательные технологии

В процессе преподавания дисциплины используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций:

- традиционная лекция (ориентирована на изложение и объяснение студентам научной информации, подлежащей осмыслению и запоминанию);
- проблемная лекция (новое знание вводится через проблемность вопроса, задачи или ситуации. При этом процесс познания студентов в сотрудничестве и диалоге с преподавателем приближается к исследовательской деятельности. Содержание проблемы раскрывается путем организации поиска ее решения или суммирования и анализа традиционных и современных точек зрения.);

- регламентированная дискуссия (проводится по регламенту и в установленном заранее порядке, имеет четкий план и структуру; отдельные студенты изучают частную проблему (вопрос) как часть какой-либо общей глобальной проблемы, которую предстоит решить всей группе);
- -компьютерные обучающие программы (это программное средство, предназначенное для решения определенных педагогических задач, имеющее предметное содержание и ориентированное на взаимодействие с обучаемыми);
- психодиагностическое тестирование (стандартизированное испытание, по результатам выполнения которого судят о психофизиологических и личностных свойствах (чертах, способностях, состояниях испытуемого).

Элементы, входящие в самостоятельную работу студента: подготовка к семинарским и практическим занятиям, написание рефератов, подготовка докладов, работа с Интернет-ресурсами.

6. Формы промежуточной аттестации

Текущий контроль осуществляется в процессе проведения всех видов занятий. Формы текущего контроля: устные доклады, тесты и собеседования.

Рубежный контроль осуществляется при завершении раздела дисциплины путем проведения интегральных тестов.

Промежуточная аттестация заключается в сдаче зачёта в 8 семестре.

Контроль и оценка успеваемости студентов осуществляется с помощью накопительной балльно-рейтинговой системы.

Учебная программа дисциплины

Содержание дисциплины

Тема 1. Основные понятия проективной психологии. Понятие проекции в психологических подходах. Виды проекции.

Проективная психология. Место проективных методов в психодиагностике. Феномен проекции. Проблема концепции проекции. Психоаналитическая концепция феномена проекции. Концепция проекции в гештальт-подходе Ф.Перлза. Работы Л. Беллака по экспериментальному исследованию процессов, имеющих место в проективном исследовании.

Тема 2. Теоретические основы обоснования проективных методов.

Проективная психология: работы Л.Фрэнка. Проективные методы. Основная гипотеза, лежащая в основе проективных методов. Особенности проективных методов. Проблема теоретического обоснования проективных методов Предыстория проективной диагностики. Обоснование проективного подхода Дэвидом Рапапортом. Обоснование проективного метода принципами холистической психологии. Влияние психоанализа на обоснование проективного метода

Тема 3. Возможности и ограничения проективных методов.

Гештальтпсихология К.Левина как одно из методологических оснований проективного метода. Возможности и ограничения проективных методов. Проективные методы и психологические тесты. Критерии тестирования. Надёжность, валидность, стандартизация и особенности применения проективных методик. Психодиагностическая и психокоррекционная функция проективных методов.

Тема 4. Виды проективных методик. Конститутивные методы

Тест «Чернильные пятна» Г. Роршаха (1921г.). Краткая биографическая справка о Г. Роршахе. Вклад Г. Роршаха в развитие проективных методов изучения личности. Основные положения теста Г. Роршаха. Два типа восприятия по Г. Роршаху. Теоретические и клинические обоснования, европейские и американские направления. Стимульный материал.

Психосемантика и символика таблиц. Инструкция. Процедура проведения обследования. Этапы. Основы обработки и анализа. Категории кодирования ответов. Локализация: целостные ответы, конфабуляторные ответы, ответы на обычные детали, ответы на необычные детали, ответы на белое пространство. Детерминанты: форма, движение, цвет, оттенок. Содержание ответов. Оригинальность — популярность ответов. Уровень формы. Особые феномены. Интерпретация и оценка результатов. Диагностические возможности теста Г. Роршаха. Значение локализации ответов. Значение основных детерминант: форма, движение, цвет, оттенки. Значение других показателей. «Тест мира» Г. Болгар и Л. Фишер (1947г.). Характеристика стимульного материала. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому. Общение с испытуемым в процессе исследования. Посттестовый опрос. Обработка и интерпретация результатов. Дифференциальнодиагностические возможности методики в исследовании различных клинических групп. Основные подходы к конструированию «мира». Гипотетически «нормальная конструкция мира» и отклонения от неё.

Тема 5. Интерпретативные проективные методики

Тематический апперцептивный тест (ТАТ) Г. Мюррея (1938г.). История создания ТАТ. Диагностическая ценность и области применения ТАТ. Основные положения ТАТ. Центральные понятия теории Г. Мюррея: потребность, пресс, тема. Основные потребности по Г. Мюррею. Проведение основной процедуры. Стимульный материал. Инструкция испытуемому. Общение с испытуемым в процессе исследования. Посттестовый опрос. Интерпретация результатов. Формальный анализ рассказов. Техника обзора. Интерпретационная техника Л. Беллака. Структура бланка для анализа рассказа. Диагностические категории. Лейтмотив. Главный герой. Отношение к вышестоящим персонам и обществу. Введенные персонажи. Упомянутые детали. Пропущенные детали. Атрибуция ответственности. Значимые конфликты. Наказание за поступок. Отношение к герою. Показатели сдерживания агрессии и сексуальных инстинктов. Исход. Паттерны удовлетворения потребностей. Сюжет. Структура итогового отчета. Производные ТАТ. Рисованный апперцептивный тест (РАТ). Отличия РАТ от ТАТ. Недостатки и достоинства техники. Диагностическая ценность и области применения. Характеристика стимульного материала. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому. Интерпретация результатов. Тест рисуночной фрустрации С. Розенцвейга (тест С. Розенцвейга – 1945г.) Отличия теста С. Розенцвейга от большинства техник ТАТ – типа. Назначение и диагностическая ценность. Применение в клинических исследованиях при изучении агрессии и отклоняющегося поведения. Фрустрационные реакции и социальная адаптация личности. Теоретические основы создания теста рисуночной ассоциации С. Розенцвейга. Тип и направленность реакций в ситуациях препятствования и обвинения. Характеристика стимульного материала теста. Инструкция испытуемому. Требования к процедуре применения. Обработка и интерпретация результатов. Первичная обработка. Направленность агрессии и тип реагирования. Кодирование ответов. Построение первичного и вторичного профилей. Коэффициент групповой адаптации. Образцы и тенденции. Самодиагностика и диагностика в полевых условиях. САТ – тест детской апперцепции Л. и С. Беллак (1949г.) САТ – Н Л. и С. Беллак (1966г.) ПАТ (для пожилого возраста) Л. и С. Беллак (1973г.)

Тема 6. Катартические проективные методики

Психодрама Дж. Морено (1946г.). Общая схема обследования. Диагностическая и терапевтическая ценность методик. Положения психоанализа для качественной интерпретации.

Тема 7. Экспрессивные проективные методики

Проективные графические методики. Концепция графической проекции. Теоретические основы реализации проективного подхода при создании графических (рисуночных)

методик психологической диагностики. Особенности и сложности стандартизации графических методик. Рекомендации к использованию рисуночных методик, психодиагностический и психотерапевтический аспекты изобразительной деятельности. Диагностический смысл графических показателей. Проективный рисунок человека К. Маховер (1948г.) Основные положения. Гипотеза, положенная в основу теста. Цель исследования. Диагностические возможности метода. Требования к проведению основной процедуры. Инструкция испытуемому. Основные аспекты описания поведения испытуемого. Структура пострисуночного опроса. Формальный анализ: Полная фигура. Последовательность фигур. Сравнение фигур. Размер рисунка. Расположение. Движение. Искажения и пропуски. Графологический анализ: Нажим, направление и продолжительность штрихов, наличие углов, штриховка и тень. Контент-анализ: Особенности прорисовки частей тела и одежды. Варианты основной процедуры теста «Проективный рисунок человека» Техника Розенберга. Основные отличия. Процедура проведения. Инструкция испытуемому. Наблюдение за испытуемым и пострисуночный опрос. Диагностическая ценность и области применения техники. Показатель враждебности. Фактор ригидности – пластичности. Психодинамические элементы. Степень дезадаптации. Тест «Дом – Дерево – Человек» Дж. Бук (ДДЧ – 1948г.). История создания техники. Основные положения. Диагностическая ценность и области применения техники. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому. Фиксация результатов наблюдения. Пострисуночный опрос и структура опросника. Интерпретация результатов. Позитивное и негативное акцентирование. Последовательность, уместность, количество и согласованность деталей. Содержательный анализ. Каталог деталей. Диагностические признаки психологических травм и дефектов развития. Концептуальный анализ. Другие рисуночные тесты, используемые в клинической практике. Техника «Несуществующее животное» М. З. Дукаревич. Особенности техники. Основные отличия от классических рисуночных тестов. Диагностические возможности. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому. Пострисуночный опрос: тематические блоки. Интерпретация результатов. Диагностическое значение специфических деталей рисунков: контур фигуры, тематический характер животных. Техника «Рисунок семьи» (КРС) и ее модификации (Л. Корман, Р. Бернс, Т. Хоментаускас). Цель техники и области применения. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому. Пострисуночный опрос. Особенности интерпретации результатов. Диагностические признаки, указывающие на дисфункциональные семейные системы.

Тема 8. Импрессивные проективные методики

Психофизиологические основы цветового восприятия. Метод цветовых выборов М. Люшера (МЦВ М. Люшера – 1948г.). 8-цветный вариант методики. Правила использования. Возможности использования компьютерного варианта. Проблема конституциональных и ситуативных различий при интерпретации результатов. Правила составления протокола. Интерпретационные таблицы. Принцип дублирования. Корреляции результатов с данными других методик психодиагностики. Составление психодиагностического заключения. Цветовой тест отношений А. Эткинда (ЦТО А. Эткинда). Рекомендации к применению, техника проведения, схема анализа результатов. Тест портретных предпочтений Л. Сонди (1939г.), методика КИСС Дж. Лиггета, проективная методика самооценки со свободными шкалами и др. Рекомендации к применению, техника проведения, схема анализа результатов. Тест «Выбери нужное лицо» Р. Тэммл, В. Амен, М. Дорки для детей. Рекомендации к применению, техника проведения, схема анализа результатов

Тема 9. Аддитивные проективные методики

Тест «Завершение предложений» (Незаконченное предложение) в авторских вариантах: А. Пейн (1928г.), А. Тандлер (1930г.), Д. Сакса и Леви (1950г.). Преимущества техники. Диагностическая ценность и области применения техники. Структура теста. Четыре

области установок. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому. Проведение посттестового опроса. Интерпретация и оценка результатов. Оценочный лист. Шкала оценки. Структура итогового заключения.

2. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах) и матрица компетенций*

Коды (но-			-	та обучаг авателем		Всего	Самостоя- тельная		Формир компет		Используемые	
коды (но- мера) моду- лей (разде- лов) дисци- плины и тем	лекции	семинары	лабораторные практикумы	практические за- нятия, клиниче- ские практиче-	экзамен/зачет	часов на кон- такт- ную ра- боту	работа сту- дента, включая подго- товку к эк- замену (за- чету)	Итого часов	IIK-2	<i>IIK-8</i>	образователь- ные техноло- гии, способы и методы обуче- ния	Формы теку- щего, в т.ч. ру- бежного кон- троля успевае- мости
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	2	2				4	2	6	ПК-2	ПК-8	Л,С	T, C
2.	2	4				6	2	8	ПК-2	ПК-8	Л,С	T, C
3.	1	2				3	2	5	ПК-2	ПК-8	Л,ПЛ	T, C
4.	2	4				6	2	8	ПК-2	ПК-8	Л,С	T, C
5.	2	4				6	2	8	ПК-2	ПК-8	Л,ПЛ	T, C
6.	1	4				5	4	9	ПК-2	ПК-8	Л	T, C, P
7.	1	4				5	4	9	ПК-2	ПК-8	Л,ПЛ	T, C
8.	1	4				5	2	7	ПК-2	ПК-8	Л,С	T, C
9.	2	4				6	2	8	ПК-2	ПК-8	Л,С	T, C
Зачет		2				2	2	4				
ИТОГО:	14	34				48	24	72				

Список сокращений: традиционная лекция (Π), проблемная лекция (Π Π)), T – тестирование, P – написание и защита реферата, C – собеседование, Π – подготовка доклада

III. Фонд оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций представлен в виде комплекта оценочных материалов

1. Оценочные средства для текущего, в т.ч. рубежного контроля успеваемости

Оценочным средством для текущего и рубежного контроля успеваемости, а также промежуточной аттестации является рейтинговая (балльная) система.

Основные положения балльно-рейтинговой накопительной системы оценки знаний студентов по предмету «Проектные методы в клинической психологии»

Разделяется 2 вида работы студентов на семинарских занятиях и критерии их оценки: 1. — рубежный контроль по темам дисциплины, 2. — текущая работа студента на семинарских занятиях. При этом, баллы, набранные в ходе рубежного контроля являются основополагающими для формирования итоговой оценки.

Итоговая оценка «зачтено» выводится из общей суммы двух видов работы, при условии, что студент набрал необходимую минимальную сумму баллов по результатам рубежного контроля (табл.1).

Таблица 1. Минимальные суммы баллов.

Виды работы	Итоговая оценка «зачтено»
1.Рубежный контроль по темам дис- циплины	12
2. Текущая работа студента на семинарских занятиях	42
3.Доклад и презентация	6
Итого:	60

Структура рейтинговой (бальной) оценки успеваемости в течение 8 семестра, по предмету «Проектные методы в клинической психологии» для студентов (табл.2).

Таблица 2. Структура балльно-рейтинговой системы.

Количество	Вид работы или штрафа	Мин. оценка	Макс. Оценка	оценка	говая 1 за два естра
				Мин.	Макс.
Основных баллов	1. Рубежный контроль* 6 контрольных работ (на усмотрение лектора)	0	5	0	30
	1. Доклад на семинар- ском занятии (на усмотрение преподавателя)	0	5	0	5
Дополнитель- ных баллов	Участие в дискуссии на семинарском занятии Доклад на СНПК или	0	5	0	-
	научная работа (статья и т.п.)	0	10	0	10
Штрафных баллов	Невыполнение доклада на семинарском занятии без уважительной причины (фактический его срыв).	-	- 10	-	-

- * Рубежный контроль (письменное тестирование) проводится в установленные преподавателем сроки и оценивается по пятибалльной шкале, соответственно:
- 1 балл от 51 до 60 % правильных ответов в тесте;
- 2 балла от 61 до 70% правильных ответов в тесте;
- 3 балла от 71 до 80% правильных ответов в тесте;
- 4 балла от 81 до 90% правильных ответов в тесте;
- 5 баллов от 91 до 100% правильных ответов в тесте.

Итоговая рейтинговая оценка высчитывается по сумме основных и дополнительных баллов, минус сумма штрафных баллов.

Таким образом, оценка «Зачтено» выставляется, если студент набрал 50 и более баллов.

Студент не получает «выполнено» в семестре, если он не отрабатывает все пропущенные практические занятия и лекции (при условии – более 50% пропусков) в установленном на кафедре порядке.

Отработки пропущенных практических занятий и лекций с учетом баллов соответственно:

- за каждое пропущенное практическое занятие без уважительной причины, студент обязан предоставить реферативную работу на тему предложенную преподавателем или пройти собеседование в заранее оговоренное время. Баллы в этом случае не начисляются.
- за каждое пропущенное практическое занятие по уважительной причине, студент обязан предоставить реферативную работу на тему, предложенную преподавателем или пройти собеседование в заранее оговоренное время. Работа в этом случае оценивается по пятибалльной шкале (от 0 до 5-ти баллов).

Примерный перечень докладов по темам дисциплины

- 1. Феномен проекции. Понятие проекции в психоанализе.
- 2. Общая характеристика проективных методов, отличительные особенности и признаки проективных методов.
- 3. Теоретическое обоснование проективных методов в психоанализе.
- 4. Теоретические подходы к обоснованию проективных методов в гештальтпсихологии и на основе исследований школы New Look.
- 5. Теория апперцепции Л.Беллака.
- 6. Теоретические взгляды Г.Меррея на проекцию и проективный эксперимент и их методическая верификация.
- 7. Методическая рефлексия проективного исследования в концепции Л. Франка.
- 8. Методическая рефлексия проективного исследования Д.Рапапортом.
- 9. Тождество и различие ситуации проективного исследования и ситуации психотерапии.
- 10. Проекция и диалог. Диалогическое понимание проекции.
- 11. Общая характеристика методических условий, определяющих структуру проективного процесса.
- 12. Параметр неопределенности в проективном исследовании.
- 13. Параметры инструкции и завершенности получаемого проективного материала.
- 14. Подходы к классификации проективных методов.
- 15. ТАТ: история создания. Специфика стимульных таблиц (общие принципы построения методики) и их диагностический потенциал.
- 16. Основные особенности проективной продукции ТАТ, свидетельствующие о депрессии, риске суицида
- 17. Интерпретация данных ТАТ согласно Г.Меррею.

Критерии оценки докладов

Оценка докладов – производится по 5-бальной шкале:

- «5» доклад представлен в виде выступления без опорного материала (студент свободно излагает тему); выступление логично и имеет четкую структуру; в докладе раскрыта проблематика темы, сделаны соответствующие анализ и выводы; при подготовке к докладу использовалось не менее пяти литературных источников; студент демонстрирует не только знание представленной темы, но и ориентируется в релевантном материале; студент демонстрирует способность творчески осмысливать изложенный материал.
- «4» при выступлении студент прибегает к помощи текста; выступление логично и имеет четкую структуру; в докладе раскрыта проблематика темы, сделаны соответствующие выводы; при подготовке к докладу использовалось не менее пяти литературных источников; студент демонстрирует уверенное знание изложенного материала.
- «3» при выступлении студент прибегает к помощи текста; в структуре выступления прослеживаются методологические неточности и логические непоследовательности; тематика доклада раскрыта; при подготовке к выступлению использовалось не менее пяти литературных источников; студент демонстрирует способность ориентироваться в заявленной теме доклада.
- «2» студент демонстрирует неспособность свободно излагать тему доклада; допускает методологические и логические неточности в структуре представляемой работы; проблематика доклада раскрыта; при подготовке к выступлению использовалось менее пяти литературных источников.
- «1» студент демонстрирует неспособность свободно излагать тему («читает по бумажке»); допускает методологические неточности и логические непоследовательности в структуре представляемого доклада; тематика доклада плохо проработана; при подготовке к докладу использовалось менее пяти литературных источников; студент демонстрирует формальное знание темы доклада.

2. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (зачёт):

Студент, который набрал менее 60 баллов по балльно-рейтинговой системе сдает зачет в форме интегрального тестирования .

Критерии оценки интегрального теста:

- от 70% правильных ответов на вопросы теста «зачтено»,
- менее 70% правильных ответов на вопросы теста «не зачтено».

Студент, получивший оценку «не зачтено» за интегральный тест сдает зачет в полном объёме в установленном на кафедре порядке.

Перечень вопросов к зачету:

- 1. Понятие «проекция» в психологии. Психологическая сущность проекции.
- 2. История развития проективных методов в психологии.
- 3. Отличительные характеристики проективных методов.
- 4. Сильные и слабые стороны проективных методов.
- 5. Классификация проективных методов (Франк Л.).
- 6. Экспрессивные методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 7. Конструктивные методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 8. Интерпретативные методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 9. Конститутивные методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 10. Импрессивные методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 11. Аддитивные методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 12. Катартические методики. Примеры методик и интерпретаций.
- 13. Проетивные игры в психодиагностике детей.
- 14. "Тест руки" (Вагнер Э.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 15. "Тест фрустрационных реакций" (Розенцвейг С.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.

- 16. "Тест незаконченных предложений" (Сакс-Леви): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 17. Методика "Расскажи историю" (Махортова Г.Х.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 18. "Тест чернильных пятен" (Роршах Г.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 19. "Тест дерева" (Кох К.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 20. "Тематический апперцептивный тест" (Мюррей Г.Г.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 21. Методика "Кинетический рисунок семьи" (Бернс Р., Кауфман С.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 22. Методика "Несуществующее животное" (Дукаревич М.З.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 23. "Тест цветовых отношений" (Эткинд А.М.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 24. "Цветоассоциативный тест" (Соломин И.Л.): назначение, стимульный материал, регистрируемые показатели, процедура проведения, обработки и интерпретации.
- 25. Принципы проективной психодиагностики.
- 26. Место и значение проективных методов в теории и практике клинической психологии.
- 27. Проективные методы в клинической психодиагностике.
- 28. Проективные методики в психотерапии и психологическом консультировании.
- 29. Проективные техники в психотерапии.
- 30. Трехступенчатая схема анализ проективных методов (Прошанский Г.М.).
- 31. Проблема обработки проективных методик.
- 32. Проблема интерпретации проективных методик.
- 33. Принципы обработки и интерпретации рисуночных методик.
- 34. Количественная и качественная обработка проективных показателей.
- 35. Контент-анализ как метод обработки и интерпретации проективных данных.
- 36. Методы математико-статистической обработки данных проективных методик.
- 37. Обратная связь с клиентом по результатам проективной психодиагностики.
- 38. Признаки психических нарушений в показателях проективных методик.
- 39. Проективные методы в современной психодиагностике.
- 40. Заключение по результатам проективной психодиагностики.

Фонды оценочных средств для проверки уровня сформированности компетенций по итогам освоения дисциплины для каждой формируемой компетенции создается в соответствии с образцом, приведенным в Приложении № 1.

Критерии оценки знаний студентов на зачете

Отметка «**зачтено**» выставляется в том случае, если ответ соответствует всем вышеуказанным критериям (в том числе с уточняющими вопросами экзаменатора).

Отметка «зачтено» выставляется также в тех случаях, если:

- студент достаточно полно отвечает на вопрос, но затрудняется в приведении примера;
- студент отвечает на вопрос недостаточно полно, но может привести пример или смоделировать ситуацию, демонстрирующие механизмы или закономерности рассматриваемого явления.

Отметка «не зачтено» выставляется в том случае, если:

- студент полностью не соответствует указанным критериям;
- студент знает только определение понятия; на бытовом уровне анализирует рассматриваемое явление.

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины:

а) Основная литература:

- 1. Проблемы современной психодиагностики личности: теория и инструментарий [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Матяш, Т. А. Павлова. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. Режим доступа:
- https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785449907950.html.
- 2. Психотерапия : учебник / под ред. А. В. Васильевой, Т. А. Караваевой, Н. Г. Незнанова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464854.html.

б) Дополнительная литература:

- 1. Степанов, С. С. Диагностика интеллекта методом рисуночного теста / Степанов С. С. 5-е изд. Москва : Академический Проект, 2020. 80 с. (Руководство практического психолога) ISBN 978-5-8291-3449-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829134495.html.
- 2. Шляпникова, И.А. Проективные методы психодиагностики : учебное пособие / И. А. Шляпникова ; под ред. Е. Л. Солдатовой ; М-во образования и науки Российской Федерации, Федеральное агентство по образованию, Южно-Уральский гос. ун-т, Каф. психологии развития. Челябинск : Изд-во ЮУрГУ, 2005 (Челябинск : Тип. изд-ва ЮУрГУ). 67, [2] с. : -
- https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_003190978/?ysclid=lxrg9e54ul511880120.
- 3. Семенова, С.В. Психологические рисуночные тесты. Методика «Дом Дерево Человек» / С.В. Семенова, З.Ф. Семенова. М.: <u>Инфра-Инженерия</u>, 2024. 232 с.: ISBN 978-5-972-92069-3.
- 4. Венгер, А. Л. Психологические рисуночные тесты: иллюстрированное руководство / А. Л. Венгер. Москва: ВЛАДОС, 2006. 159 с. (Психология для всех) ISBN 5-305-00058-0. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5305000580.html.
- 5. Теория семейной психотерапии: системно-аналитический подход [Электронный ресурс] / Олифирович Н., Велента Т. 2-е изд. М.: Академический Проект, 2020. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127978.htmlТеория семейной психотерапии: системно-аналитический подход [Электронный ресурс] / Олифирович Н., Велента Т. 2-е изд. М.: Академический Проект, 2020. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127978.html.

2. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:

- 1. Клиническая психология в схемах и таблицах [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Степанова О.П., Крайнюков С.В. 3-е изд., стер. М.: ФЛИНТА, 2020. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97859765237221.html.
- 2. Психологические аспекты медицинской реабилитации [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. Ачкасова Е.Е., Твороговой Н.Д. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446010.html.
- 3. Психотерапия : учебник / под ред. А. В. Васильевой, Т. А. Караваевой, Н. Г. Незнанова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464854.html.
- 4. Современные немедикаментозные технологии медицинской реабилитации детей / К. В. Котенко, М. А. Хан, Н. Б. Корчажкина [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470626.html.
- 5. Бриш, К. Х. Терапия нарушений привязанности : От теории к практике / Бриш К. Х. Пер. с нем. Москва : Когито-Центр, 2012. 316 с. (Клиническая психология.) ISBN 978-5-89353-363-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785893533637.html
- 6. Нартова-Бочавер, С. К. Психологическое пространство личности / Нартова-Бочавер С. К. Москва : ФЛИНТА, 2016. 289 с. ISBN 978-5-9765-2658-7. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL:

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976526587.html

- 7. Сидоров, П. И. Клиническая психология / Сидоров П. И. , Парняков А. В Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 880 с. ISBN 978-5-9704-1407-1. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL :
- https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970414071.html (дата обращения: 23.06.2024). Режим доступа : по подписке.
- 8. Ресурсы метафоры в изучении школьных страхов младших школьников [Электронный ресурс] : монография / Липская Т.А. 3-е изд., стер. М. : ФЛИНТА, 2020. Режим доступа: http://client.studentlibrary.ru/book/ISBN97859765141331.html.
- 9. Лебедева Л. Д., Никонорова Ю. В., Тараканова Н. А. Энциклопедия признаков и интерпретаций в проективном рисовании и арт-терапии. СПб.: Речь, 2006. 336 с.
- 10. Феноменология страхов: психологическая коррекция и профилактика [Электронный ресурс]: учебник / Гриднева С. В. Ростов н/Д: Изд-во ЮФУ, 2018. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927525003.html.
- 3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

- Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);
- Российское образование. Федеральный образовательный портал. //http://www.edu.ru/;
- Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого МГМУ им. И.М. Сеченова https://emll.ru/;
- электронная полнотекстовая библиотека Тверского ГМУ;
- электронный каталог библиотеки Тверского ГМУ «Liber Absotheque UNICODE».
- 4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
- 4.1. Перечень лицензионного программного обеспечения:
 - 1. Microsoft Office 2016:
 - Access 2016;
 - Excel 2016;
 - Outlook 2016;
 - PowerPoint 2016;
 - Word 2016:
 - Publisher 2016;
 - OneNote 2016.
 - 2. ABBYY FineReader 11.0
 - 3. Карельская Медицинская информационная система К-МИС
 - 4. Программное обеспечение для тестирования обучающихся SunRAV TestOfficePro
 - 5. Программное обеспечение «Среда электронного обучения 3KL»
 - 6. Компьютерная программа для статистической обработки данных SPSS
 - 7. Экспертная система обнаружения текстовых заимствований на базе искусственного интеллекта «Руконтекст»
 - 8. Справочно-правовая система Консультант Плюс

4.2. Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС):

- 1. Электронно-библиотечная система «Консультант студента». Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book;
- 2. Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» https://mbasegeotar.ru/;
- 3. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU Режим доступа: http://www.elibrary.ru.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Цель и задачи практических занятий.

Целью изучения дисциплины «Проектные методы в клинической психологии» - представить научно обоснованную систему базовых понятий и содержания позитивной психологии как направления современного психологического знания.

Задачи:

- -изучать проблемы современного понимания и обоснования проективного метода;
- -ставить и решать профессиональные задачи в научно-исследовательской и практической деятельности;
- -самостоятельно формулировать практические и исследовательские задачи с использованием проективного метода;
- -проводить обследование с применением проективных методик; обрабатывать данные психодиагностики и интерпретировать их; оценивать результаты своей деятельности по применению проективных методик.

Виды практических занятий

В зависимости от способа проведения выделяют следующие виды практических занятий:

- заслушивание и обсуждение докладов предполагает предварительное распределение вопросов между студентами и подготовку ими докладов и рефератов. Доклад представляет собой обобщенное изложение идей, концепций, точек зрения, выявленных и изученных студентом в ходе самостоятельного анализа рекомендованных и дополнительных научных источников, а также предложение на этой основе собственных (оригинальных) суждений. Студент вправе избрать для доклада и иную тему в пределах программы учебной дисциплины. Важно при этом учитывать ее актуальность, научную разработанность, возможность нахождения необходимых источников для изучения темы сообщения, имеющиеся у студента знания и личный интерес к выбору данной темы.

Подготовка доклада предполагает хорошее знание студентом материала по избранной теме, а если проблема носит комплексный характер, то и по смежным темам, наличие определенного опыта умелой передачи его содержания в устной форме, умение делать обобщения и логичные выводы. Для подготовки голосового сообщения необходимо несколько литературных источников, в отдельных случаях требуется изучение значительного числа монографий, научных статей, справочной литературы. В докладе рекомендуется раскрыть содержание основных концепций, наиболее распространенных позиций тех или иных мыслителей, а также высказать свое аргументированное мнение по важнейшим проблемам данной темы. Сообщение должно носить творческий, поисковый характер, содержать элементы научного исследования. В докладе выделяют три основные части: вступительную, в которой определяется тема и ее значимость; основную, в которой излагается содержание темы; заключительную, в которой обобщается тема, делаются выводы. Особое внимание обращается на убедительность и доказательность доклада. После выступления докладчика, доклад обсуждается и после ответов на вопросы докладчик выступает с заключительным словом:

- подготовка презентации - более высокая форма творческой работы студента, по сути, он представляет собой законченный труд. Выполнение творческих работ, оказывает большое воздействие на развитие способностей студентов, повышает интерес к учебному предмету, учит связывать теорию с практикой. При работе над рефератами, как правило, проявляются особенности личности студента, его отношение к событиям окружающей жизни, понятие об этических нормах. Поэтому такие работы требуют более детального и обстоятельного разбора. С этой целью при распределении тем рефератов одновременно назначаются оппоненты, которые должны заранее ознакомиться с содержанием реферата и подготовить отзыв: отметить достоинства и недостатки, сделать замечание и дополнение по его содержанию. После выступления оппонентов в обсуждение включаются студенты. В заключение преподаватель дает оценку презентации, оппонентам и другим выступающим; Практические занятия способствуют более глубокому пониманию теоретического материала учебного курса, а также развитию, формированию и становлению различных уровней составляющих профессиональной компетентности студентов.

Тематика практических занятий

No	Тема	Количество
		часов
1	Основные понятия проективной психологии. Понятие проекции в пси-	2
	хологических подходах. Виды проекции.	
2	Теоретические основы обоснования проективных методов.	4
3	Возможности и ограничения проективных методов.	2
4	Виды проективных методик. Конститутивные методы	4
5	Интерпретативные проективные методики	4

6	Катартические проективные методики	4
7	Экспрессивные проективные методики	4
8	Импрессивные проективные методики	4
9	Аддитивные проективные методики	4

Содержание курса практических занятий

Тема 1. Понятие и виды проекции.

Вопросы по занятию:

- 1. Понятие проекции в различных психологических подходах.
- 2. Наличие разных оснований (критериев) классификации видов проекции: осознанность, атрибутивность, защитный характер, структурированность.
- 3. Классификация видов проекции по Д.Холмсу: симилятивная, атрибутивная, проекция «Панглосса и Кассандры», комплиментарная.

Практическое занятие 2. Конститутивные проективные методики

Вопросы по занятию:

- 1. Тест «Чернильные пятна» Г. Роршаха. Основные положения теста. Стимульный материал. Психосемантика и символика таблиц. Инструкция. Процедура проведения обследования. Этапы. Основы обработки и анализа. Категории кодирования ответов. Интерпретация и оценка результатов. Диагностические возможности теста Г. Роршаха.
- 2. Производные теста Г. Роршаха.

Практическое занятие 3. Конструктивные проективные методики Вопросы по занятию:

- 1. «Тест мира» Г. Болгар и Л. Фишер. Стимульный материал. Процедура. Инструкция испытуемому. Общение с испытуемым в процессе исследования. Посттестовый опрос. Обработка и интерпретация результатов. Дифференциально-диагностические возможности методики в исследовании различных клинических групп. Основные подходы к конструированию «мира».
- 2. Гипотетически «нормальная конструкция мира» и отклонения от неё.

Практическое занятие 4. Интерпретативные проективные методики Вопросы по занятию:

- 1. ТАТ Г. Мюррея: история создания, диагностическая ценность, области применения. Основные положения ТАТ. Центральные понятия теории Г. Мюррея. Основные потребности по Г. Мюррею. Процедура. Стимульный материал. Инструкция испытуемому. Общение с испытуемым в процессе исследования. Посттестовый опрос. Интерпретация результатов. Структура бланка для анализа рассказа. Диагностические категории. Структура итогового отчета.
- 2. Производные ТАТ.
- 3. Рисованный апперцептивный тест (РАТ). Отличия РАТ от ТАТ. Недостатки и достоинства техники. Диагностическая ценность и области применения. Стимульный материал. Процедура. Инструкция испытуемому. Интерпретация результатов. 4. Тест рисуночной фрустрации С. Розенцвейга.
- 5. Отличия теста С. Розенцвейга от большинства техник ТАТ типа. Назначение и диагностическая ценность. Применение в клинических исследованиях при изучении агрессии и отклоняющегося поведения. Фрустрационные реакции и социальная адаптация личности. Теоретические основы создания теста рисуночной ассоциации С. Розенцвейга. Тип и направленность реакций в ситуациях препятствования и обвинения. Стимульный материал. Инструкция испытуемому. Процедура. Обработка и интерпретация результатов. Кодирование ответов. Построение профилей.

6. Хенл-тест

Практическое занятие 5. Катартические проективные методики Вопросы по занятию:

- 1. Психодрама Дж. Морено. Общая схема обследования.
- 2. Диагностическая и терапевтическая ценность методик.
- 3. Положения психоанализа для качественной интерпретации.

Практическое занятие 6. Экспрессивные проективные методики

Вопросы по занятию:

- 1. Проективные графические методики. Концепция графической проекции. Диагностический смысл графических показателей.
- 2. «Нарисуй человека» К. Маховер. Основные положения. Диагностические возможности метода. Процедура. Инструкция испытуемому. Основные аспекты описания поведения испытуемого. Структура пострисуночного опроса. Интерпретация результатов. Анализ рисунков: формальный, графологический, контент-анализ. 3.Варианты основной процедуры теста «Проективный рисунок человека»
- 4. Техника Розенберга. Основные отличия. Процедура. Инструкция испытуемому. Наблюдение за испытуемым и пострисуночный опрос. Диагностическая ценность и области применения техники. Показатель враждебности. Фактор ригидности пластичности. Психодинамические элементы. Степень дезадаптации.
- 5. Тест «Дом Дерево Человек» Дж. Бук: основные положения, диагностическая ценность, области применения. Процедура. Инструкция испытуемому. Фиксация результатов наблюдения. Пострисуночный опрос. Интерпретация результатов. Позитивное и негативное акцентирование. Последовательность, уместность, количество и согласованность деталей. Содержательный анализ. Каталог деталей. Диагностические признаки психологических травм и дефектов развития. Концептуальный анализ.
- 6. Техника «Несуществующее животное» М. 3. Дукаревич. Основные отличия от классических рисуночных тестов. Диагностические возможности. Процедура. Инструкция испытуемому. Пострисуночный опрос. Интерпретация результатов. Диагностическое значение специфических деталей рисунков. 7. Техника «Рисунок семьи» (КРС) и ее модификации (Л. Корман, Р. Бернс, Т. Хоментаускас). Цель техники и области применения. Процедура. Инструкция испытуемому. Пострисуночный опрос. Интерпретация результатов. Диагностические признаки, указывающие на дисфункциональные семейные системы.

Практическое занятие 7. Импрессивные проективные методики Вопросы по занятию:

- 1. Психофизиологические основы цветового восприятия.
- 2. Метод цветовых выборов М. Люшера (МЦВ). 8-цветный вариант методики. Возможности использования компьютерного варианта. Проблема конституциональных и ситуативных различий при интерпретации результатов. Правила составления протокола. Интерпретационные таблицы. Принцип дублирования. Корреляции результатов с данными других методик психодиагностики. Составление психодиагностического заключения.
- 3. Цветовой тест отношений А. Эткинда (ЦТО). Рекомендации к применению, техника проведения, схема анализа результатов.
- 4. Тест портретных предпочтений Л. Сонди. Рекомендации к применению, техника проведения, схема анализа результатов.

Практическое занятие 8. Аддитивные проективные методики

Вопросы по занятию:

- 1. Специфика аддитивных проективных методов.
- 2. Метод «Неоконченные предложения».
- 3. Тест «Завершение предложений» (Незаконченное предложение) в авторских вариантах:
- А. Пейн (1928г.), А. Тандлер (1930г.), Д. Сакса и Леви (1950г.). Структура теста. Четыре области установок.
- 4. Проведение основной процедуры. Инструкция испытуемому.
- 5. Проведение посттестового опроса.
- 6.Интерпретация и оценка результатов. Оценочный лист. Шкала оценки. Структура итогового заключения.

Практическое занятие 9. Рефрактивные проективные методы

Вопросы по занятию:

- 1. Анализ подчерка. Интерпретация и оценка результатов.
- 2. Шкала оценки. Структура итогового заключения

V. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Представлены в Приложении № 2

VI. Научно-исследовательская работа студента

Научно-исследовательская работа студентов представлена: реферативной работой; проведением научных исследований с последующим выступлением на итоговых научно-практических студенческих конференциях, олимпиадах; написанием и публикацией научных тезисов и статей.

VII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

Представлены в Приложении № 3

Задания, позволяющие осуществлять оценку компетенции ПК-2 (ИПК-2.1), установленной рабочей программой дисциплины «Проективные методы в клинической психологии» ОПОП по специальности 37.05.01 Клиническая психология

типы заданий:

Задания закрытого типа на установление соответствия

Задание № 1

Установите соответствие между типами проективных методов и их описанием. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию

изправого столбиа:

	Тип проективных методов		описание
a	Конститутивные	1	Необходимо истолковать, интерпретировать какое либо событие, ситуацию
б	Конструктивные	2	Предлагаются оформленные детали, из которых нужно создать осмысленное целое и объяснить его
В	Интерпретативные	3	Осуществление испытуемым изобразительной деятельности на свободную или заданную тему (рисунок, тест «Дом – Дерево – Чело век» и т.п.).
Γ	Катартические	4	Предлагается осуществление игровой деятельности в осо бо организованных условиях
Д	Рефрактивные	5	изучении результатов выбора стимула из ряда предложенных. Испытуемый выбирает наиболее предпочитаемые им стимулы
e	Экспрессивные	6	требуется завершение имеющего начало предложения, рассказа или истории
Ж	Импрессивные	7	Диагностика личностных особенностей, скрытых мотивов по тем непроизвольным изменениям, которые испытуемый вносит в общепринятые средства коммуникации, например, речь, почерк
3	Аддитивные	8	Испытуемому предлагается какой-либо аморфный ма териал, которому он должен придать смысл

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

a	б	В	Γ	Д	e	Ж	3

Установите соответствие между авторами и методиками

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из

правого столбца:

	Автор методики		Название методики
a	Роршах	1	Тематический апперцептивный
			тест (ТАТ)
б	Мюррей	2	Чернильные пятна
В	Морено	3	Метод цветовых выборов
Γ	Люшер	4	Психодрама

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

a	б	В	Γ

Задания закрытого типа на установление последовательности

Задание 3

Расположите, в какой последовательности находятся стадии развития детского рисунка:

- а) стадия примитивных изображений
- б) стадия схематических изображений
- в) стадия правдоподобных изображений
- г) стадия «марания»
- д) стадия ритмических каракулей
- е) ассоциативная стадия

Запишите под цифрами соответствующую последовательность букв, определяющих порядок стадий слева направо

1	2	3	4	5	6

Задание 4

Расположите в хронологической последовательности события в истории развития проективных методов в психологии:

- а) Создание теста тематической апперцепции (ТАТ) Г. Мюррея.
- б) Обоснование К.Г. Юнгом метода свободных ассоциаций.
- в) Выход в свет книги Г. Роршаха «Психодиагностика: Методика и результаты диагностического эксперимента по исследованию восприятия»
- г) Опубликование К. Кохом проективной графической методики «Дерево».

Запишите соответствующую последовательность цифр, определяющих порядок их появления слева направо

1	2	3	4	

Задания комбинированного типа с выбором верного ответа и обоснованием выбора из предложенных

Задание № 5

Прочитайте текст, укажите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Термин «проективные методы» впервые использовал

- а) Кеттелл
- б) Франк
- в) Мюррей
- г) Осгуд

	Ответ:
	Обоснование выбора:
	Задание № 6
	Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы,
	обосновывающие выбор ответа
	Кто первым использовал понятие проекции как психологического понятия?
	а) Аристотель
	δ) Γοδός
	в) Фрейд
	в) Вундт
	Ответ:
	Обоснование выбора:
	Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание,
	дополнить предложенное Задание №7
	эадание №7 Прочитайте текст и вставьте термин.
исс	следование личности и разработанных в рамках проективного диагностического подхода.
	Ответ:
	Задание №8
	Прочитайте текст и вставьте словосочетание.
	Наиболее существенным признаком проективных методик является использование в ни-
	, которые испытуемый
	должен сам дополнять, интерпретировать, развивать
	Ответ:
	Задания открытого типа с развернутым ответом
	Задание № 9
	Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

При обследовании взрослого испытуемого с помощью восьмицветного теста цветовых выборов М. Люшера первые две позиции занимают цвета №№ 7, 8. Укажите возможное ситуационное состояние (реакции) испытуемого.

Ответ:

Задание № 10

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Допустимо ли проводить диагностическую работу с использованием проективного теста по почте?

Ответ:

Задания, позволяющие осуществлять оценку компетенции ПК-8 (ИПК-8.1), установленной рабочей программой дисциплины «Проективные методы в клинической

психологии» ОПОП по специальности 37.05.01 Клиническая психология

ТИПЫ ЗАДАНИЙ:

Задания закрытого типа на установление соответствия

Задание № 11

Установите соответствие между типом проективных методик и тестом

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	mpuzere tremedu.					
	Методики		Тест			
a	структурирования	1	Тест незаконченных предложений			
			Сакса-Леви			
б	интерпретации	2	Рисунок семьи			
В	экспрессии	3	Тест Хольцмана			
Γ	дополнения	4	Рисунок несуществующего животного			

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

a	б	В	Γ

Задание № 12

Установите соответствие между областью знаний и пониманием проекции.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Область знания		Определение проекции
a	геометрия	1	Психологический механизм защиты,
			заключающийся в неосознанном
			приписывании другому неприемлемых
			для самого себя свойств, качеств,
			мотивов, мыслей и чувств
б	гештальтпсихология	2	Процесс непроизвольного
			приписывания (переноса) субъективных
			процессов одного человека (эмоций,
			переживаний) другим
В	психоанализ	3	Изображение трёхмерной фигуры на
			плоскости способом, представляющим
			собой геометрическую идеализацию
			оптических механизмов.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

a	б	В

Задания закрытого типа на установление последовательности

Задание 13

Расположите, в какой последовательности находятся этапы тестирования в клинической психологии:

а) Проведение тестирования и анализ полученных данных

- б) Формулировка заключений
- в) Формулировка ответов на вопросы, поставленные на первом этапе
- г) Формулировка мероприятий, являющихся желательными на основании психологического заключения
 - д) Формулировка гипотез и выбор диагностических методов
- е) Формулировка проблемы на основании изучения всех сведений об индивиде (анамнез, специальные медицинские заключения и др.)
 - ж) Планирование и организационная подготовка тестирования

Запишите под цифрами соответствующую последовательность букв, определяющих порядок стадий слева направо

_	F 1 F 1						
	1	2	3	4	5	6	7
Ī							

Задание 14

Расположите в хронологической последовательности стадии развития интеллекта в концепции Пиаже:

- а) период формальных операций
- б) период конкретных операций
- в) предоператорный интеллект
- г) сенсомоторный интеллект

Запишите соответствующую последовательность цифр, определяющих порядок их появления слева направо

1	2	3	4

Задания комбинированного типа с выбором верного ответа и обоснованием выбора из предложенных

Задание № 15

Прочитайте текст, укажите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Обследование с помощью проективного метода начинается:

- а) с организации условий тестирования;
- б) с подбора методик;
- в) с постановки цели обследования;
- г) с определения временных и денежных затрат на проведение обследования.

Ответ:

Обоснование выбора:

Задание № 16

Прочитайте текст, укажите правильный ответ.

Тест Люшера используется для оценки:

- а) степени мнестических нарушений
- б) выраженности интеллектуального развития
- в) мыслительных особенностей
- г) ясности сознания
- д) эмоциональных переживаний

Ответ:

Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание....., дополнить предложенное

Задание № 17

Прочитайте текст и дополните предложение.

Отношение умственного возраста к хронологическому возрасту есть

Ответ:

Задание № 18

Прочитайте текст и допишите словосочетание.

Проективный метод характеризуется созданием экспериментальной ситуации, допускающей при восприятии её испытуемыми

.....

Ответ:

Задания открытого типа с развернутым ответом

Задание № 19

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Ученик, не желая признать свою вину за плохую успеваемость, объясняет ее причины тем, что у него «плохие учителя».

Какой защитный механизм психики при этом проявляется?

Ответ:

Задание № 20

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В работе с подростком психолог использовал рисуночный тест «Несуществующее животное» М. З. Дукаревича. Наблюдая за процессом выполнения теста и интерпретируя рисунок подростка, психолог обратил внимание на большую силу **нажатия карандаша**. О каких психологических особенностях подростках это может свидетельствовать?

Ответ:

Ключи к заданиям по дисциплине «Проективные методы в клинической психологии»

Задание № 1

Ответ:

a	б	В	Γ	Д	e	Ж	3
8	2	1	4	7	3	5	6

Задание № 2

Ответ:

a	б	В	Γ
2	1	4	3

Залание № 3

Ответ:

01201.	2 12 0 1 1						
1	2	3	4	5	6		
Γ	Д	e	a	б	В		

Задание № 4

Ответ:

1	2	3	4
б	В	a	Γ

Задание № 5

Ответ: б)

Обоснование выбора: Франк ввел понятие проективных методов в 1939 г. для объединения в один ряд ряда методических приемов исследования неврозов.

Задание № 6

Ответ: в)

Обоснование выбора: Фрейд ввел понятие проекции как защитного механизма психики

Задание № 7

Ответ: Проективные методики

Задание № 8

Ответ: неопределенных стимулов

Задание № 9

Ответ: 7-я и 8-я позиции характеризуют негативное отношение к цвету, стремление подавить какую-либо потребность, мотив, настроение, отражаемые данным цветом.

Задание № 10

Ответ: Дистанционное тестирование по почте недопустимо, так как вне контроля клинического психолога остается сам процесс выполнения теста, что также важно для анализа результатов психодиагностики.

Задание № 11

Ответ:

a	б	В	Γ
3	2	4	1

Задание № 12

Ответ:

a	б	В	Γ
2	3	4	1

Задание № 13

Ответ:

a	б	В
3	2	1

Задание № 14

Ответ:

1	2	3	4
Γ	В	б	a

Задание № 15

Ответ: в)

Обоснование выбора: применение проективных методов является дополнительным диагностическим инструментом и зависит от общей цели - постановки или уточнения диагноза, оценки эффективности терапии, выявления скрытых нарушений психических процессов и т.п.

Задание № 16

Ответ: д)

Задание № 17

Ответ: коэффициент интеллекта

Задание № 18

Ответ: множественность возможных интерпретаций

Задание № 19

Ответ: проекция – приписывание собственных отрицательных качеств другим людям.

Задание № 20

Ответ: Очень сильное давление карандаша на бумагу указывает на возможную агрессию, склонность к конфликтам или гиперактивность.

Справка

о материально-техническом обеспечении рабочей программы дисциплины **Проективные методы в клинической психологии**

No	Наименование специальных* поме-	Оснащенность специальных помеще-
п\п	щений и помещений для самостоя-	ний и помещений для самостоятель-
	тельной работы	ной работы
1.	Учебная аудитория № 527	Посадочных мест, оснащённых учебной
	для проведения лекционных и семинар-	мебелью - 30. Выход в Интернет. Ноут-
	ских занятий, групповых и индивиду-	бук. Мультимедиа-проектор. Доска – 1
	альных консультаций, текущего кон-	шт.
	троля и промежуточной аттестации.	
2.	Учебная аудитория № 59 (компьютер-	Посадочных мест, оснащённых учебной
	ный класс) для самостоятельной ра-	мебелью – 40, Компьютеров - 40
	боты студентов	Персональные компьютеры объединены
		в локальную сеть с выходом в Интернет
		и обеспечением доступа в электронную
		информационно-образовательную среду
		университета.

^{*}Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Лист регистрации изменений и дополнений на _____ учебный год в рабочую программу дисциплины (модуля, практики)

	(наз	вание дисциплины, м	одуля, практики)	
для с	тудентов	курса,		
спеці	иальность:			
			(название специа	ильности)
форм	а обучения: очная/заоч	ная		
кафе	нения и дополнения в р дры «» сафедрой	202 г. (прото		рены на заседании
	под	пись		
	C	одержание изменений	й и дополнений	
№	Раздел, пункт, номер	Старый текст	Новый текст	Комментарий
Π/Π	страницы, абзац			
1.				
2.				
3.				