

#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### Институт технологий (филиал)

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет» в г. Волгодонске Ростовской области (ИТ (филиал) ДГТУ в г. Волгодонске)

УТВЕРЖДАЮ И.о. директора А.В.Поздеев «28» апреля 2025 г.

#### ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА)

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

по дисциплине

«Использование проективных методик в деятельности педагога психолога» для обучающихся по направлению подготовки 37.03.01 Психология направленность Психология образования

#### Лист согласования

Оценочные материалы (оценочные средства) по дисциплине «Использование проектных методик в деятельности педагога психолога» составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по 37.03.01 Психология

Рассмотрены и одобрены на заседании кафедры «Социально-культурный сервис и гуманитарные дисциплины» протокол № 9 от «28» апреля 2025 г.

Разработчик оценочных материалов (оценочных средств)	
Ст. преподаватель	подпись Т.В Ерёменко
И.о заведующего кафедрой	«28»042025 г. А.А Морозова подпись «28 »042025 г
Согласовано:	
Директор МБУ ЦПП МСП «Гармония» г.Волгодонска	Г.Н. Мельничук подпись «28»04 2025 г
Директор ГБУСОН РО "СРЦ г. Волгодонска"	Подпись Г.В. Голикова
	«28» 04 2025 г.

### Содержание

	C.
1 Паспорт оценочных материалов (оценочных средств)	4
1.1 Перечень компетенций, формируемых дисциплиной (модулем), с	
указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП	4
1.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на	
различных этапах их формирования	6
1.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,	
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы	
формирования компетенций, описание шкал оценивания	8
2 Контрольные задания (демоверсии) для оценки знаний, умений, навыков и	
(или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования	
компетенций в процессе освоения образовательной программы	10

#### 1 Паспорт оценочных материалов (оценочных средств)

Оценочные материалы (оценочные средства) прилагаются к рабочей программе дисциплины и представляет собой совокупность контрольно-измерительных материалов (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.) и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения обучающимся установленных результатов обучения.

Оценочные материалы (оценочные средства) используются при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

### 1.1 Перечень компетенций, формируемых дисциплиной, с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП

Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:

ПК-1 Способен осуществлять постановку задач и проведение научных исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии

Конечными результатами освоения дисциплины являются сформированные когнитивные дескрипторы «знать», «уметь», «владеть», расписанные по отдельным компетенциям. Формирование дескрипторов происходит в течение всего семестра по этапам в рамках контактной работы, включающей различные виды занятий и самостоятельной работы, с применением различных форм и методов обучения (табл. 1).

### Таблица 1 Формирование компетенций в процессе изучения дисциплины

	1 0000000000000000000000000000000000000	эмпрование компетенции в п	<u> </u>		T -
Код	Проверяемые индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения	Вид учебных занятий,	Контролируемые	Оценочные материалы
компетенции	компетенции		работы,	разделы	(оценочные средства),
			формы и методы		используемые для оценки
			обучения,		уровня сформированности
			способствующие		компетенции
			формированию и		
			развитию компетенции		
	ПК-1.1 Знает способы проведения	основные типы и способы принятия	Лекции, практические	Раздел 1,2,3	Оценочные материалы для
	научных исследований в различных	организационно-управленческих	занятия,		проведения текущего
	областях психологии	решений, и х сильные и слабые	самостоятельная работа		контроля и промежуточной
		стороны, особенности основных			аттестации
		форм организации взаимодействия в			wii voi waani
		трудовых коллективах			
	ПК-1.2 Умеет применять	профессионально воздействовать на	Лекции, практические	Раздел 1,2,3	Оценочные материалы для
	общепрофессиональные знания при	индивида, группу, сообщество, с	занятия,	1 издел 1,2,3	_
ПК-1		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		проведения текущего
11111	проведении научных исследований в	целью оказания психологической	самостоятельная работа		контроля и промежуточной
	различных областях психологии	помощи, в рамках профессиональной			аттестации
	ПК 1.2 В	компетенции	П	D1.2.2	0
	ПК-1.3 Владеет навыками постановки	навыками реализации	Лекции, практические	Раздел 1,2,3	Оценочные материалы для
	задач и проведения научных	интерактивных методов,	занятия,		проведения текущего
	исследований в различных областях	психологических технологий,	самостоятельная работа		контроля и промежуточной
	психологии	ориентированных на личностный			аттестации
		рост сотрудников и охрану здоровья			
		индивидов и групп			

# 1.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание результатов обучения по дисциплине осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся.

По дисциплине «Использование проектных методик в деятельности педагога» предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль (осуществление контроля всех видов аудиторной и внеаудиторной деятельности обучающегося с целью получения первичной информации о ходе усвоения отдельных элементов содержания дисциплины); промежуточная аттестация (оценивается уровень и качество подготовки по дисциплине в целом).

Текущий контроль в семестре проводится с целью обеспечения своевременной обратной связи, для коррекции обучения, активизации самостоятельной работы обучающихся. Текущий контроль служит для оценки объёма и уровня усвоения обучающимся учебного материала одного или нескольких разделов дисциплины (модуля) в соответствии с её рабочей программой и определяется результатами текущего контроля знаний обучающихся.

Текущий контроль осуществляется два раза в семестр по календарному графику учебного процесса.

Текущий контроль предполагает начисление баллов за выполнение различных видов работ. Результаты текущего контроля подводятся по шкале балльно-рейтинговой системы. Регламент балльно-рейтинговой системы определен Положением о системе «Контроль успеваемости и рейтингобучающихся».

Текущий контроль является результатом оценки знаний, умений, навыков и приобретенных компетенций обучающихся по всему объёму учебной дисциплины, изученному в семестре, в котором стоит форма контроля в соответствии с учебным планом.

Текущий контроль успеваемости предусматривает оценивание хода освоения дисциплины: теоретических основ и практической части.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Использование проектных методик в деятельности педагога» проводится в форме зачета. В табл. 2 приведено весовое распределение баллов и шкала оценивания по видам контрольных мероприятий.

Таблица 2 Весовое распределение баллов и шкала оценивания по

видам контрольных мероприятий

видам к	оптроль	пых меро	прилтии				
Текущий контроль			Промежуточ	Итоговое			
		(50 б	аллов¹)			ная	количество
	Блок 1			Блок 2		аттестация	баллов по
						(50 баллов)	результатам
							экзамена
Лекцион	Практи	Лаборат	Лекцион	Практич	Лаборат		Менее 41
ные	ческие	орные	ные	еские	орные	от 0 до 50	балла –
занятия	заняти	занятия	занятия	занятия	занятия	баллов	неудовлетво
$(X_1)$	я (Y1)	$(Z_1)$	$(X_2)$	$(\mathbf{Y}_2)$	$(\mathbf{Z}_2)$		рительно,
5	-	20	5	-	20		41-60 –
Сумма ба.	плов за 1 (	5лок = 20	Сумма бал	плов за 2 бл	$o\kappa = 30$		удовлетвори
							тельно, 61-
							80 – хорошо,
							81-100 –
							отлично.

Для определения фактических оценок каждого показателя выставляются следующие баллы (табл.3):

Таблица 3– Распределение баллов по дисциплине

Вид учебных работ по дисциплине	Количество	баллов
7	1 блок	2 блок
Текущ	ий контроль (50 баллов)	
Выполнение практических работ в виде проведения исследования, оформления отчета	50	25
Защита практических работ в форме собеседования по контрольным вопросам	5	5

Промежуточная аттестация (50 баллов)

Зачёт по дисциплине «Использование проективных методик в деятельности педагогапсихолога (с практикумом)» проводится в письменной форме в виде ответов на вопросы для промежуточной аттестации. Задание для экзамена состоит из 3 вопросов. Первый и второй вопрос позволяют проконтролировать знания обучающегося, третий — умения и навыки. Правильные ответы на первый и второй вопросы оцениваются в 15 баллов, третий — в 20 баллов. За неверно выполненное задание — 0 баллов.

#### Сумма баллов по дисциплине 100 баллов

Зачет является формой оценки качества освоения обучающимся образовательной программы по дисциплине. По результатам зачета обучающемуся выставляется оценка «зачтено» или «не зачтено».

Оценка «зачтено» выставляется на зачете обучающимся, если:

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Вид занятий по дисциплине (лекционные, практические, лабораторные) определяется учебным планом. Количество столбцов таблицы корректируется в зависимости от видов занятий, предусмотренных учебным планом.

Распределение баллов по блокам, по каждому виду занятий в рамках дисциплины определяет преподаватель. Распределение баллов по дисциплине утверждается протоколом заседания кафедры. По заочной форме обучения мероприятия текущего контроля не предусмотрены.

- обучающийся набрал по текущему контролю необходимые и достаточные баллы для выставления оценки автоматом;
- обучающийся знает и воспроизводит основные положения дисциплины в соответствии с заданием, применяет их для выполнения типового задания в котором очевиден способ решения;
- обучающийся продемонстрировал базовые знания, умения и навыки важнейших разделов программы и содержания лекционного курса;
- у обучающегося не имеется затруднений в использовании научнопонятийного аппарата в терминологии курса, а если затруднения имеются, то они незначительные;
- на дополнительные вопросы преподавателя обучающийся дал правильные или частично правильные ответы;

Компетенция (и) или ее часть (и) сформированы на базовом уровне (уровень 1) (см. табл. 1).

Оценка «не зачтено» ставится на зачете обучающийся, если:

- обучающийся имеет представление о содержании дисциплины, но не знает основные положения (темы, раздела, закона и т.д.), к которому относится задание, не способен выполнить задание с очевидным решением, не владеет навыками выполнения задания практической работы, не ориентируется в практический ситуации;
- имеются существенные пробелы в знании основного материала по программе курса;
- в процессе ответа по теоретическому и практическому материалу, содержащемуся в вопросах зачетного билета, допущены принципиальные ошибки при изложении материала;
- имеются систематические пропуски обучающийся лекционных и лабораторных занятий по неуважительным причинам;
- во время текущего контроля обучающийся набрал недостаточные для допуска к экзамену (зачету) баллы;
- вовремя не подготовил отчет по практическим работам, предусмотренным РПД.

Компетенция(и) или ее часть (и) не сформированы.

# 1.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Практическая работа в форме отчета, защита отчета по контрольным вопросам к практической работе в форме собеседования.

Практическая работа — это один из основных видов работы обучающихся и важный этап их профессиональной подготовки. Основными целями практической работы являются: расширение и углубление знаний обучающихся, выработка умений и навыков самостоятельно выполнять эксперименты, выработка приемов и навыков в анализе теоретического и практического материала, использования известных закономерностей и статистической обработке экспериментального материала, его аналитического и графического представления, а также обучение логично,

правильно, ясно, последовательно и кратко излагать свои мысли в письменном виде. Обучающийся, со своей стороны, при выполнении практической работы должен показать умение работать с литературой, давать сравнительный анализ известных экспериментальных данных по теме практической работы, обрабатывать массив экспериментальных данных и, главное, — правильно интерпретировать полученные результаты.

Студентам в процессе оформления отчета практической работы необходимо выполнить ряд требований:

- 1. Отчеты по практическим работам оформляются в стандартной тетради (12-18 листов).
  - 2. Текст должен быть написан грамотно от руки. Все поля по 2 см.
- 3. На первом листе отчета должны быть указаны: номер работы, название, цель. Далее приводится краткий теоретический материал по теме (термины, понятия, физические законы), этапы выполнения работы, расчетные формулы.
- 3. Таблицы с исходной информацией должны иметь концевые (в конце отчета в виде отдельного списка) ссылки на источники информации, откуда эта информация получена. Все таблицы должны быть пронумерованы и иметь названия;
- 4. Все части работы необходимо озаглавить, станицы пронумеровать (нумерация отдельная по каждой практической работе);
- 5. Полученные данные представляются в виде таблиц и/или графического материала, обрабатываются с помощью статистических методов. После обработки результаты представляются в виде графиков зависимости Y(X) с указанием погрешности, проводится их анализ и описание. Работа обязательно должна иметь выводы, сформулированные по результатым.
- 6. Работа должна заканчиваться списком использованных источников в соответствии с порядком упоминания в тексте с указанием: для книг автора, названия литературного источника, города, издательства, года издания, количества страниц; для журнальных статей: авторы, название, журнал, год издания, том, номер, страницы.
- 7. Практической работой предусмотрены краткие ответы на контрольные вопросы в письменном виде после отчета о выполнении работы, которые могут быть по решению преподавателя использованы в ходе собеседования.

2 Контрольные задания (демоверсии) для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### 2.1 Задания для оценивания результатов обучения в виде знаний

#### Перечень примерных вопросов к зачету

- 1. Некоторые постулаты о личности.
- 2. Методологические принципы качественных исследований в психологии.
- 3. Проективные методики как психометрические инструменты.
- 4. Проективные методики как клинические инструменты. 1.Предыстория проективной диагностики.
- 5. Проекция как психологический феномен.
- 6. Краткий обзор теорий проекции.
- 7. Эволюция взглядов на объект проективного исследования.
- 8. Теоретическое обоснование проективного метода к диагностике личности.
- 9. Проективные методики и объективные тесты. Природа проективных методик.
- 10. Проективная гипотеза и проективные методики и их виды.
- 11. О разработке проективных методик.
- 12. Теоретические источники проективного метода: психоанализ, холистическая психология, экспериментальные исследования
- 13. Понятие проекция. Проекция как психологический феномен.
- 14. Основные закономерности разработки проективных методик.
- 15. Преимущества и недостатки проективных методик.
- 16. Проблема восприятия в проективных методах. Проекция и восприятие.
- 17. Проблема операционального определения проекции (теория апперцептивного искажения Л. Беллака).
- 18. Общая характеристика метода ДДЧ
- 19. Процедура проведения методики ДДЧ.
- 20. Правила интерпритации методики ДДЧ.
- 21. Общая характеристика рисуночных тестов.
- 22. Техника проведения рисуночных тестов.
- 23. Область применения и особенности интерпретации методики «Несуществующее животное».
- 24. Общая характеристика метода Тематического апперцептивного теста.
- 25. Теоретические основания метода ТАТ.
- 26. Процедура проведения методики ТАТ.
- 27. Правила интерпритации методики ТАТ.
- 28. Общая характеристика теста фрустрации Розенцвейга.
- 29. Теория фрустрации Розенцвейга как методологическая основа теста.
- 30. Процедура проведения и интерпритации теста Розенцвейга.

- 31. Правила интерпретации методики Теста фрустрации Розенцвейга.
- 32. Особенности интерпретации детского варианта теста фрустрации Розенцвейга.
- 33. Общая характеристика исследования межличностных отношений ребенка Рене Жиля.
- 34. Процедура проведения методики исследования межличностных отношений ребенка Рене Жиля.
- 35. Правила интерпретации методики исследования межличностных отношений ребенка Рене Жиля.
- 36. Описание восъмицветового теста Лющера
- 37. Интерпритация результатов диагностики с помощью метода цветовых выборов.
- 38. Модификация теста метод цветовых выборов
- 39. Общая характеристика метода «Незаконченные предложения».
- 40. Процедура проведения методики «Незаконченные предложения».
- 41. Правила интерпретации методики «Незаконченные предложения».

#### Критерий оценки:

Полнота ответа на поставленный вопрос, умение использовать термины, формулы, приводить примеры, делать выводы и анализировать конкретные ситуации.

#### Шкала оценивания

Критерии и шкала оценок			
Студент не отвечает на вопросы или	Ответ на вопрос билета полный и		
допускает грубые, существенные ошибки	правильный, даны правильные ответы на		
при ответах. Нет владения компетенциями.	дополнительные вопросы. Изложение		
	материала при ответах на вопрос построено		
	грамотно, в определенной логической		
	последовательности. Студент показывает		
	владение всеми компонентами компетенций		
	дисциплины.		
до 60%	86-100 %		
Не зачтено	зачтено		

#### 2.2 Задания для оценивания результатов в виде владений и умений

#### Тестовые задания

Раздел (этап) 1. Методология и теория проективного метода. Вариант 1

Тест 1. К числу проективных тестов относятся:

- 1) Тест Спилбергера;
- 2) Тест Айзенка;
- 3) Тест Кеттелла;

- 4) Тест Роршаха;
- 5) Тест Мюррея (ТАТ).

Тест 2. К числу проективных тестов относятся:

- 1) Тест Мюррея (ТАТ);
- 2) Тест Векслера;
- 3) Тест Роршаха;
- 4) Тест Айзенка;
- 5) Тест Кеттелла.

Тест 3. Назовите проективный метод исследования личности:

- 1) Счет по Крепелину;
- 2) Шкала депрессии;
- 3) MMPI;
- 4) Метод «Незаконченных предложений».

Тест 4. К основным недостаткам проективных методик относят:

- 1) Недостаточную ясность в вопросе о том, когда и какие именно из них следует применять;
  - 2) Относительную расплывчатость итоговых заключений;
- 3) Недостаточный учет влияния защитных механизмов (идентификации и проекции) в интерпретационных схемах;
  - 4) Стереотипность проективных процедур;
  - 5) Большие затраты времени.

Тест 5. Для диагностики невротических расстройств у детей наиболее целесообразно применение:

- 1) Рисуночных тестов;
- 2) Теста Векслера;
- 3) Семейной социограммы;
- 4) MMPI;
- 5) Шкалы Спилбергера-Ханина.

Тест 6. При тестировании ребенка по методике «Рисунок семьи» последовательность рисования членов семьи может свидетельствовать:

- 1) О настроении пациента;
- 2) О значимости роли рисуемых в семейной иерархии;
- 3) О том, кто был инициатором консультации;
- 4) О полоролевом предпочтении ребенка;
- 5) О том, кто проводит с ребенком больше времени.

Тест 7. Если при исследовании по методике «Рисунок семьи» ребенок изображает большее или меньшее количество членов семьи, чем это есть на самом деле, можно предполагать:

- 1) Воспитание по типу гиперпротекции;
- 2) Симбиотическую связь ребенка с матерью;
- 3) Вторую перинатальную матрицу;
- 4) Неблагоприятную семейную ситуацию и включение защитных механизмов;
  - 5) Завышенную самооценку.

- Тест 8. Если при исследовании по методике «Рисунок семьи» ребенок «забывает» нарисовать кого-нибудь из членов, то это может свидетельствовать о:
  - 1) Типе семейного воспитания;
  - 2) Усвоении половой роли;
  - 3) Конфликтных отношениях с этим членом семьи;
  - 4) Самооценке пациента;
  - 5) Нарушениях внимания.
- Тест 9. Отсутствие на рисунке семьи брата или сестры может свидетельствовать:
  - 1) О нарушении памяти обследуемого;
  - 2) О конфликтных отношениях с сибсом;
  - 3) О нарушениях внимания;
  - 4) О минимальной мозговой дисфункции у ребенка;
  - 5) О нарушениях восприятия.
- Тест 10. Если на рисунке семьи ребенок не изображает себя, то это говорит о:
  - 1) Самостоятельности ребенка;
  - 2) Чувстве отверженности и неприятия;
  - 3) О супружеской дисгармонии родителей;
  - 4) О неполной семье;
  - 5) О проблемах психосексуального развития.

#### Вариант 2

- Тест 1. Если рисуя семью, ребенок изображает себя схематично, бледными красками, небольшого размера, то это может свидетельствовать:
  - 1) О заниженной самооценке;
  - 2) Об эгоцентризме;
  - 3) Об истероидных чертах характера;
  - 4) Об органическом поражении головного мозга;
  - 5) О микропсиях у ребенка.
- Тест 2. Презентация в рисунке семьи не существующих реально детей, более младших по возрасту, чем обследуемый, может свидетельствовать:
  - 1) О перфекционизме;
  - 2) О заниженной самооценке;
  - 3) О задержке психического развития;
  - 4) О наличии псевдогаллюцинаций;
  - 5) О неудовлетворительной аффилиативной потребности ребенка.
- Тест 3. Отделение членов семьи на рисунке какими-нибудь предметами друг от друга или изображение их в отдельных ячейках можно интерпретировать:
  - 1) Как слабость позитивных межперсональных связей в семье;
  - 2) Как формирование заниженной самооценки;
  - 3) Как показатель благополучия семьи;

- 4) Как показатель психосексуального развития ребенка;
- 5) Как символическую агрессию.
- Тест 4. Презентация зубов и выделение на рисунке рта при изображении детьми автопортрета могут свидетельствовать:
  - 1) О суицидальных тенденциях;
  - 2) Об истероидных чертах личности;
  - 3) О склонности к мастурбации;
  - 4) О нарушениях коммуникации;
  - 5) Об оральной агрессии.

Тест 5. Презентация зубов и особенно тщательное прорисовывание рта у какого-нибудь члена семьи при выполнении задания по методике «нарисуй семью» позволяет предполагать:

- 1) Особую привязанность испытуемого к данному лицу;
- 2) Страх перед этим членом семьи;
- 3) Воспитание по типу гиперпротекции, Симбиотическую связь с матерью;
  - 4) Экстрапунитивность обследуемого.

Тест 6. Методика «рисунок семьи» в основном позволяет обследовать:

- 1) Особенности внимания;
- 2) Уровень интеллектуального развития;
- 3) Межличностные отношения в семье;
- 4) Самосознание;
- 5) Мотивацию произвольной деятельности.

Тест 7. Цветовой тест отношений (ЦТО) является методом исследования:

- 1) Особенностей процессов мышления;
- 2) Особенностей цветоощущения;
- 3) Интеллектуальных способностей;
- 4) Фрустрационной толерантности;
- 5) Эмоциональных компонентов отношений личности.

Тест 8. Процедура проведения ЦТО предполагает подбор обследуемым цветов, соответствующих:

- 1) Предпочтительному цвету одежды значимых лиц;
- 2) Характерам значимых лиц;
- 3) Любимым цветам значимых лиц;
- 4) Внешнему виду значимых лиц;
- 5) Цветам радуги.

Тест 9. Наиболее ранний возраст, достигнув которого дети могут быть подвергнуты обследованию по методике ЦТО:

- 1) С 2-3 лет;
- 2) С 3-4 лет;
- 3) С 5-6 лет;
- 4) С 7-8 лет;
- 5) С 8 лет и старше.

Тест 10. Если в результате исследования по методике ЦТО выявлено, что ребенок ассоциирует отца с красным цветом, то это скорее всего отражает:

- 1) Высокую эмпатию отца;
- 2) Доминантность отца;
- 3) Конкурентные отношения с отцом;
- 4) Хорошую коммуникативность отца;
- 5) Агрессивность отца.

Раздел (этап) 2. Технология применения в практике проективного метода.

Вариант 1

Тест 1. При обследовании по методике ЦТО у девочки 10 лет выявлено совпадение цветов, с которыми она ассоциирует себя и мать. Правомерно предположить, что:

- 1) У матери и дочери конкурентные отношения;
- 2) У девочки сильная привязанность к матери;
- 3) Мать не принимает дочь;
- 4) Девочка испытывает негативные чувства к матери;
- 5) У девочки трудности коммуникаций.
- Тест 2. Показатель сложности цветоассоциативных реакций, выявляемый с помощью ЦТО, прямо зависит от:
  - 1) Местоположения цвета самообозначения;
- 2) Расстояния в раскладке между цветами, ассоциирующимися с родителями;
  - 3) Расстояния между цветом самообозначения и цветом предпочтения;
- 4) Местоположением цвета, с которым ассоциируются наиболее значимые члены семьи;
  - 5) Количество повторов в выборе цветов.
- Тест 3. Мальчик 8,5 лет при обследовании ЦТО заявил, что мать ассоциируется у него с красным цветом. Это отражает такие ее черты, как:
  - 1) Тревожность;
  - 2) Активность;
  - 3) Эмпатичность;
  - 4) Перфекционизм;
  - 5) Пунитивность.

Тест 4. Установите связь некоторых цветов, используемых в ЦТО, с факторами:

- 1. Удивление А. Черный
- 2. Радость Б. Желтый
- 3. Утомление В. Красный
- 4. Страх Г. Зеленый
- 5. Грусть Д. Синий

#### 6. Интерес Е. Серый

Тест 5. Девочка 6 лет, рисуя семью, изобразила себя рядом с матерью, а в отдалении отца рядом с братом. Это может свидетельствовать:

- 1) О неудовлетворенности аффилиативной потребности;
- 2) О конфронтации в семье мужской и женской подсистем;
- 3) О психологическом благополучии;
- 4) О воспитании девочки по типу потворствующей гиперпротекции;
- 5) О завышенной самооценке.

Тест 6. На просьбу нарисовать свою семью, девочка 8 лет изобразила голову с большими глазами и ресницами, алым ртом, пышной прической и сказала: «Это я! Предложите тип воспитания ребенка:

- 1) Потворствующая гиперпротекция;
- 2) Эмоциональное отвержение;
- 3) Доминирующая гиперпротекция;
- 4) Явная гиперпротекция;
- 5) Скрытая гиперпротекция.

Тест 7. Мальчик 5,5 лет, выполняя задание по методике «Рисунок семьи», не нарисовал себе рот, тогда как у других членов семьи изобразил все части лица. Это может свидетельствовать:

- 1) Об экстрапунитивности;
- 2) Об эпилептоидных чертах характера;
- 3) О нарушении в сфере общения;
- 4) Об обсессивной симптоматике;
- 5) Об истерических чертах личности.

Тест 8. Мальчик 8 лет, рисуя человека, отказался рисовать нижнюю часть тела. Это может быть связано с:

- 1) Повышенной агрессивностью;
- 2) Повышенной самооценкой;
- 3) Трудностями коммуникаций;
- 4) Повышенным интересам к сексуальным проблемам;
- 5) Повышенной возбудимостью ЦНС.

Тест 9. Мальчик 10 лет изобразил на рисунке себя уменьшенной копией отца. Это может говорить о:

- 1) Скрытой агрессии на отца;
- 2) Хорошем эмоциональном контакте с отцом;
- 3) Нарушением полоролевой идентификации;
- 4) Конкурентных отношениях с отцом;
- 5) Высокой самооценке ребенка.

Тест 10. Девочка 11 лет, рисуя семью, изобразила трехлетнего брата на другой стороне листа, объяснив, что на «этой стороне он не поместился». Это позволяет предположить:

- 1) У девочки есть проблемы коммуникации;
- 2) У обследуемой повышенный уровень тревоги;
- 3) Конкурентные отношения с братом;

- 4) У пациентки завышенная самооценка;
- 5) У девочки астеническая симптоматика.

#### Вариант 2

Тест 1. Если, рисуя семью, ребенок изображает сибса в отдалении от основной группы или даже отделяет его каким-либо предметом, то это позволяет предположить:

- 1) Негативное отношение к брату или сестре;
- 2) Симбиотическую связь ребенка с матерью;
- 3) Неблагоприятные отношения между родителями;
- 4) Благоприятный эмоциональный климат в семье;
- 5) Повышенную тревожность автора рисунка.

Тест 2. Девочка 12 лет, рисуя семью, изобразила себя рядом с 7-летней сестрой в таком же платье и с такой же прической. Можно предположить у автора рисунка наличие:

- 1) Проблем психосексуального развития;
- 2) Невротических реакций;
- 3) Конкурентных отношений с сестрой;
- 4) Позитивных эмоциональных отношений с сестрой;
- 5) Задержки психического развития.

Тест 3. Девочка 10 лет, рисуя автопортрет, большое внимание уделила атрибутам женственности: юбке с узором, банту, бусам, украсила себя цветами. Это может свидетельствовать:

- 1) О коммуникативных проблемах;
- 2) О склонности к мастурбации;
- 3) Об адекватной половой идентификации;
- 4) О проблемах психосексуального развития;
- 5) О наличии невротической симптоматики.

Тест 4. Девочка 6 лет при обследовании по методике «Рисунок семьи» изобразила пустую комнату и прокомментировала: «Папа на работе, мама в магазине, я гуляю». Это позволяет предположить тип семейного воспитания:

- 1) «В культа болезни»;
- 2) Потворствующая гиперпротекция;
- 3) Гипопротекция;
- 4) Повышенная моральная ответственность;
- 5) Доминирующая гиперпротекция.

Тест 5. Девочка 10 лет изобразила на рисунке семьи собачку, которой на самом деле у нее нет. Можно предположить у ребенка:

- 1) Завышенный уровень притязаний;
- 2) Неудовлетворенную аффилиативную потребность;
- 3) Повышенный уровень тревоги;
- 4) Заниженную самооценку;
- 5) Выраженную экстрапунитивность.

Тест 6. Мальчик 5 лет изобразил свою семью в виде мелких фигурок в нижнем левом углу листа. Можно предположить у ребенка наличие:

- 1) Заниженной самооценки;
- 2) Экстравертированности;
- 3) Нарушения усвоения половой роли;
- 4) Гиперактивности;
- 5) Симбиотической привязанности к матери.

Тест 7. Мальчик 10 лет при обследовании по методике «Рисунок семьи»

Приступил к заданию, начав не с фигур членов семьи, а тщательно вырисовывая мебель. Это можно расценивать:

- 1) Как показатель благоприятной обстановки в семье;
- 2) Как указание на непольный состав семьи;
- 3) Как озабоченность ребенка бытовыми проблемами;
- 4) Как показатель негативных переживаний, связанных с семьей;
- 5) Как показатель конфликтных отношений родителей.

Тест 8. На рисунке 10-летнего мальчика «Моя семья» графическая презентация отца (в отличие от других членов семьи) характеризовалась схематичностью и незаконченностью. Можно предположить, что это отражает:

- 1) Наличие истерических черт характера;
- 2) Неудовлетворенность аффилиативной потребности;
- 3) Суицидальные тенденции;
- 4) Завышенную самооценку;
- 5) Негативное отношение к отцу.

Тест 9. Девочка 7 лет изобразила на рисунке мать выше и крупнее всех остальных членов семьи, включая отца, что не соответствует действительности и отражает:

- 1) Лидирующее положение матери в семье;
- 2) Макропсии у ребенка;
- 3) Заниженную самооценку;
- 4) Слабость позитивных межперсональных связей в семье;
- 5) Чувство отверженности у ребенка.

Тест 10. Мальчик 6 лет изобразил себя на рисунке с поднятыми руками, длинными пальцами. Это может говорить:

- 1) О нарушении схемы тела;
- 2) О подавлении агрессивных побуждений;
- 3) О наличии астенической симптоматики;
- 4) О гиперактивности;
- 5) Об истероидных чертах личности.

Критерии оценки: за каждый правильный ответ начисляется 1 балл. Максимальное количество баллов за рубежное тестирование 10.

Контрольная работа в форме реферата, подготовка презентации к реферату

- 1. Коммутативная направленность проектной деятельности на уроках
- 2. Использование метода проектов как предпосылка формирования специализированной компетентности
- 3. Проектная технология как основа личностного развития и коммуникативной компетенции
- 4. Проектная технология обучения
- 5. Метод проектов и его использование в школе
- 6. Использование проектной методики в процессе обучения
- 7. Сущность понятия проектной деятельности
- 8. Характеристика проектной деятельности

#### Критерии оценки:

- «5» (отлично): выполнены все задания практической работы, студент четко и без ошибок ответил на все контрольные вопросы.
- «4» (хорошо): выполнены все задания практической (лабораторной) работы; студент ответил на все контрольные вопросы с замечаниями.
- «3» (удовлетворительно «3» (удовлетворительно): выполнены все задания практической работы с замечаниями; студент ответил на все контрольные вопросы с замечаниями.
- «2» (не зачтено): студент не выполнил или выполнил неправильно задания практической (лабораторной) работы; студент ответил контрольные вопросы с ошибками или не ответил на контрольные вопросы.

Отчет рассматривается как критерий оценки только при выполнении студентом практической работы. Студент не допускается к защите практической работы без ее выполнения.

#### Карта тестовых заданий

**Компетенция** ПК-1 Способен осуществлять постановку задач и проведение научных исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии

**Индикатор** ПК-1.3 Владеет навыками постановки задач и проведения научных исследований в различных областях психологии

**Дисциплина** Использование проективных методик в деятельности педагога психолога **Описание теста:** 

- 1. Тест состоит из 70 заданий, которые проверяют уровень освоения компетенций обучающегося. При тестировании каждому обучающемуся предлагается 30 тестовых заданий по 15 открытого и закрытого типов разных уровней сложности.
- 2. За правильный ответ тестового задания обучающийся получает 1 условный балл, за неправильный ответ 0 баллов. По окончании тестирования, система автоматически определяет «заработанный итоговый балл» по тесту, согласно критериям оценки
- 3 Максимальная общая сумма баллов за все правильные ответы составляет 100 баллов.
- 4. Тест успешно пройден, если обучающийся правильно ответил на 70% тестовых заданий (61 балл).
- 5. На прохождение тестирования, включая организационный момент, обучающимся отводится не более 45 минут. На каждое тестовое задание в среднем по 1,5 минуты.
- 6. Обучающемуся предоставляется одна попытка для прохождения компьютерного тестирования.

**Кодификатором** теста по дисциплине является раздел рабочей программы «4. Структура и содержание дисциплины (модуля)»

#### Комплект тестовых заданий

Задания закрытого типа Задания альтернативного выбора Выберите один правильный ответ

- 1. Длительность опроса учащегося не должна превышать...
- A) 10 15 мин

Простые (1 уровень)

- $\mathbf{F}$ ) 15 20 мин
- B) 25 30 мин
- $\Gamma$ ) 5 10 мин
- 2. К преимуществам данного метода относят быстроту применения, а также получение письменных ответов на вопросы, которые при устном опросе остаются без ответа
- А) анкетирование
- Б) анализ документаций
- В) эксперимент
- Г) интервью

- 3. Сущность данного принципа заключается в том, что испытуемый по результатам тестирования не должен ухудшать своего психологического и соматического состояния, а также материального положения
- А) принцип этической и юридической правомочности
- Б) принцип морально-позитивного эффекта обследования
- В) принцип благополучия испытуемого
- Г) принцип профессиональной кооперации
- 4. Автором первых журналов наблюдения был:
- А) Н. Стоун
- Б) Н. И. Пирогов
- В) А. Ф. Лазурский
- Г) С. Полоцкий
- 5. Недостатками использования закрытых вопросов является...
- А) ограниченность выбора
- Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого
- В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения
- Г) правильные ответы А и Б
- 6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется
- А) принцип конфиденциальности
  - Б) принцип беспристрастности
- В) принцип осведомленного согласия
  - Г) принцип благополучия испытуемого

#### Средне -сложные (2 уровень)

- 7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются?
- А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности
- Б) обеспечение достоверности дополнительной информации, используемой экспертом
- В) правильные ответы А и В
- Г) нет правильного ответа
- 8. В чем сущность принципа компетентности?
- А) не относится предвзято к испытуемым, какое бы впечатление он не производил
- Б) браться за решение только тех вопросов, в коих профессионально осведомлен
- В) получить согласие испытуемого
- Г) согласовать сроки использования материалов и их уничтожения
- 9. Анализ педагогических материалов часто используют для выявления...
- А) отношению учащегося к какому-либо явлению учебной деятельности
- Б) уровня развития учащегося
- В) уровня обученности учащегося
- Г) все ответы верны
- 10. У данного метода выделяют следующие виды: контактный, заочный и прессовый

- А) тестирование
- Б) анкетирование
- В) интервью
- Г) наблюдение
- 11. Целью данного метода является не только выявление закономерностей, но и определение того или иного свойства личности, диагностика познавательных процессов и других личностных характеристик
- А) опрос
- Б) анкетирование
- В) эксперимент
- Г) контент-анализ
- 12. Реализация данной функции возможна при условии, когда диагностика определяет индивидуально-типологические особенности обучаемых и педагога в процессе их взаимодействия
- А) функция коммуникативная и конструктивная
- Б) функция обратной связи
- В) функция информированности участников
- Г) функция воспитательно-побуждающая
- 13. Данный вид педагогической диагностики характеризуется продолжительностью времени проведения обследования
- А) оперативная, долговременная, предварительная
- Б) оперативная, долговременная, монографическая
- В) оперативная, долговременная, вводная
- Г) оперативная, долговременная, заключающая
- 14. Чем ограничено применение диагностических методик?
- А) психо-соматическим состоянием испытуемых
- Б) возрастом испытуемых
- В) информированностью испытуемых
- Г) нет правильного ответа
- 15. Другие названия этого эксперимента преобразующий, воспитывающий, созидательный, моделирующий. О каком виде эксперимента идет речь?
- А) формирующий
- Б) констатирующий
- В) полевой
- Г) естественный
- 16. Что следует делать в случае, если опрашиваемый не понял вопроса?
- А) подсказать ответ
- Б) разъяснить содержание вопроса
- В) медленно повторить вопрос
- Г) пропустить этот вопрос
- 17. Принцип, основанный на том, что исследователь отвечает за достоверность и конфиденциальность полученной информации
- А) ответственности
- Б) профессиональной тайны
- В) этической и юридической правомочности
- Г) объективности

- 18. Данный тип вопросов применяется для получения особо значимой информации
- А) смешанный
- Б) закрытый
- В) открытый
- Г) контактный
- 19. Одним из правил проведения этого метода диагностики является проведение предварительного испытания путем пилотажа
- А) тестирование
- Б) эксперимент
- В) анкетирование
- Г) наблюдение
- 20. Самый популярный вид психологического тестирования, применяемый в педагогике -

. .

- А) личностный опросник
- Б) проективные тесты
- В) тесты креативности
- Г) тесты интеллекта
- 21. Совокупность внешних побуждений, рациональных доводов и индивидуальных стремлений к освоению новых знаний и умений, определяющая позитивное отношение к учебе, называется:
- а) стимуляция учебной деятельности;
- б) мотивация учебной деятельности;
- в) активация учебной деятельности
- г) выработка самостоятельности к учебной деятельности
- 22. Ученик седьмого класса систематически обращается к учителю с просьбой дать ему дополнительные задания по математике.
- к какой группе мотивов вы отнесете это самостоятельное стремление ученика к широте знаний?
- а) социальные мотивы;
- б) стремление детей к самостоятельности;
- в) познавательные интересы;
- г) дополнительные мотивы.

#### Сложные (3 уровень)

- 23. В трудах какого педагога классно-урочная форма занятий получила впервые теоретическое обоснование?
- А). К.Д. Ушинский;
- б). Я.А. Коменский;
- в) Н.И Пирогов;
- г). Джон Локк
- 24. Цель воспитания это
- а) конечный результат формирования личности;

- б) форма обучения учащихся;
- в) уровень цивилизации общества;
- г) показатель успеваемости учащихся.
- 25. Движущие силы процесса воспитания

### а) противоречия, возникающие в развитии личности;

- б) познавательные интересы личности;
- в) процесс накопления количественных изменений;
- г) сложившиеся формы взаимоотношений

#### Задания на установление соответствия

Установите соответствие между левым и правым столбцами.

#### Простые (1 уровень)

#### 26 Установите соответствие:

#### (1A, 2B, 3E)

1. социальная ситуация	А) Конкретная форма значимых для ребенка
развития ребенка	отношений, в которых он находится с окружающей
	его действительностью (прежде всего социальной) в
	тот или иной период своей жизни:
2. психологический	Б) Деятельность ребенка в рамках социальной
возраст	ситуации развития, выполнение которой определяет
	возникновение и формирование у него основных
	психических новообразований на данной ступени
	развития:
3. ведущая деятельность	В): Соотнесение уровня психического развития
	индивида с соответствующим нормативным
	среднестатистическим симптомокомплексом:

#### 27 Установите соответствие:

#### (15, 2B, 3A)

( = 2, 011)	
1. Умственная	А) средняя степень олигофрении.
отсталость – это:	
2. Задержка	Б) стойкие нарушения интеллекта.
психического развития	
– это:	
3. Имбецильность –	В) нарушение нормального темпа психического
это:	развития

#### Средне-сложные (2 уровень)

#### 28 Установите соответствие:

#### $(15, 2B, 3\Gamma, 4A)$

,, ,,	
1. легкую, умеренную,	А) приобретенное слабоумие;
тяжелую, глубокую;	
2. снижение	Б) Согласно международной классификации, выделяют
интеллекта;	четыре формы умственной отсталости
3. Воспитание ребёнка	В) Первичные нарушения при олигофрении
с умственной	

отсталостью	
предполагает:	
4. Деменция	Г) целенаправленное формирование социально
	значимых личностных качеств и профилактику
	негативных личностных и поведенческих проявлений.

### 29 Установите соответствие:

#### (1Б, 2А)

1. Методика обучения;	А) Образовательные программы разрабатываются на
	основе:
2. образовательных	Б) Путь достижения цели и задач обучения:
стандартов	·

#### 30 Установите соответствие:

#### (1А, 2Б)

, <u> </u>	
1. познание	А) Высшая форма психического отражения
	действительности, носящая активный, избирательный
	и опережающий характер
2. процесс	Б) Психика существует как

#### 31 Установите соответствие:

#### (1Б, 2А)

1. Фрейд в психосексуальном	А) 8 стадий
развитии выделил:	
2. Э.Эриксон в развитии	Б) 5 стадий
личности выделил:	

#### 32 Установите соответствие:

#### (1Г, 2В, 3А, 4Д, 5Б, 6Е)

1. Е.В Бондаревской	А) Ученый, выделивший так называемые		
	«экзистенциальные потребности человека» при		
	описании человеческого поведения в свете		
	фундаментальной дихотомии «свобода - безопасность»:		
2. Л.С. Выготским	Б) Мысль об ассоциации как возможном механизме		
	образования явлений психики была впервые высказана:		
3. Э. Фромм	В) Понятие «критических периодов» введено в		
	психологию:		
4. О.С. Газмана	Г) Воспитание как процесс помощи ребенку в		
	становлении его субъектности, культурной		
	идентификации, социализации, жизненном		
	самоопределении рассматривается в авторской		
	концепции		
5. Дж. Локком	Д) Знания, умения, навыки, позволяющие вести работу		
	по самопознанию, самоутверждению, самореализации		
	личности ребенка, развития его неповторимой		
	индивидуальности являются основой содержания		
	воспитания в авторской концепции		
6. Ч.Э. Спирмен	Е) Одну из первых теорий структуры интеллекта		
	предложил:		

#### 33 Установите соответствие:

### (1Б, <u>2А)</u>

1. Стратегия исследования с регистрацией	А) чувствительность
--	---------------------

внешних (поведенческих,	
психофизиологических и др.) характеристик	
или изменений объекта -это:	
2. Способность к ощущению, составляющая	Б) метод объективного
основу высших форм психической	наблюдения
организации и обозначающая эволюционный	
переход от пассивного отражения к активному	
познанию мира:	

### 34 Установите соответствие:

#### (1A, <u>2Б)</u>

1. обучение должно	А) Понятие «зона ближайшего развития» предполагает
идти впереди	
развития	
2. навыков	Б) В рамках психологической коррекции
адаптивного	происходит формирование:
поведения	

### Сложные (3 уровень)

35 Установите соответствие:

(1Б, <u>2А)</u>

2A)	
1. Способность	А) Копинг
устанавливать и	
поддерживать	
необходимые	
контакты с другими	
людьми, в частности,	
в условиях	
педагогического	
взаимодействия	
называется:	
2. Преодоление	Б) коммуникативной компетентностью
стресса	

#### Задания открытого типа Задания на дополнение

Напишите пропущенное слово.

ровень)

36 Психолого-педагогические критерии эффективности обучения систематизировала: (H.Ф. Талызина)
37 Понятие развивающего обучения относится к той научной области, которую В.В. Давыдов называет (психодидактикой)
38 Психологические особенности ребенка, являющиеся субъективными условиями успешного осуществления определенного рода деятельности называются (способностями.)
39 Применяемый в возрастной и педагогической психологии метод прослеживания изменений психики ребенка в процессе активного воздействия исследователя на испытуемого - это: (формирующий эксперимент)
40 К. Леонгард изучал акцентуации характера: (у подростков )
41 Одним из основоположников социального научения в поведенческой теории личности является: (Дж. Уотсон)
42 Формирование разнообразных мотивов, способностей и интересов представляет собой развитие личности (гармоничное)
Средне-сложные (2 уровень)
43 Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана: ( в психоанализе;)
44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с установкой (заданной)
45 Различные нарушения эмоциональной, познавательной, нравственной и поведенческой сферы характерны для
(дисгармоничной личности)
46 Своеобразный вид словесный речи, когда каждой букве алфавита соответствует определенное положение пальцев (средство общения глухих и слабослышащих)? (дактилология;)
47 Процесс, посредством которого определенные члены группы мотивируют и ведут за собой группу, называется (лидерством)
48 Специальное государственное образовательное учреждение для умственно отсталых детей: – это (классы коррекции)

49 Психологическое направление, которое считает, что предмет психологии – это поведение как совокупность реакций организма на стимулы внешней среды, – это (бихевиоризм)
50 То содержание психики, которое ни при каких условиях не может выйти в сферу сознания, 3. Фрейд назвал (бессознательным)
51 Активный метод обучения с элементами релаксации, внушения и игры – это (погружение;)
52 Способности, встречающиеся не у всех и для которых, в большинстве случаев, требуется наличие определённых задатков — это
53 Совокупность устойчивых свойств личности, проявляющихся в отношениях, это: (характер;)
54 Преодоление внутренних и внешних трудностей - необходимый компонент:
55 Целенаправленное и фиксируемое восприятие внешних проявлений психики – это (наблюдение)
56 Получение информации путем речевого обмена – это(беседа)
57 Понятие «поток сознания» принадлежит (В.Джеймсу)
58 Психический процесс, отражающий субъективное оценочное отношение к существующим или возможным ситуациям и объективному миру — это
59 Состояние острого переживания неудовлетворенной потребности, осознание невозможности достижения какой-либо значимой цели
60 Самосознание как этап в развитии сознания, подготовленный развитием речи и произвольных движений, исследовал (Л.С. Выготский)
61 Психологическим механизмом самосознания выступает (рефлексия)
62 Восприятие часто принято называть:

63 Деятельность, отличительным признаком которой выступает то, что в ее результате создаются качественно новые материальные и духовные ценности называют (творчество)			
64 Свойство личности, проявляющееся в инертности поведения, неспособности к быстрому изменению его; отсутствие той гибкости, которая позволяет нам различными способами реагировать на разные ситуации:(ригидность)			
65 Высшая форма психического развития, присущая только человеку – это (сознание)			
бб Метод является основным и наиболее значимым в современных психологических исследованиях. (эксперимент)			
Сложные (3 уровень)			
67 При определении устойчивости произвольного внимания чаще всего используется:			
68 Основанием разделения памяти на двигательную, эмоциональную, образную и вербальную является: (ведущий анализатор)			
69 Понятие «помогающие отношения» ввел:( <b>К. Роджерс</b> )			
Воспитательная деятельность осуществляется на основе не столько знания ребенка (факты), сколько его понимания, проникновения в его мышление, чувства, переживания (смыслы) - это положение (Герменевтического подхода)			

## Карта учета тестовых заданий (вариант 1)

Компетенция	ПК-1 Способен осуществлять постановку задач и проведение научных исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии			
Индикатор	ПК-1.3 Владеет навыками постановки задач и проведения научных			
	исследований в различных областях психологии			
Дисциплина	Использование проективных методик в деятельности педагога психолога			
	Тестовые задания Итого			
Уровень	Закрытого типа Открытого типа			
освоения	Альтернативный	Установление		
	выбор	соответствия/	На дополнение	
		последовательности		
1.1.1 (20%)	5	2	7	14
1.1.2 (70%)	17	7	24	48
1.1.3 (10%)	3	1	4	8
Итого:	25 шт.	25 шт. 10 шт. 35 шт. 70 шт.		

### Карта учета тестовых заданий (вариант 2)

Компетенция	ПК-1 Способен осуществлять постановку задач и проведение научных исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии			
Индикатор	ПК-1.3 Владеет навыками постановки задач и проведения научных исследований в различных областях психологии			
Дисциплина	Использование проективных методик в деятельности педагога психолога			
Уровень		Тестовые задания		
освоения	Закрыт	ого типа	Открытого типа	
	Альтернативного	Установление	•	
	выбора	соответствия/Установлен ие последовательности	На дополнение	
1.1.1	1. Длительность опроса	26 Установите	педагогические критерии	
	учащегося не должна	соответствие:	эффективности обучения	
	превышать	1. социальная ситуация	систематизировала:	
	А) 10 – 15 мин	развития ребенка А)	37 Понятие развивающего	
	Б) 15 – 20 мин	Конкретная форма	обучения относится к той	
	В) 25 – 30 мин	значимых для ребенка	научной области, которую	
	Г) 5 – 10 мин	отношений, в которых он	В.В. Давыдов называет	
		находится с окружающей		
	2. К преимуществам	его действительностью	38 Психологические	
	данного метода относят	(прежде всего	особенности ребенка,	
	быстроту применения, а	социальной) в тот или	являющиеся субъективными	
	также получение	иной период своей жизни:	условиями успешного	
	письменных ответов на	2. психологический	осуществления определенного	
	вопросы, которые при устном опросе остаются	возраст Б) Деятельность ребенка в	рода деятельности называются	
	без ответа	рамках социальной	39 Применяемый в возрастной	
	А) анкетирование	ситуации развития,	и педагогической психологии	
	Б) анализ документаций	выполнение которой	метод прослеживания	
	b) unums genymentuum	определяет	изменений психики ребенка в	
	В) эксперимент	возникновение и	процессе активного	
	Г) интервью	формирование у него	воздействия исследователя на	
	1	основных психических	испытуемого - это:	
	3. Сущность данного	новообразований на	40 К. Леонгард изучал	
	принципа заключается в	данной ступени развития:	акцентуации характера:	
	том, что испытуемый по	3. ведущая деятельность	41 Одним из	
	результатам	В): Соотнесение	основоположников	
	тестирования не должен	уровня психического	социального научения в	
	ухудшать своего	развития индивида с	поведенческой теории	
	психологического и	соответствующим	личности является:	
	соматического	нормативным	12 April 12	
	состояния, а также	среднестатистическим	42 Формирование	
	материального положения	симптомокомплексом:	разнообразных мотивов, способностей и интересов	
	А) принцип этической и	27 Установите	представляет собой	
	юридической	соответствие:	развитие	
	правомочности	Coorbererbne.	развитис	
	Б) принцип морально-	1. Умственная отсталость		
	позитивного эффекта	– это: А) средняя		
	обследования	степень олигофрении.		

В) принцип благополучия испытуемого Г) принцип профессиональной кооперации  4. Автором первых журналов наблюдения был: А) Н. Стоун Б) Н. И. Пиротов В) А. Ф. Лазурский Г) С. Полошкий  5. Недостатками использования закрытых вопросов закижетия. А) отраниченность выбора Б) возможность песовпадения ответов с личной позицией анкстируемого В) позволяет обнаружить неожиданные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принцип оседомления колируются, доступ к ним регламентируется А) принцип оседомлениют во принцип оседомлению в восеторомнему очиваюмлению эксперта с информацией его компетенности Б) обеспечение восеторонным очиваюмленность во поседищенным воторенным ситуации, мы имеем дело с установкой 45 Различные				
прицип профессиональной кооперации профессиональной кооперации профессиональной кооперации профессиональной кооперации был:   А. Автором первых журналов наблюдении был:   А. Э. Н. Стоул Б. Н. И. Пирогов В.) А. Ф. Лазурский Г. С. Полоцкий     5. Недостатками использования закрытых вопросов является А.) ограниченность выбора Б. позможность несовпадения ответов с личной позищей анкетпруемого В.) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г.) правильные ответы А и Б.     6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А.) принцип благополучия испытуемого     7. При проведении экспертиюй оценки каких правил придерживаются? А.) содействие всестроннему ознакомлению оксперта с информацией его компетенности в обможение и окомпетенности в пореденее для удовлетворения потребность за пот		В) принцип		
1) принцип профессиональной кооперации  4. Автором первых журналов наблюдения был; А) Н. Стоуп Б) Н. И. Пирогов В) А. Ф. Лазурский Г) С. Полощкий  5. Недостатками использования закрытых вопросов является А) ограниченность выбора Б) возможность несовящаения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожжданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип белеговограстности В) принцип белеговограстно		благополучия	развития – это: Б) стойкие	
Профессиональной кооперация		испытуемого	нарушения интеллекта.	
4. Автором первых журналов наблюдения был:  А) Н. Стоун Б) Н. И. Пирогов В) А. Ф. Лазурский Г) С. Полоцкий  5. Недостатками мепользования закрытых вопросов является А) отраниченность выбора Б) возможность несовгадения ответов с личной позицией анкстирусмого В) позмоляет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения 1) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики колдруются, доступ к ним регламентируется А) принцип беепристрастности В) принцип конфиденциальности Б) принцип багатополучия испытуемого  7. При проведении жепертной оценки каких правил пригреживаются? А) содействие вестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности и международной международной и междун		Г) принцип	3. Имбецильность – это:	
4. Автором первых журналов наблюдения был:         А) Н. Стоун         Б) Н. И. Пирогов         В) А. Ф. Лазурский         Г) С. Полоцкий         5. Недостатками использования закрытых вопросов является         А) ограниченность выбора         В) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого         В) позволяет обнаружить неожиданные и передполагаемые суждения         Г) правильные ответы А и Б          6. Чтобы следовать этому приципу магериаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности         В) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются?         А) содействие вестороннему ознакомлению эксперта с информацией его комитететности и междундародной междундародной им мы имеем дело с часучае повторения спучае потребности закрепляется в случае повторения спучае потребности закрепляется в случае повторения спучащим, мы имеем дело с часучае повторения спучащим, мы имеем дело с часучае повторения спучации, мы имеем дело с часучае повторения спучае потребности закрепляется в случае повторения спучается в случается в случается делучается в случается в случается в случается делучается в случается в		профессиональной	В) нарушение	
4. Автором первых журналов наблюдения был:         А) Н. Стоун         Б) Н. И. Пирогов         В) А. Ф. Лазурский         Г) С. Полоцкий         5. Недостатками использования закрытых вопросов является         А) ограниченность выбора         В) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого         В) позволяет обнаружить неожиданные и передполагаемые суждения         Г) правильные ответы А и Б          6. Чтобы следовать этому приципу магериаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности         В) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются?         А) содействие вестороннему ознакомлению эксперта с информацией его комитететности и междундародной междундародной им мы имеем дело с часучае повторения спучае потребности закрепляется в случае повторения спучае потребности закрепляется в случае повторения спучащим, мы имеем дело с часучае повторения спучащим, мы имеем дело с часучае повторения спучации, мы имеем дело с часучае повторения спучае потребности закрепляется в случае повторения спучается в случается в случается делучается в случается в случается в случается делучается в случается в		кооперации	нормального темпа	
журналов наблюдения был: А. Н. Стоун Б. Н. И. Пирогов В. А. Ф. Дазурский Г.) С. Полоцкий  5. Недостатками использования закрытых вопросов ввляется А.) ограниченность выбора Б.) возможность, несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В.) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г.) правильные ответы А и Б.  6. Чтобы следовать этому принципу материаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А.) принцип беспристрастности В.) принцип беспристрастности В.) принцип беспристрастности В.) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А.) содействие кессторопиему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности и межение интеллекта; Б.) Согласно мыли межел делое с длабоумие; С. снижение интеллекта; погребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем делое с длабоумые; Отрасно товерения ситуации, мы имеем делое отрасно товерения ситуации, мы имеем делое отрасно товерения отрасно товерения ситуации, мы имеем делое отрасно товерения о			_	
журналов наблюдения был: А. Н. Стоун Б. Н. И. Пирогов В. А. Ф. Дазурский Г.) С. Полоцкий  5. Недостатками использования закрытых вопросов ввляется А.) ограниченность выбора Б.) возможность, несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В.) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г.) правильные ответы А и Б.  6. Чтобы следовать этому принципу материаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А.) принцип беспристрастности В.) принцип беспристрастности В.) принцип беспристрастности В.) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А.) содействие кессторопиему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности и межение интеллекта; Б.) Согласно мыли межел делое с длабоумие; С. снижение интеллекта; погребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем делое с длабоумые; Отрасно товерения ситуации, мы имеем делое отрасно товерения ситуации, мы имеем делое отрасно товерения отрасно товерения ситуации, мы имеем делое отрасно товерения о		4. Автором первых	-	
был:				
Б. Н. И. Пирогов В. А. Ф. Лазурский Г. С. Полоцкий  5. Недостатками использования закрытых вопросов является А) ограниченность выбора Б. возможность несовпадения ответов с личной позицией анкстируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г.) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу матерыаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности В) принцип бестристрастности В) принцип осведомленного согласия Г. принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие весстороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности в Сответствие: 2. снижение интеллекта; придерживаются в сучае повторения ситуации, междинувораной мы имеем дело с		был:		
Б. Н. И. Пирогов В. А. Ф. Лазурский Г. С. Полоцкий  5. Недостатками использования закрытых вопросов является А) ограниченность выбора Б. возможность несовпадения ответов с личной позицией анкстируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г.) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу матерыаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности В) принцип бестристрастности В) принцип осведомленного согласия Г. принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие весстороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности в Сответствие: 2. снижение интеллекта; придерживаются в сучае повторения ситуации, междинувораной мы имеем дело с		А) Н. Стоун		
5. Недостатками использования закрытых вопросов является     A) ограниченность выбора     Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого     B) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения     1) правильные ответы А и Б      6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности     Б) принцип беспристрастности     B) принцип осведомленного согласия		Б) Н. И. Пирогов		
5. Недостатками использования закрытых вопросов является А) ограниченность выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б      6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип белагополучия испытуемого  1.1.2      7. При проведении экспертатов сотласия Г) принцип благополучия испытуемого      7. При проведении экспертателей сответствие: сответствие: приображиваются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной мы имеем дело с случае повторения ситуации, мы имеем дело с мы мы имеем дело с случае повторения ситуации, мы имеем дело с мы мы имеем дело с		В) А. Ф. Лазурский		
использования закрытых вопросов является А) ограниченность выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертай синформацией сток международной мы имеем дело с случае повторения ситуации, мы имеем дело с случае повторения ситуации случае повторения ситуации со пределения со пределения со пределения со пределения со пределения со пределения ст		Г) С. Полоцкий		
использования закрытых вопросов является А) ограниченность выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертай синформацией сток международной мы имеем дело с случае повторения ситуации, мы имеем дело с случае повторения ситуации случае повторения ситуации со пределения со пределения со пределения со пределения со пределения со пределения ст				
вопросов является А) отраниченность выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкстируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной мы имеем дело с случае повторения ситуации,		5. Недостатками		
А) ограниченность выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материаль диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип бепристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип осведомленного согласия Г) принцип олагополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всесторониему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной мы имеем дело с случае повторения ситуации, мы имеем дело с		использования закрытых		
Выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие весстороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной международной мы мы имеем дело с		вопросов является		
Выбора Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие весстороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной международной мы мы имеем дело с		_		
Б) возможность несовпадения ответов с личной позицией анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной международной международной международной мы имеме дело с		выбора		
личной позицией анкстирусмого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности и международной в повторения ситуации, мы имеем дело с				
анкетируемого В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности В) потовретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; с информацией его компетентности международной мы имеем дело с		несовпадения ответов с		
В) позволяет обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной мы имеем дело с		личной позицией		
обнаружить неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип белагополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной мы имеем дело с		анкетируемого		
неожиданные и не предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  8		В) позволяет		
предполагаемые суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной мы имеем дело с мы имеем дело с		обнаружить		
суждения Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие весстороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  28 Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) приобретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; Б) Согласно международной  43 Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана: поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с  ———————————————————————————————————		неожиданные и не		
Г) правильные ответы А и Б  6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  8. Установите сответствие: механизмов защиты была впервые разработана: поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		предполагаемые		
6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспристрастности В) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие весстороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  8. Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) приобретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; 5. Согласно международной мы имеем дело с мы имеем дело с		суждения		
6. Чтобы следовать этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  6. Чтобы следовать этому принцип благонолуч конфиденциальности и ним регламентируется А) принцип благополучия испытуемого  2. В Установите соответствие: плетка впервые разработана: на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		Г) правильные ответы А		
этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  вотранием в весторонему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  вотранием в весторонием в в в в в в в в в в в в в в в в в в в		и Б		
этому принципу материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  вотранием в весторонему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  вотранием в весторонием в в в в в в в в в в в в в в в в в в в				
материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  материалы диагностики кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип беспринцип беспринцип беспринцип багополучия испытуемого  28 Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) приобретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				
кодируются, доступ к ним регламентируется А) принцип конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  8. Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) придерживаются? тяжелую, глубокую; А) приберетенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; с информацией его компетентности  8. Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана: поведение для удовлетворения поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		7 7		
ним регламентируется А) принцип конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  28 Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  28 Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) приобретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; б) Согласно международной  43 Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана: 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		•		
А) принцип конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  1.1.2  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  8. Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) приобретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; с информацией его компетентности  8. При проведении эксперта с информацией его компетентности  9. Ча Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана: 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				
конфиденциальности Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  8 установите соответствие: 1. легкую, умеренную, прижернию слабоумие; 2. снижение интеллекта; Б) Согласно международной  8 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				
Б) принцип беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  В разработана:  28 Установите соответствие: механизмов защиты была впервые разработана: приобретенное слабоумие; приобретенное слабоумие; поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		, <b>x</b>		
беспристрастности В) принцип осведомленного согласия Г) принцип благополучия испытуемого  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  5 Согласно компетентности  8 Установите соответствие: 1. легкую, умеренную, придерживаются? А) приобретенное слабоумие; 2. снижение интеллекта; Б) Согласно компетентности  43 Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана:  44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				
В) принцип осведомленного согласия				
осведомленного согласия				
Согласия		, I		
Г) принцип благополучия испытуемого  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  7. При проведении соответствие: механизмов защиты была впервые разработана: механизмов защиты впервые разработана: механизмов защиты впервые ра				
благополучия испытуемого  7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) Содействие приобретенное всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности  5. При проведении 28 Установите соответствие: механизмов защиты была впервые разработана: механизмов защиты была впервые разработана: 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				
1.1.2   7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются? А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности   28 Установите соответствие: механизмов защиты была впервые разработана:   44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с   1.1.2   1.2   1.2   1.3		· -		
1.1.2       7. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются?       28 Установите соответствие: механизмов защиты была впервые разработана:         1. легкую, умеренную, придерживаются? А) А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности       приобретенное слабоумие; поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		<u> </u>		
экспертной оценки каких правил 1. легкую, умеренную, придерживаются? Тяжелую, глубокую; А) А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной механизмов защиты была впервые разработана:  1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с		испытуемого		
экспертной оценки каких правил 1. легкую, умеренную, придерживаются? Тяжелую, глубокую; А) А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной механизмов защиты была впервые разработана:  1. легкую, умеренную, тяжелую, глубокую; А) 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с	1.1.2	7. При провелении	28 Установите	43 Проблема психических
каких правил придерживаются? тяжелую, глубокую; А) А) содействие приобретенное всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной приобретенную, тяжелую, глубокую; А) 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с	11112			
придерживаются? А) содействие приобретенное всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной приобретенное случае поведения ситуации, мы имеем дело с		-		l ·
А) содействие приобретенное слабоумие; 44 Если настроенность на поведение для удовлетворения ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной 45 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				-F F.50-P.50
всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности слабоумие; слабоумие; поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случае повторения ситуации, мы имеем дело с				44 Если настроенность на
ознакомлению эксперта с информацией его компетентности международной случае повторения ситуации, мы имеем дело с		7		-
с информацией его Б) Согласно случае повторения ситуации, компетентности международной мы имеем дело с				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
компетентности международной мы имеем дело с			-	
			1	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	1	,	1	

достоверности дополнительной информации, используемой экспертом В) правильные ответы А Г) нет правильного ответа

- 8. В чем сущность принципа компетентности? А) не относится предвзято к испытуемым, какое бы впечатление он не производил Б) браться за решение только тех вопросов, в коих профессионально осведомлен В) получить согласие испытуемого Г) согласовать сроки использования материалов и их уничтожения
- 9. Анализ педагогических материалов часто используют для выявления... А) отношению учащегося к какомулибо явлению учебной деятельности Б) уровня развития учащегося В) уровня обученности учащегося Г) все ответы верны
- 10. У данного метода выделяют следующие виды: контактный, заочный и прессовый А) тестирование
- Б) анкетирование
- В) интервью
- Г) наблюдение
- 11. Целью данного метода является не только выявление закономерностей, но и определение того или иного свойства

выделяют четыре формы умственной отсталости 3. Воспитание ребёнка с умственной отсталостью предполагает: В) Первичные нарушения при олигофрении 4. Деменция Г) целенаправленное формирование социально значимых личностных качеств и профилактику негативных личностных и поведенческих проявлений. 29 Установите соответствие:

1. Методика обучения; А) Образовательные программы разрабатываются на основе: 2. образовательных стандартов Б) Путь

достижения цели и задач

обучения:

- 30 Установите соответствие: A) 1. познание Высшая форма психического отражения действительности, носящая активный, избирательный и опережающий характер 2. процесс Психика существует как
- соответствие: (15, 2A)1. Фрейд в психосексуальном развитии выделил: A) 8 сталий 2. Э.Эриксон в развитии личности выделил: 5 стадий

31 Установите

32 Установите соответствие: 1. Е.В Бондаревской А) Ученый, выделивший так называемые «экзистенциальные потребности человека»

нарушения эмоциональной, познавательной, нравственной и поведенческой сферы характерны для

- Своеобразный вид словесный речи, когда каждой букве алфавита соответствует определенное положение пальцев (средство общения глухих и слабослышащих)?
- Процесс, посредством которого определенные члены группы мотивируют и ведут за собой группу, называется 48 Специальное государственное образовательное учреждение для умственно отсталых детей: - это 49 Психологическое направление, которое считает, что предмет психологии – это поведение как совокупность реакций организма на стимулы внешней среды, - это 50 То содержание психики, которое ни при каких условиях не может выйти в сферу сознания, З.Фрейд назвал
- 51 Активный метод обучения с элементами релаксации, внушения и игры – это 52 Способности, встречающиеся не у всех и для которых, в большинстве случаев, требуется наличие определённых задатков – это Совокупность устойчивых свойств личности, проявляющихся в отношениях, это:
- Преодоление внутренних и внешних трудностей - необходимый компонент:
- 55 Целенаправленное и фиксируемое восприятие внешних проявлений психики - это
- 56 Получение информации путем речевого обмена – это
- 57 Понятие «поток сознания» принадлежит

- личности, диагностика познавательных процессов и других личностных характеристик A) опрос
- Б) анкетирование
- В) эксперимент
- Г) контент-анализ
- 12. Реализация данной функции возможна при условии, когда диагностика определяет индивидуальнотипологические особенности обучаемых и педагога в процессе их взаимодействия А) функция коммуникативная и конструктивная Б) функция обратной связи В) функция информированности vчастников Г) функция воспитательнопобуждающая
- 13. Данный вид педагогической диагностики характеризуется продолжительностью времени проведения обследования А) оперативная, долговременная, предварительная Б) оперативная, долговременная, монографическая В) оперативная, долговременная, вводная  $\Gamma$ ) оперативная, долговременная, заключающая
- 14. Чем ограничено применение диагностических методик?
  А) психо-соматическим состоянием испытуемых

- при описании человеческого поведения в свете фундаментальной дихотомии «свобода безопасность»: 2. Л.С. Выготским Б) Мысль об ассоциации как возможном механизме образования явлений психики была впервые высказана: 3. Э. Фромм B) Понятие «критических периодов» введено в психологию: 4. О.С. Газмана  $\Gamma$ ) Воспитание как процесс помощи ребенку в становлении его субъектности, культурной идентификации, социализации, жизненном самоопределении рассматривается в авторской концепции 5. Дж. Локком Д) Знания, умения, навыки, позволяющие вести работу по самопознанию, самоутверждению, самореализации личности ребенка, развития его неповторимой индивидуальности являются основой содержания воспитания в авторской концепции 6. Ч.Э. Спирмен E) Одну из первых теорий структуры интеллекта предложил:
- 33 Установите соответствие:
  1. Стратегия исследования с регистрацией внешних (поведенческих, психофизиологических и др.) характеристик или изменений объекта -это:
- А)
  чувствительность
  2. Способность к
  ощущению,
  составляющая основу
  высших форм
  психической организации

- 58 Психический процесс, отражающий субъективное оценочное отношение к существующим или возможным ситуациям и объективному миру это 59 Состояние острого переживания неудовлетворенной потребности, осознание невозможности достижения какой-либо значимой цели -
- 60 Самосознание как этап в развитии сознания, подготовленный развитием речи и произвольных движений, исследовал
- 61 Психологическим механизмом самосознания выступает
- 62 Восприятие часто принято называть 63

Деятельность, отличительным признаком которой выступает то, что в ее результате создаются качественно новые материальные и духовные ценности называют

- 64 Свойство личности, проявляющееся в инертности поведения, неспособности к быстрому изменению его; отсутствие той гибкости, которая позволяет нам различными способами реагировать на разные ситуации:
- 65 Высшая форма психического развития, присущая только человеку это)

#### 66 Метод

\_\_\_\_\_ является основным и наиболее значимым в современных психологических исследованиях.

- Б) возрастом испытуемых В) информированностью испытуемых Г) нет правильного ответа
- 15. Другие названия этого эксперимента преобразующий, воспитывающий, созидательный, моделирующий. О каком виде эксперимента идет речь?
- А) формирующийБ) констатирующий
- В) полевой
- Г) естественный
- 16. Что следует делать в случае, если опрашиваемый не понял вопроса?
- А) подсказать ответ
- Б) разъяснить содержание вопроса В) медленно повторить вопрос Г) пропустить этот вопрос
- 17. Принцип, основанный на том, что исследователь отвечает за достоверность и конфиденциальность полученной информации A) ответственности
- Б) профессиональной тайны
  В) этической и юридической правомочности
  Г) объективности
- 18. Данный тип вопросов применяется для получения особо значимой информации
- А) смешанный
- Б) закрытый
- В) открытый
- Г) контактный

и обозначающая эволюционный переход от пассивного отражения к активному познанию мира: Б) метод объективного наблюдения

34 Установите соответствие:

формирование:

1. обучение должно идти впереди развития A) Понятие «зона ближайшего развития» предполагает 2. навыков адаптивного поведения Б) В рамках психологической коррекции происходит

- 19. Одним из правил проведения этого метода диагностики является проведение предварительного испытания путем пилотажа
- А) тестирование
- Б) эксперимент
- В) анкетирование
- Г) наблюдение
- 20. Самый популярный вид психологического тестирования, применяемый в педагогике ...
- A) личностный опросник
- Б) проективные тесты
- В) тесты креативности
- Г) тесты интеллекта
- 21. Совокупность внешних побуждений, рациональных доводов и индивидуальных стремлений к освоению новых знаний и умений, определяющая позитивное отношение к учебе, называется:
- a) стимуляция учебной деятельности;
- б) мотивация учебной деятельности;
- в) активация учебной деятельности
- г) выработка
- самостоятельности к учебной деятельности
- 22. Ученик седьмого класса систематически обращается к учителю с просьбой дать ему дополнительные задания по математике. к какой группе мотивов
- вы отнесете это самостоятельное стремление ученика к
- а) социальные мотивы;
- б) стремление детей к самостоятельности;
- в) познавательные интересы;

широте знаний?

г) дополнительные

	мотивы.		
1.1.3	23. В трудах какого педагога классно- урочная форма занятий получила впервые теоретическое обоснование? А). К.Д. Ушинский; б). Я.А. Коменский; в) Н.И Пирогов; г). Джон Локк 24. Цель воспитания - это а) конечный результат формирования личности; б) форма обучения учащихся; в) уровень цивилизации общества; г) показатель успеваемости учащихся. 25. Движущие силы процесса воспитания а) противоречия, возникающие в развитии личности; б) познавательные интересы личности; в) процесс накопления количественных изменений; г) сложившиеся формы взаимоотношений	35 Установите соответствие:  1. Способность устанавливать и поддерживать необходимые контакты с другими людьми, в частности, в условиях педагогического взаимодействия называется: А) Копинг 2. Преодоление стресса Б) коммуникативной компетентностью	67 При определении устойчивости произвольного внимания чаще всего используется: 68 Основанием разделения памяти на двигательную, эмоциональную, образную и вербальную является: 69 Понятие «помогающие отношения» ввел: 70 Воспитательная деятельность осуществляется на основе не столько знания ребенка (факты), сколько его понимания, проникновения в его мышление, чувства, переживания (смыслы) - это положение
Итого:	25 шт.	10 шт.	35 шт.

#### Критерии оценивания

#### Критерии оценивания тестовых заданий

Критерии оценивания: правильное выполнение одного тестового задания оценивается 1 баллом, неправильное -0 баллов.

Максимальная общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший балл -100 баллов.

# **Шкала оценивания результатов компьютерного тестирования обучающихся** (рекомендуемая)

Оценка	Процент верных ответов	Баллы
«удовлетворительно»	70-79%	61-75 баллов
«хорошо»	80-90%	76-90 баллов
«отлично»	91-100%	91-100 баллов

## Ключи ответов

№	Номер и вариант
тестовых	правильного ответа
заданий	
1	Б) 15 – 20 мин
2	А) анкетирование
3	В) принцип благополучия
	испытуемого
4	Б) Н. И. Пирогов
5	Г) правильные ответы А и
	Б
6	А) принцип
7	конфиденциальности В) правильные ответы А и
<i>'</i>	В
8	Б) браться за решение
	только тех вопросов, в
	коих профессионально
	осведомлен
9	Г) все ответы верны
10	Б) анкетирование
11	В) эксперимент
12	А) функция
	коммуникативная и
	конструктивная
13	Б) оперативная,
	долговременная,
	монографическая
14	Б) возрастом испытуемых
15	А) формирующий
16	В) медленно повторить
	вопрос
17	А) ответственности
18	В) открытый
19	В) анкетирование
20	А) личностный опросник
21	б) мотивация учебной
	деятельности;
22	в) познавательные
	интересы;
23	б). Я.А. Коменский;
24	а) конечный результат
	формирования личности;
25	а) противоречия,
	возникающие в развитии
	личности;
26	1А, 2В, 3Б
27	15, 2B, 3A
28	1Б, 2B, 3Γ, 4A
29	1 <b>b</b> , 2 <b>A</b>

36	Н.Ф. Талызина
37	психодидактикой
38	способностями
39	формирующий эксперимент
40	у подростков
41	Дж. Уотсон
42	гармоничное
12	
43	в психоанализе
4.4	
44	заданной
45	дисгармоничной личности
46	дактилология;
47	лидерством
48	классы коррекции
10	клиссы коррскили
49	бихевиоризм
	01111 <b>0</b> 2110 <b>p</b> 113111
50	бессознательным
51	погружение
52	специальные
53	характер;
54	воли
55	наблюдение
56	беседа
57	В.Джеймсу
58	эмоции
<b>50</b>	1
59	фрустрация
60	Л.С. Выготский
(1	nahvayaya
61	рефлексия
62	нарианинай
	перцепцией
63	творчество
64	ригидность
65	сознание

30	1А, 2Б
31	1Б, 2А
32	1Г, 2В, 3А, 4Д, 5Б, 6Е
33	1Б, 2А
34	1А, 2Б
35	1 <b>b</b> , 2 <b>A</b>

66	эксперимент
67	таблицы Шульте
68	ведущий анализатор
69	К. Роджерс
70	Герменевтического подхода

#### Демоверсия

#### Комплект тестовых заданий

**Компетенция** ПК-1 Способен осуществлять постановку задач и проведение научных исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научно-практических областях психологии

**Индикатор** ПК-1.3 Владеет навыками постановки задач и проведения научных исследований в различных областях психологии

Дисциплина Использование проективных методик в деятельности педагога психолога

#### Задания закрытого типа

#### Задания альтернативного выбора

Выберите один правильный ответ

#### Простые (1 уровень)

- 1. Длительность опроса учащегося не должна превышать...
- A) 10 15 мин
- $\mathbf{F}$ ) 15 20 мин
- B) 25 30 мин
- $\Gamma$ ) 5 10 мин
- 2. К преимуществам данного метода относят быстроту применения, а также получение письменных ответов на вопросы, которые при устном опросе остаются без ответа
- А) анкетирование
- Б) анализ документаций
- В) эксперимент
- Г) интервью

#### Средне -сложные (2 уровень)

- 3. При проведении экспертной оценки каких правил придерживаются?
- А) содействие всестороннему ознакомлению эксперта с информацией его компетентности
- Б) обеспечение достоверности дополнительной информации, используемой экспертом
- В) правильные ответы А и В
- Г) нет правильного ответа
- 4. В чем сущность принципа компетентности?
- А) не относится предвзято к испытуемым, какое бы впечатление он не производил
- Б) браться за решение только тех вопросов, в коих профессионально осведомлен
- В) получить согласие испытуемого
- Г) согласовать сроки использования материалов и их уничтожения
- 5. Анализ педагогических материалов часто используют для выявления...
- А) отношению учащегося к какому-либо явлению учебной деятельности
- Б) уровня развития учащегося
- В) уровня обученности учащегося
- Г) все ответы верны
- 6. У данного метода выделяют следующие виды: контактный, заочный и прессовый

- А) тестирование
- Б) анкетирование
- В) интервью
- Г) наблюдение
- 7. Целью данного метода является не только выявление закономерностей, но и определение того или иного свойства личности, диагностика познавательных процессов и других личностных характеристик
- А) опрос
- Б) анкетирование
- В) эксперимент
- Г) контент-анализ
- 8. Реализация данной функции возможна при условии, когда диагностика определяет индивидуально-типологические особенности обучаемых и педагога в процессе их взаимодействия
- А) функция коммуникативная и конструктивная
- Б) функция обратной связи
- В) функция информированности участников
- Г) функция воспитательно-побуждающая
- 9. Данный вид педагогической диагностики характеризуется продолжительностью времени проведения обследования
- А) оперативная, долговременная, предварительная
- Б) оперативная, долговременная, монографическая
- В) оперативная, долговременная, вводная
- Г) оперативная, долговременная, заключающая

#### Сложные (3 уровень)

- 10. В трудах какого педагога классно-урочная форма занятий получила впервые теоретическое обоснование?
- А). К.Д. Ушинский;
- б). Я.А. Коменский;
- в) Н.И Пирогов;
- г). Джон Локк

#### Задания на установление соответствия.

Установите соответствие между левым и правым столбцами.

#### Простые (1 уровень)

11 Установите соответствие:

(1A, 2B, 3E)

1. социальная ситуация	А) Конкретная форма значимых для ребенка	
развития ребенка	отношений, в которых он находится с окружающей	
	его действительностью (прежде всего социальной) в	
	тот или иной период своей жизни:	
2. психологический	Б) Деятельность ребенка в рамках социальной	
возраст	ситуации развития, выполнение которой определяет	
	возникновение и формирование у него основных	
	психических новообразований на данной ступени	
	развития:	
3. ведущая деятельность	В): Соотнесение уровня психического развития	
	индивида с соответствующим нормативным	
	среднестатистическим симптомокомплексом:	

# **Средне-сложные (2 уровень)** 12 Установите соответствие:

### $(1\overline{b}, \underline{2B}, 3\Gamma, 4A)$

1. легкую, умеренную,	А) приобретенное слабоумие;
тяжелую, глубокую;	
2. снижение	Б) Согласно международной классификации, выделяют
интеллекта;	четыре формы умственной отсталости
3. Воспитание ребёнка	В) Первичные нарушения при олигофрении
с умственной	
отсталостью	
предполагает:	
4. Деменция	Г) целенаправленное формирование социально
	значимых личностных качеств и профилактику
	негативных личностных и поведенческих проявлений.

### 13 Установите соответствие:

(1Б, 2А)

1. Стратегия исследования с регистрацией	А) чувствительность
внешних (поведенческих,	
психофизиологических и др.) характеристик	
или изменений объекта -это:	
2. Способность к ощущению, составляющая	Б) метод объективного
основу высших форм психической	наблюдения
организации и обозначающая эволюционный	
переход от пассивного отражения к активному	
познанию мира:	

#### 14 Установите соответствие:

### (1A, <u>2Б)</u>

1. обучение должно	А) Понятие «зона ближайшего развития» предполагает
идти впереди	
развития	
2. навыков	Б) В рамках психологической коррекции
адаптивного	происходит формирование:
поведения	

### Сложные (3 уровень)

15 Установите соответствие:

### (1Б, 2А)

1. Способность устанавливать и поддерживать	А) Копинг
необходимые контакты с другими людьми, в	
частности, в условиях педагогического	
взаимодействия называется:	
2. Преодоление стресса	Б) коммуникативной
	компетентностью

#### Задания открытого типа

#### Задания на дополнение

Напишите пропущенное слово.

16 Психолого-педагогические критерии эффективности обучения систематизировал ( <b>Н.Ф. Талызина</b> )
17 Понятие развивающего обучения относится к той научной области, которую В.В. Давыдо называет (психодидактикой)
18 Психологические особенности ребенка, являющиеся субъективными условиями успешного осуществления определенного рода деятельности называются (способностями.)
Средне-сложные (2 уровень) 19 Проблема психических механизмов защиты была впервые разработана:
20 Если настроенность на поведение для удовлетворения потребности закрепляется в случа повторения ситуации, мы имеем дело с установкой (заданной)
21 Различные нарушения эмоциональной, познавательной, нравственной и поведенческой сфер характерны для (дисгармоничной личности)
22 Своеобразный вид словесный речи, когда каждой букве алфавита соответствую определенное положение пальцев (средство общения глухих и слабослышащих)? (дактилология
23 Процесс, посредством которого определенные члены группы мотивируют и ведут за собо группу, называется (лидерством)
24 Специальное государственное образовательное учреждение для умственно отсталых детей: это (классы коррекции)
25 Психологическое направление, которое считает, что предмет психологии – это поведение ка совокупность реакций организма на стимулы внешней среды, – это
26 То содержание психики, которое ни при каких условиях не может выйти в сферу сознани 3.Фрейд назвал (бессознательным)
27 Активный метод обучения с элементами релаксации, внушения и игры — эт (погружение;)
28 Способности, встречающиеся не у всех и для которых, в большинстве случаев, требуето наличие определённых задатков – это

### Сложные (3 уровень)

29	Понятие «помогающие отношения» ввел:	_( К. Роджерс )
30	Воспитательная деятельность осуществляется на основе не с	1 (1 )
сколы	ко его понимания, проникновения в его мышление, чувства	, переживания (смыслы) - это
полож	сение (Герменевтическо	ого подхода )

### Ключи ответов

№	Номер и вариант	
тестовых	правильного ответа	
заданий		
1	Б) 15 – 20 мин	
2	А) анкетирование	
3	В) правильные ответы	
	АиВ	
4	Б) браться за решение	
	только тех вопросов, в	
	коих профессионально	
	осведомлен	
5	Г) все ответы верны	
6	Б) анкетирование	
7	В) эксперимент	
8	А) функция	
	коммуникативная и	
	конструктивная	
9	Б) оперативная,	
	долговременная,	
	монографическая	
10	б). Я.А. Коменский;	
11	1А, 2В, 3Б	
12	1Б, 2В, 3Г, 4А	
13	1E, 2A	
14	1А, 2Б	
15	1E, 2A	

16	Н.Ф. Талызина	
17	психодидактикой	
18	способностями	
19	в психоанализе	
20	заданной	
21	дисгармоничной личности	
22	дактилология;	
23	лидерством	
24	классы коррекции	
25	6yyyanyanyay	
25	бихевиоризм	
26	бессознательным	
27	погружение;	
28	специальные	
29	К. Роджерс	
30	Герменевтического подхода	
	-	