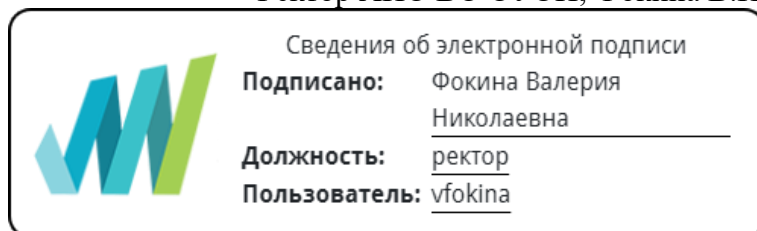


**Автономная некоммерческая организация высшего образования  
«Открытый университет экономики, управления и права»  
(АНО ВО ОУЭП)**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Ректор АНО ВО ОУЭП, Фокина В.Н.



19 апреля 2023 г.

Решение Ученого совета АНО ВО ОУЭП,  
Протокол N 9 от 19.04.2023 г.

37.03.01 «Психология»

Направленность (профиль): Практическая психология

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (МАТЕРИАЛОВ)**

по компетенциям

Оценочные материалы для проверки сформированности компетенции

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Москва 2023

**Оценочные материалы для проверки сформированности компетенции  
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации,  
применять системный подход для решения поставленных задач**

УК-1.1. Выбирает ресурсы для поиска информации необходимой для решения поставленной задачи

УК-1.2. Находит, критически анализирует, сопоставляет, систематизирует и обобщает обнаруженную информацию, определяет парадигму, в рамках которой будет решаться поставленная задача

УК-1.3. Выявляет системные связи и отношения между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы

Компетенция формируется дисциплинами:

Основы информационных технологий	1 семестр
Консультативная психология	6 семестр

**Разъясните основные положения:**

1. Основные способы и средства хранения информации.
2. Применение ЭВМ в интеллектуальных системах принятия решений и управления, в системах автоматизированного проектирования.
3. Дайте понятие и характеристики прикладного программного обеспечения.
4. Поиск информации в глобальной сети Интернет.
5. Использование ЭВМ в научной, инженерной и экономической областях.
6. Структура и принципы функционирования глобальных компьютерных сетей.
7. Возможности групповой обработки данных в табличном процессоре.
8. Возможности государственных и муниципальных информационных систем, применяемых в профессиональной деятельности.
9. Обобщенные понятия информационной технологии и информационной системы, охарактеризуйте взаимосвязь между ними,
10. Основные способы поиска информации в справочно-правовых системах.
11. Государственные и коммерческие справочно-правовые системы.
12. Справочные правовые системы: назначение и основные возможности.
13. Принципы построений поисковых запросов.
14. Назначение и основные возможности справочно-правовой системы «КонсультантПлюс».
15. Назначение и основные возможности справочно-правовой системы «Гарант».
16. Этапы поиска статей в справочно-правовой системе КонсультантПлюс в деятельности психолога.
17. Опишите как с помощью справочно-правовой системы КонсультантПлюс найти например: распоряжение Минпросвещения России от 28.12.2020 N P-193 "Об утверждении методических рекомендаций по системе функционирования психологических служб в общеобразовательных организациях".
18. Опишите основное содержание этапов психодиагностического обследования.
19. Современные международные стандарты психодиагностики.
20. Виды психологических заключений.
21. Классификация методов психодиагностики, по Б.Г. Ананьеву.
22. Основные особенности психодиагностического метода.

23. Какой информацией необходимо обладать, для того, чтобы применяемый тест, направленный на определенные диагностические задачи, был эффективен в работе психолога? Обоснуйте свой ответ.
24. Какова важнейшая отличительная особенность проективных методик? Обоснуйте свой ответ. Что показывают исследования, обращенные к анализу роли стимула в проективной технике?
25. Основные направления в работе психодиагноста по Я. Рейковскому.
26. Группы причин диагностических ошибок согласно З. Плевичкой.
27. Уровни описания измеренной индивидуальности.
28. Шкалы Личностного опросника Айзенка.
29. Приведите примеры наиболее известных психосемантических методик.
30. Приведите примеры проективных методик.
31. Для чего предназначена методика «Дом-Дерево-Человек», есть ли возрастные ограничения для ее применения, в какой форме она проводится?
32. Для какой категории людей предназначен «Самоактуализационный тест»?

### Тестовые задания

Процесс, использующий совокупность средств и методов сбора, обработки и передачи информации для получения информации нового качества о состоянии объекта, процесса, явления, – это	
	передовая техника
	технический прогресс
	наращивание темпов
+	информационная технология

_____ общество – общество, в котором большинство работающих занято производством, хранением, переработкой и реализацией информации, особенно высшей ее формы – знаний.	
+	Информационное
	Международное
	Прогрессивное
	Современное

Совокупности данных, сформированные производителем для распространения в вещественной или невещественной форме, – это информационные	
	ресурсы
	сервисы
+	продукты
	услуги

_____ – стандарт 16-разрядного кодирования символов.	
+	UNICODE
	EBCDIC
	ASCII
	ISO

Информационная \_\_\_\_\_ – совокупность средств и методов сбора, обработки и передачи данных (первичной информации) для получения информации нового качества о состоянии объекта, процесса или явления (информационного продукта).

технология

Информационная \_\_\_\_\_ – взаимосвязанная совокупность средств, методов и персонала, используемая для хранения, обработки и выдачи информации в интересах достижения поставленной цели.

система

Один \_\_\_\_\_ информации соответствует одному элементарному событию, которое может произойти или не произойти.

бит

Базовая конфигурация компьютера включает в себя:

+	системный блок, монитор, клавиатуру, мышь
	процессор, внутреннюю память, внешнюю память, устройства ввода и вывода
	арифметическо-логическое устройство, устройство управления, монитор
	микропроцессор, ВЗУ, ОЗУ, ПЗУ, клавиатуру, монитор, принтер, мышь

Основное принципиальное отличие хранения информации на внешних информационных носителях от хранения в ОЗУ состоит в

+	возможности сохранения информации после выключения компьютера
	различном объеме хранимой информации
	различной скорости доступа к хранящейся информации
	возможности устанавливать запрет на запись информации

Устройство, предназначенное для вывода сложных и широкоформатных графических объектов, – это

	принтер
+	плоттер
	сканер
	проектор

Файл, создаваемый в текстовом редакторе MS Word, по умолчанию, называется

	книга
+	документ
	база
	текст

Документ Word можно сохранить в форматах:

+	*.doc
+	*.pdf

+	*.pdf
+	*.rtf
	*.dwg

Название текста, который повторяется вверху или внизу страницы в текстовом редакторе Word, – это	
	стиль
+	колонтитул
	шаблон
	логотип

_____ система – система, обеспечивающая управление ресурсами, управление процессами, пользовательский интерфейс.	
Операционная	

Устройства, относящиеся к устройствам ввода информации:	
+	клавиатура
+	цифровая камера
+	сканер
	принтер
	монитор

Операционные системы входят в состав	
	системы управления базами данных
	прикладного программного обеспечения
+	системного программного обеспечения
	систем программирования

Документ в программе Excel называется	
+	книга
	страница
	лист
	рабочая таблица

Компьютерная _____ – совокупность взаимосвязанных через каналы передачи данных компьютеров, обеспечивающих пользователей средствами обмена информацией и коллективного использования ресурсов сети: аппаратных, программных и информационных.	
сеть	

Основные функции систем управления базами данных:	
	публикация наборов данных
+	создание пустой (незаполненной) структуры базы данных
+	предоставление средств ее заполнения или импорта данных из таблиц другой

	базы
+	обеспечение возможности доступа к данным, а также предоставление средств поиска и фильтрации

_____ хранилище данных – модель онлайн-хранилища, в котором данные хранятся на многочисленных, распределённых в сети серверах, предоставляемых в пользование клиентам, в основном третьей стороной.	
Облачное	

Один или несколько специальным образом организованных файлов, хранящих систематизированную информацию, для доступа к которой используются программные средства системы управления базой данных, называется	
	банком данных
	базой знаний
+	базой данных
	банком спецификаций

_____ сети охватывают ограниченную территорию в пределах удаленности станций не более десятков или сотен метров друг от друга и представляют собой самую распространенную и элементарную форму сетей.	
+	Локальные
	Глобальные
	Иерархические
	Распределенные

Интернет-браузером называется	
	программа для подключения компьютера к сети Интернет
	администратор сети Интернет
	операционная система сети Интернет
+	программа для доступа к ресурсам в Интернете и отображения Web-страниц

По способу построения сети различают информационные технологии:	
	технологии обработки данных, управления, поддержки принятия решений, электронного офиса
+	локальные, многоуровневые, распределенные
	пакетные, диалоговые, сетевые
	технологии обработки текстов, электронных таблиц, СУБД, мультимедиа, виртуальной реальности

Унифицированная форма записи адресов документов в сети Интернет – это	
+	URL-адреса
	IP-адреса
	DNS-адреса
	FAT

Назовите достоинство справочно-правовых систем	
	удобный интерфейс
	возможность составления отчетов
	наличие руссификатора
+	быстрый поиск нужных документов и их фрагментов

Назовите недостаток справочно-правовых систем	
	сложность организации поиска документа
	сложность составления отчетов
	невозможность работы в программах MS Office
+	сложность восприятия информации с экрана монитора

Программный комплекс, включающий в себя массив правовой информации и инструменты, позволяющие специалисту организовывать поиск нужной информации, – это	
	документальные системы
	гипертекстовые системы
	АИС электронной коммерции
	САПР
+	справочно-правовые системы

К справочно-правовым системам относятся:	
+	КонсультантПлюс
+	Гарант
+	Кодекс
	Word
	Excel
	Access

Наименьшая единица справочно-правовых систем – это	
+	документ
	слово
	предложение
	словосочетание

Способность справочно-правовой системы, определяющая степень соответствия найденного в процессе поиска документа сделанному запросу – это	
+	релевантность
	чувствительность
	эффективность
	избирательность

Процесс присвоения каждому документу определенного набора ключевых слов – это
---

+	индексация
	инициализация
	администрирование
	инвентаризация

\_\_\_\_\_ – это свойство информации, указывающее на необходимость введения ограничений на доступ к ней определенного круга пользователей.

+	Конфиденциальность
	Целостность
	Доступность
	Эффективность

СПС «Гарант» предоставляет пользователю возможности работы со схемами документов, которые представляют собой

	специально созданные при юридической обработке документов логические схемы, разъясняющие применение документов
	специально созданные при юридической обработке документов оперативные схемы, разъясняющие применение документов
+	специально созданные при юридической обработке документов графические схемы, разъясняющие применение документов
	специально созданные при юридической обработке документов математические схемы, разъясняющие применение документов

В системе КонсультантПлюс не предусмотрена следующая операция:

+	удаление (добавление) документа из информационного банка
	объединение папок
	одновременный поиск по всем разделам
	экспорт документа в Word

Информационная система «Гарант» – это

+	справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
	справочная система по вопросам экономических законов в Российской Федерации
	справочная система по вопросам гражданского права
	справочная система, содержащая энциклопедические знания

КонсультантПлюс – это система, где реализованы все современные возможности для поиска и работы с информацией

+	правовой
	экономической
	по вопросам налогового законодательства

Основное назначение объектов типа «Документ» предназначены

+	для хронологического отражения в системе событий предметной области,
---	--



	например, хозяйственных операций предприятия, контактов с покупателями
	для отражения в системе условно-постоянной информации, например, карточек контрагентов
	только для отражения хозяйственных операций в регистрах учета, например, в регистрах бухгалтерии
	только для печати на бумажных носителях унифицированных форм, например, счетов-фактур, расходных накладных

_____ позволяют выполнить определенное действие множество раз, в зависимости от условия.	
Циклы	

Ошибка в переработке, интерпретации данных, основанная на переоценке диагностического значения первичной информации – это	
+	эффект «первого впечатления»
	ошибка атрибуции
	познавательный радикализм
	познавательный консерватизм

Ошибка в переработке, интерпретации данных, заключающаяся в приписывании обследуемому черт, которых у него нет, или рассмотрение нестабильных черт в качестве стабильных, - это	
+	ошибка атрибуции
	эффект «первого впечатления»
	познавательный радикализм
	познавательный консерватизм

Основное назначение анализа документов:	
+	извлечение содержащейся в документе информации об изучаемом объекте, фиксирование ее в виде признаков
+	определение надежности, достоверности, значимости для целей исследования информации об изучаемом объекте
+	выработка объективных и субъективно-оценочных характеристик и показателей исследуемого психологического явления
	только определение надежности информации об изучаемом объекте

Этапы психодиагностического процесса:	
+	подготовительный период
+	этап сбора данных
+	этап переработки и интерпретации и этап принятия решения
	только подготовительный период и этап переработки и интерпретации

Каждое психологическое исследование на любом этапе развития психологии содержит

следующие типы моделей:	
+	концептуальную
+	процедурную
+	эмпирическую
	только эмпирическую и процедурную

Учение о методах, способах, приемах и принципах их построения, - это методология
--

Область психологической науки, разрабатывающая теорию, принципы и инструменты оценки и измерения индивидуально-психологических особенностей личности, - это психодигностика
---

Психологическое _____ — термин зарубежной психологии, обозначающий процедуру установления и измерения индивидуально-психологических отличий.
тестирование

Требование к наблюдению, которое означает, что наблюдение проводится не за испытуемым вообще, а за проявлением его конкретных личностных особенностей, качеств в различных ситуациях и разных видах деятельности, - это	
+	целенаправленность
	самостоятельность
	естественность
	систематичность

Метод сбора психологической информации об изучаемом объекте в ходе непосредственного или опосредованного психологического общения психолога и опрашиваемого путем регистрации ответов респондента на вопросы, заданные психологом, вытекающие из целей и задач исследования, - это	
+	опрос
	метод анкетирования
	метод экспертных оценок
	психологический анализ документов

Приемы сбора и анализа материалов биографического характера, проливающих свет на психологические особенности испытуемого и условия его развития, - это	
+	биографический метод
	метод анкетирования
	метод экспертных оценок
	психологический анализ документов

Метод систематического анализа документов, направленный на получение информации, значимой для целей психологического исследования, - это
--

+	психологический анализ документов
	биографический метод
	метод анкетирования
	метод экспертных оценок

Метод психологической диагностики, в котором используются стандартизированные вопросы, утверждения, картинки, схемы, кинофрагменты, задачи, имеющие определенную шкалу значений, - это	
+	тестирование
	эксперимент
	наблюдение
	опрос

На подготовительном этапе наблюдения осуществляются:	
+	разработка программы наблюдения
+	проектирование инструментария
+	составление инструкций по работе наблюдателей
	обработка аудиовизуальных технических записей

На оперативном этапе сбора данных (в методе наблюдения) осуществляются:	
+	общее знакомство с объектом и организация условий наблюдения в соответствии с программой
+	регистрация данных в дневниках, протоколах, карточках по программе наблюдения
+	обработка аудиовизуальных технических записей
	перевод данных на машинные носители и их машинная обработка

На результирующем этапе обработки и анализа данных (в методе наблюдения) осуществляются:	
+	сбор учетных документов, их проверка
+	ручная обработка данных
+	контент-анализ протокольных и дневниковых записей
	общее знакомство с объектом и организация условий наблюдения в соответствии с программой

Метод сбора первичной психологической информации об изучаемом объекте путем непосредственного восприятия и прямой регистрации событий (единиц наблюдения), значимых с точки зрения целей исследования, - это	
наблюдение	

Способность исследователя, проявляющаяся в умении подмечать существенные, в том числе и малозаметные, свойства предметов и явлений - это	
наблюдательность	

Вид наблюдения, объектом которого являются психические состояния и действия самого наблюдающего субъекта, - это

самонаблюдение

\_\_\_\_\_ опросники – диагностический метод, представляющий собой ряд шкал или факторов, измеряющих черты (качества) или типы личности.

Личностные

Метод, который предполагает разработку плана управления независимой переменной, создание и измерение специальных условий для того, чтобы вызвать изучаемый процесс и влиять на его течение, - это \_\_\_\_\_ метод.

экспериментальный

Комплексная характеристика методики, включающая сведения об области исследуемых явлений и репрезентативности диагностической процедуры по отношению к ним, - это

+ валидность

надежность

стандартизованность

репрезентативность

Характеристика методики, отражающая точность психодиагностических измерений, а также устойчивость результатов теста к действию посторонних случайных факторов, - это

+ надежность

стандартизованность

валидность

репрезентативность

Тип методик, предназначенных для одновременного обследования группы испытуемых, - это \_\_\_\_\_ тесты.

+ групповые

аппаратурные

бланковые

Согласно признаку метрической детерминированности, шкалы делятся на:

+ метрические шкалы

+ неметрические шкалы

шкалы разностей

абсолютные шкалы

К метрическим измерительным шкалам относят:

+ интервальные шкалы

+ шкалы отношений

номинативные шкалы

шкалы порядка
---------------

Конечный результат деятельности психолога, направленной на описание и выяснение сущности индивидуально-психологических особенностей личности с целью оценки их актуального состояния, прогноза дальнейшего развития, - это психологический _____.
---

диагноз
---------

График, имеющий вид прямоугольников, основание которых (по оси абсцисс) соответствует интервалу, а высота – частоте (частотному интервалу), - это
---

гистограмма
-------------