

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 20.06.2024 15:13:59
 Уникальный идентификатор документа:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ (1 семестр)

Код, направление подготовки	49.04.01 Физическая культура
Направленность (профиль)	Теория и методика физического воспитания и спортивной тренировки
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Кафедра физической культуры
Выпускающая кафедра	Кафедра теории физической культуры

Проверяемые компетенции	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1 ПК- 2.2	Как называется точная передача знаков одной письменности знаками другой письменности, при которой каждый знак (или последовательность знаков) одной системы письма передаётся соответствующим знаком (или последовательностью знаков) другой системы письма? <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) транслитерация; б) романизация; в) транскрипция; г) транскрибация	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Гипертекст структурно состоит из элементов: ... <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) из словаря, ключевых слов, статей; б) из информационного материала, тезауруса гипертекста, списка главных тем, алфавитного словаря; в) статей, тезауруса; г) из информационного материала, тезауруса гипертекста, алфавитного словаря;	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	С помощью средства соединения технологии гипертекста и технологии мультимедиа (интеграция текста, графики, звука, видео) создаются различные электронные издания: справочники, энциклопедии; разрабатываются обучающие программы и др. <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) гипертекст; б) мультимедиа; в) технология гипермедиа; г) телекоммуникация	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Совокупность текстов, связанных по содержанию, внутри которой читатель может легко переходить от каждого из них к другим, была названа ... <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) гипертекстом; б) текстом; в) ключевым словом; г) энциклопедией	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2 ОПК-5.1	Укажите язык гипертекстовой разметки документов <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) HTML; б) URL; в) HTTP; г) WWW	низкий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Поисковая система с классифицированным по темам списком аннотаций со ссылками на web-ресурсы – это [1], а программное обеспечение, используемое для просмотра гипертекстовых документов, называется [2] <i>(выберите пропущенные слова в тексте из представленных)</i>	1 а) браузер; б) ресурс ; в) каталог; г) интерфейс 2 а) каталог;	средний

		б) интерфейс; в) браузер; г) ресурс	
ПК-1.1 ПК- 2.2	Соотнесите. Процесс, путь и средства передачи объекта, информации с одного места на другое называется [1]. Сеть обмена и распределённой обработки информации, где средства передачи и обработки информации ориентированы в ней на коллективное использование общественных ресурсов – аппаратных, информационных, программных называется [2]. <i>(выберите пропущенные слова в тексте из представленных)</i>	1 а) телекоммуникационная сеть; б) телекоммуникация; в) коммуникация; г) ресурс 2 а) телекоммуникационная сеть; б) телекоммуникация; в) коммуникация; г) ресурс	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Составляющие информационного рынка ... : <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) информационные продукты и услуги; б) аппаратно-программные средства; в) технологии переработки информации; г) нормативно-правовые документы; д) справочные средства, обобщающие информацию о поставщиках информационных продуктов и услуг; е) педагогические технологии	высокий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Назовите основные задачи описательной статистики : <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) описание групп объектов исследования, б) статистическая оценка параметров распределения, в) компактное визуальное представление данных о показателях; г) прогнозирование данных	высокий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Гипертекстовые технологии широко используются в ... : <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) отправке и получении сообщений электронной почты; б) просмотре видеоматериалов; в) настольных издательских системах для создания документов большого объема со свойствами гипертекста; г) системах управления документами (СУД); д) системах подготовки электронных документов, позволяющих составлять гипертекстовые документы с возможностью осуществления навигации и др.	высокий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Гиперссылка - это ... : <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) часть гипертекстового документа, ссылающаяся на другой элемент (команда, текст, заголовок, примечание, изображение) в самом документе, на другой объект (файл, каталог, приложение), расположенный на локальном диске или в компьютерной сети, либо на элементы этого объекта; б) графическое изображение, видео или текст на сайте, в письме электронной почты или в каком-либо электронном документе, устанавливающие связь и позволяющие переходить к другим объектам Интернета в) оба варианта верны; г) нет правильного ответа	высокий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Основными видами информационных систем образования являются ... <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) автоматизированные системы дистанционного обучения; б) тренажеры; в) тренажерные комплексы;	высокий

		г) системы обеспечения деловых игр	
ПК-1.1 ПК- 2.2	К сетевым услугам не относятся ... <i>(выберите все НЕправильные варианты ответа из предложенных)</i>	а) линии связи; б) телеконференции; в) группа новостей; г) электронная почта	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Поисковая система – программно-аппаратный [1] с веб-интерфейсом, предоставляющий [2] поиска информации в Интернете <i>(выберите пропущенные слова в тексте из представленных)</i>	1 а) комплекс; б) интерфейс; в) ресурс; г) каталог 2 а) возможность; б) способность; в) выбор; г) каталог	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Информационная система (ИС) – это ... : <i>(выберите все НЕправильные варианты ответа из предложенных)</i>	а) взаимосвязанная совокупность средств, методов, персонала, используемая для хранения, обработки и выдачи информации в интересах достижения поставленной цели; б) системный персонал, обеспечивающий поддержку динамической информационной модели некоторой части реального мира для удовлетворения информационных потребностей пользователей и для принятия решений; в) комплекс, который включает компьютерное и коммуникационное оборудование; г) программное обеспечение, лингвистические средства, информационные ресурсы	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Для обработки количественных данных, полученных в ходе анкетирования, тестирования, ранжирования, регистрации, социометрии, интервью, беседы, наблюдений и педагогического эксперимента применяются ... <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) табличный редактор Microsoft Excel; б) базы данных; в) математические методы исследования с использованием статистических пакетов прикладных программ; г) нет правильного ответа	средний
ПК-1.1 ПК- 2.2	Организационный социально-экономический и научно-технический процесс создания оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей и реализации прав юридических и физических лиц на основе формирования и использования информационных ресурсов – это _____. <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) технология; б) информатизация; в) управление; г) автоматизация	низкий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Комплекс методов переработки разрозненных исходных данных в надежную и оперативную информацию для принятия решений с помощью аппаратных и программных средств с целью достижения оптимальных параметров объекта управления - это _____. : <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) информационные технологии; б) информационные методы; в) информационные системы; г) информационные ресурсы	низкий
ПК-1.1 ПК- 2.2	Укажите зарубежные поисковые машины <i>(выберите правильный вариант ответа из предложенных)</i>	а) Rambler; б) Google; в) Yandex;	низкий

		г) telegram	
ПК-1.1 ПК- 2.2	Информационный рынок можно разделить на несколько секторов ... <i>(обозначьте все правильные ответы из представленных)</i>	а) деловой и научной информации; б) профессиональной информации; в) социально-политической и правовой информации; г) социальной информации; д) педагогической информации; е) массовой и потребительской информации	низкий