

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 11.06.2024 07:26:56

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfcf836

### Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Цифровая грамотность, 1 семестр

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	педагогики профессионального и дополнительного образования
Выпускающая кафедра	внутренних болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-11.1	<p><b>Выберите один правильный ответ</b></p> <p>1. Для чего в полной ссылке на Интернет сайт указывается <a href="https://">https://</a>? (например: <a href="https://yandex.ru">https://yandex.ru</a>)</p>	<p>а) Так обозначается имя сервера, на котором расположен сайт б) Для указания протокола передачи данных в) Это секретный код доступа г) Так было принято раньше, сейчас это не используется</p>	низкий
ПК-11.1	<p><b>Выберите один правильный ответ</b></p> <p>2. Какой знак используется для уведомления о том, что авторские права на произведение охраняются?</p>	<p>а) ® б) Ω в) © г) Ø д) логотип компании е) любой из этих символов</p>	низкий
ПК-11.2	<p><b>Впишите пропущенное слово</b></p> <p>3. _____ - это строго определенная последовательность действий, необходимых для решения задачи</p>		низкий
ПК-11.1	<p><b>Выберите один правильный ответ</b></p> <p>4. Какой цифровой инструмент следует выбрать при необходимости подготовить тестирование/анкетирование?</p>	<p>а) Google Forms; б) MIRO в) Zoom г) Visme</p>	низкий
ПК-11.1	<p><b>Впишите пропущенное слово</b></p>		низкий

	5. _____ - это устройство для отображения карт и геолокации		
ПК-11.1	<p><b>Установите соответствие</b></p> <p>6. Соотнесите цифровой инструмент с его прямым назначением</p>	<p>1) Яндекс. Телемост 2) VK WorkDisk 3) stepFORM 4) Google Sites</p> <p>А) Анкетирования/опросники Б) ВКС В) Облачное хранилище Г) Лендинг</p>	средний
ПК-11.1	<p><b>Установите соответствие</b></p> <p>7. Соотнесите названия операторов поиска в интернете с их обозначением</p>	<p>1) – 2) * 3) OR или () 4) site: 5) related: 6) .. 7) «»</p> <p>А) Поиск сайтов с похожим контентом Б) Ищет ключи, между которыми есть одно или несколько слов В) Исключает слова из результатов поиска Г) Ищет контент, где используется один из указанных в запросе ключей Д) Ищет страницы определенного сайта Е) Поиск точного слова или фразы Ж) Поиск внутри числового диапазона</p>	средний
ПК-11.2	<p><b>Выберите один правильный ответ</b></p> <p>8. Как записывается логическая команда в Excel?</p>	<p>а) =если (условие; действие1, действие 2) б) =(если: условие, действие1, действие 2) в) =если (условие; действие1; действие 2) г) =если условие, действие1, действие 2</p>	средний
ПК-11.2	<b>Выберите один правильный ответ</b>	<p>а) Схема б) Основной символ в) Специфический символ</p>	средний

	<p>9. Для графического представления определения, анализа или метода решения задач, при котором используются символы для отображения операций, данных, потока, оборудования и т.д. применяется:</p>	<p>г) Описание процесса</p>	
ПК-11.2	<p><b>Установите соответствие</b></p> <p>10. Соотнесите свойства алгоритма и их определение.</p>	<p>1) Дискретность      2) Массовость      3) Конечность      4) Эффективность</p> <p>А) Алгоритм состоит из конкретных и явно определенных шагов или действий, которые выполняются поочередно      Б) Алгоритм должен быть способен завершиться за конечное время и не должен зацикливаться или повторяться бесконечно      В) Алгоритм должен выполнять свою задачу за разумное время и с минимальными затратами ресурсов      Г) Алгоритм может быть повторно использован и применен к разным ситуациям или наборам данных</p>	средний
ПК-11.1	<p><b>Установите соответствие</b></p> <p>11. Соотнесите устройства и их назначение:</p>	<p>1) Репитер      2) Модем      3) Wi-Fi-роутер      4) Глушилка Wi-Fi</p> <p>А) Помогает подавить Wi-Fi-сигнал      Б) Позволяет некоторым пользователям одновременно подключаться к интернету через одну SIM-карту      В) Поможет организовать беспроводную сеть      Г) Позволяет увеличить дальности сигнала Wi-Fi-соединения, путем повторения сигнала</p>	средний

ПК-11.2	<p><b>Выберите один правильный ответ</b></p> <p>12. Какая форма записи алгоритма представляет собой описание алгоритма в виде теста на языке программирования?</p>	<p>а) Программная б) В псевдокоде в) Графическая г) Словесная</p>	средний
ПК-11.1	<p><b>Установите соответствие</b></p> <p>13. Соотнесите цифровые инструменты с возможностями использования</p>	<p>1) Яндекс.Формы 2) Kahoot! 3) Visme 4) MIRO А) Опросы/тестирования Б) Подготовка презентаций В) Работа в команде над проектом Г) Интерактивные викторины</p>	средний
ПК-11.1	<p><b>Впишите пропущенное словосочетание</b></p> <p>14. _____ – это уникальный набор действий в Интернете или на цифровых устройствах, иными словами – информация, оставленная в результате просмотра веб-страниц и сохраненная в виде куков.</p>		средний
ПК-11.1	<p><b>Выберите один правильный ответ</b></p> <p>15. Эта некоммерческая организация, которая создала бесплатные для использования типовые договоры – свободные и несвободные публичные лицензии[en], с помощью которых авторы и правообладатели могут выразить свою волю и распространять свои произведения более широко и свободно, а потребители контента — легально и проще пользоваться этими произведениями.</p>	<p>а) Public Use б) Creative Commons в) AdvFree г) For reuse</p>	средний
ПК-11.1	<b>Выберите один или несколько правильных ответов</b>	<p>а) Оперативная память б) Центральный процессор</p>	высокий

	16. Что из этого является обязательным элементом персонального компьютера?  <b>Выберите один или несколько правильных ответов</b>	в) Веб-камера г) DVD-привод	
ПК-11.1	17. Выберите все способы оценки надежность источника, рекомендованные поисковыми системами	а) Узнать, что сообщают об источнике другие ресурсы б) Ввести тот же запрос в другой поисковой системе, например, Яндекс в) Позвонить другу и узнать, насколько он доверяет этому источнику г) Изучить панели с информацией об источнике д) Найти информацию об авторе е) Проверить дату публикации	высокий
ПК-11.1	<b>Выберите один или несколько правильных ответов</b>  18. Выберите, что из этого является технологией беспроводной передачи данных.	а) Wi-Fi б) 4G в) LTE г) Bluetooth д) Hi-Fi	высокий
ПК-11.2	<b>Выберите один или несколько правильных ответов</b>  19. Выберите все функции, которые написаны правильно	а) =ЕСЛИ(А1=9;"верно";"ошибка") б) =СУММ(А19:А30) в) СРЗНАЧ(3+А19) г) =СЦЕПИТЬ(А19–А16)	высокий
ПК-11.1	<b>Выберите один или несколько правильных ответов</b>  20. Выберите типы файлов, которые можно отправить по электронной почте без добавления его в архив?	а) .pdf б) .doc в) .pptx г) .exe д) .xlsx	высокий