Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлогестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Должность: ректор

Дата подписания: 25.06.2025 11:22:38

Информационные технологии в лингвистике, 5 семестр

Уникальный программный ключ: e3a68f3eaa

| а1 <del>е62674b54f4998099d3d6bfdcf836</del><br>Код, направление | 45.03.02 Лингвистика  |
|---|---|
| подготовки  |   |
| Направленность (профиль)  | Теория и методика преподавания иностранных языков и культур |
| Форма обучения  | очная   |
| Кафедра-разработчик   | Лингвистики и переводоведения                               |
| Выпускающая кафедра   | Лингвистики и переводоведения                               |

| Проверяе<br>мая<br>компетенц<br>ия | Задание  |                                  | Варианты ответов   | Тип<br>сложности<br>вопроса |
|------------------------------------|--|----------------------------------|--|-----------------------------|
| ОПК-5.1                            | 1. На рисунке изображена панель инструментов вкладки                 | a.<br>b.<br>c.<br>d.<br>e.       | главное<br>вставка<br>макет / разметка страницы<br>ссылки<br>рецензирование  | легкий                      |
| Страницы Таблица р<br>Таблицы      | из Интернета ີ Трехмерные модели * 😁 * Ин                            | идео из<br>нтернета<br>льтимедиа | Верхний колонтитул - Нижний колонтитул - Нижний колонтитул - Нижний колонтитул - Текстовое поле - Текс   | 1 · 2 · Ω<br>1 · © CΜΜΒΟΛЫ  |
| ОПК-6.2                            | 2. Программа, предназначенная для анализа и распознавания текстов:   | a.<br>b.<br>c.<br>d.             | Microsoft Publisher<br>CAT-программа<br>ABBYY FineReader<br>Adobe Reader   | легкий                      |
| ПК-4.1<br>ОПК-5.2                  | 3. Что из данных программных продуктов является цифровым словарем?   | a.<br>b.<br>c.<br>d.             | ABBYY Lingvo ABBYY FineReader SmartCat Praat   | легкий                      |
| ОПК-6.2<br>ОПК-5.3<br>ПК-4.1       | 4. Продолжите формулировку «Корпусный менеджер »                     | a. b. c.                         | это специальная программа поиска по корпусу это человек, составляющий корпуса и управляющий ими обеспечивает сортировку результатов поиска, статистические подсчеты, составление списков слов на основе корпуса это специальная программа подготовки текстов к их включению в корпус | легкий                      |
| ОПК-6.2,<br>ОПК-6.1                | 5. Какой нормативный документ закрепляет понятие цифровой экономики: | a.                               | Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об  | средний                     |

| ПК-4.3             | б. Чему равно значение в   | c.       | образовании в Российской Федерации»; Указ Президента Российской Федерации от 09.05.2017 г. № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 –2030 годы»; Постановление Правительства Российской Федерации от 27.01.2018 №572 «О стратегии цифровой трансформации Российской федерации до 2035 года»; Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»; | средний |
|--------------------|--|----------|---|---------|
| ПК-4.1             | ячейке E3, скопированное после проведения вычислений в ячейке E1?  С D E 1 110 25 = C1 + D1 2 45 55 3 120 60 |          |   |         |
| ОПК-6.3            | 7. Когда получен спам по е-<br>mail с приложенным файлом,<br>следует:  | a.<br>b. | Прочитать приложение, если оно не содержит ничего ценного — удалить. Сохранить приложение в папке «Спам», выяснить затем IP-адрес генератора спама. Удалить письмо с приложением, не раскрывая (не читая) его.  | средний |
| ОПК-5.1            | 8. Под редактированием в текстовом процессоре понимается   | c.       | назначение специальных стилей символам и абзацам задание и изменение параметров абзаца проверка и исправление текста при подготовке его к печати процесс оформления страницы, абзаца, строки, символа   | Средний |
| ПК-4.1,<br>ОПК-6.3 | 9. Средство обмена<br>сообщениями по<br>компьютерной сети в режиме   |          |   | Средний |

|                     | T                                     | 1  |                           |         |
|---------------------|---------------------------------------|----|---------------------------|---------|
|                     | реального времени, а также            |    |                           |         |
|                     | программное обеспечение,              |    |                           |         |
|                     | позволяющее организовывать            |    |                           |         |
|                     | такое общение.                        |    |                           |         |
|                     | О чем речь? Напишите ответ            |    |                           |         |
| ОПК-5.1             | 10. Установите                        | a. | любой объект внутри       | Средний |
|                     | соответствие между                    |    | текста (слово,            |         |
|                     | объектом и его                        |    | словосочетание, рисунок и |         |
|                     | расположением в тексте:               |    | т.д.)                     |         |
|                     |                                       | b. | раздел после текста       |         |
|                     | 1. Концевая сноска                    | c. | нижний колонтитул         |         |
|                     | 2. Гиперссылка                        | d. | нижняя часть страницы     |         |
|                     | 3. Постраничная ссылка                |    | после разделителя         |         |
| ПК-4.2,             | 11. Установите                        | a. | Программное обеспечение   | Средний |
| ОПК-6.2,            | соответствие название                 |    | применяется для работы с  |         |
| ОПК-5.1             | программного обеспечения и            |    | базами данных.            |         |
|                     | его функций:                          | b. | Программное обеспечение   |         |
|                     | 1. FineReader                         |    | для оптического           |         |
|                     | 2. Microsoft Access                   |    | распознавания символов.   |         |
|                     | 3. WinRAR                             | c. | Программное обеспечение   |         |
|                     |                                       |    | для работы с электронными |         |
|                     |                                       | 1  | таблицами.                |         |
|                     |                                       | d. | Программное обеспечение   |         |
|                     |                                       |    | для архивирования         |         |
| OTH 5.1             | 12. Установите                        |    | информации.               | C       |
| OΠK-5.1,            |                                       | a. | компьютер-преподаватель   | Средний |
| ОПК-5.2,<br>ОПК-5.3 | coombemcmbue:                         | b. | компьютер-разработчик     |         |
| OHK-3.3             | 1. использование                      | c. | компьютер-источник и      |         |
|                     | компьютера                            | d  | «оцениватель»             |         |
|                     | преподавателем на<br>отдельных этапах | d. | компьютер-помощник        |         |
|                     | традиционного занятия                 |    |                           |         |
|                     | 2. индивидуальное обучение            |    |                           |         |
|                     | целому учебному курсу по              |    |                           |         |
|                     | заданному жесткому                    |    |                           |         |
|                     | сценарию                              |    |                           |         |
|                     | 3. использование                      |    |                           |         |
|                     | компьютера в рамках                   |    |                           |         |
|                     | дистанционного обучения               |    |                           |         |
| ПК-4.1              | 13. Определите программу,             | a. | системы автоматического   | Средний |
|                     | расширяющую возможности               |    | аннотирования и           | •       |
|                     | операционной системы,                 |    | реферирования текста      |         |
|                     | помогающую работать с                 | b. |                           |         |
|                     | компьютерной системой и               | c. | операционная система      |         |
|                     | повышающую ее                         | d. | текстовые процессоры      |         |
|                     | эффективность.                        |    |                           |         |
| ПК-4.3              | 14. Выполните вычисления и            |    |                           | Средний |
|                     | впишите числовое значение.            |    |                           | - L - C |
|                     |                                       |    |                           |         |
|                     | Информационный объем                  |    |                           |         |
|                     | слова из 16 символов в                |    |                           |         |
|                     | кодировке Unicode равен               |    |                           |         |
|                     | байт.                                 | L  |                           |         |
|                     |                                       | _  |                           |         |

| ОПК-5.2,<br>ОПК-6.2,<br>ОПК-6.1 | 15. Выберите вариант, который не подходит описанию: Интеллект-карта — это  | <ul> <li>а. графический способ представить идеи, концепции, информацию в виде карты, состоящей из ключевых и вторичных тем;</li> <li>b. инструмент для структурирования идей, планирования своего времени, запоминания больших объемов информации, проведения мозговых штурмов;</li> <li>c. процесс восприятия, обработки и запоминания информации;</li> <li>d. визуальное представление информации, отражающее системные связи между целым и его частями;</li> </ul> | Средний |
|---------------------------------|--|---|---------|
| ПК-4.1                          | 16. Определите правильный порядок сортировки списка по алфавиту в Microsoft Word   | по возрастанию сортировки главная ок выделить список  | Сложный |
| ОПК-5.1,<br>ОПК-5.2,<br>ОПК-5.3 | 17. Какие существуют корпусы по категории "тип языковых данных" или по "форме хранения"?   | а. письменные b. аннотированные c. закрытые d. в звуковой форме e. смешанные  | Сложный |
| ПК-4.2,<br>ОПК-6.2,<br>ОПК-5.1  | 18. Дополните предложение, выбрав соответствующие ответы.  Системные программы служат управлению работой аппаратных средств и включают   | а. электронные таблицы b. операционные системы c. утилиты d. графические изображения e. драйверы  | Сложный |
| ПК-4.1,<br>ОПК-6.2,<br>ОПК-5.2  | <ul> <li>19. Определите области использования корпусов:</li> <li>в [[1]] текстов для поиска контекстов слов, имеющих несколько переводных эквивалентов, поиска переводных эквивалентов в параллельных текстах и т.д.;</li> <li>в [[2]] для выбора цитат, фрагментов произведений, примеров для организации учебных занятий, создания учебных пособий и т.д.</li> <li>в [[3]] программ автоматического анализа и синтеза речи и т.д.</li> </ul> | а. учебных целях b. автоматическом переводе c. тестировании   | Сложный |

| ОПК-6.3, | 20. Определите способы    | a. | с помощью электронной    | Сложный |
|----------|---------------------------|----|--------------------------|---------|
| ОПК-6.1  | поиска информации в       |    | почты                    |         |
|          | глобальной cemu Internet: | b. | переход по гиперссылкам  |         |
|          |                           | c. | обращение к поисковой    |         |
|          |                           |    | системе (поисковому      |         |
|          |                           |    | серверу)                 |         |
|          |                           | d. | использовать клавиши     |         |
|          |                           |    | перемещения курсора      |         |
|          |                           | e. | указание адреса страницы |         |