



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

1. Цель количественной лингвистики – ...
2. Сопоставьте названия типов моделей с их описанием.
3. ... осуществляет разработку и создание многочисленных массивов языковых данных, специально подобранных для решения лингвистических задач, для их последующего исследования.
4. Атрибуция текстов – это ...
5. Кто внес значительный вклад в дешифровку письменности майя в отечественной науке?
6. Кто впервые ввел в научный обиход принципы дистрибутивного анализа в начале XX в.?
7. Что НЕ входит в характеристику частотных словарей?
8. Метод лингвистического исследования, при котором классификация языковых единиц и изучение их свойств производится на основе распределения рассматриваемых единиц в потоке речи, на основе их сочетаемости с другими единицами.
9. Кто является автором первого частотного словаря?
10. ... – совокупность текстов, собранных в соответствии с определёнными принципами, размеченных по определённому стандарту и обеспеченных специализированной поисковой системой.
11. Сопоставьте названия отраслей лингвистики с их описанием.
12. ... – множество всех окружений (контекстов), в которых встречается некоторый элемент, то есть множество всех (различных) возможных позиций элемента относительно позиций других элементов
13. Закон частотно-рангового распределения заключается в ...
14. Закон ... заключается в обратной пропорциональности частоты слов и их порядковых номеров в списках частотности.
15. ... впервые предложил термин «гипертекст» в 1965 году.
16. ... – множество текстов, которые объединены между собой определёнными связями (системами переходов).

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

17. ... – стандартизированная система сигналов и способов взаимообмена информацией, диалог между программой и оператором.
18. Термин «Стилеметрия» впервые ввел в научный обиход ...
19. ... – правильность отбора информации в целях адекватного отражения источника информации.
20. Согласно теории ... , все существующие грамматически правильные высказывания порождаются ограниченным числом ядерных (базисных) структур (редложений).
21. В область компьютерной лингвистики входят ... (множественный выбор)
22. Основным направлением компьютерной лингвистики является решение задач автоматической обработки языка (Natural Language Processing), которые включают в себя ... (множественный выбор)
23. Неверно, что по отношению к моделируемому объекту, процессу или явлению модель должна удовлетворять следующим свойствам ... (множественный выбор).
24. Неверно, что характерными отличиями гипертекста являются ... (множественный выбор)
25. Неверно, что классический (обычный) текст ... (множественный выбор)
26. Сопоставьте названия языковых законов с их описанием.
27. Сопоставьте названия отраслей лингвистики с их описанием.
28. Сопоставьте названия основных понятий, связанных с гипертекстовыми технологиями представления текста, с их определениями.
29. Расположите в порядке выполнения этапы решения лингвистических задач методом моделирования.
30. Расположите в порядке реализации основные этапы общего логико-вероятностного моделирования.
31. Расположите в правильной последовательности названия словарей и их авторов от самого раннего до самого позднего издания.
32. Расположите в правильной последовательности (начиная с самой ранней даты) годы создания следующих языков программирования.
33. Расположите в правильной последовательности (начиная с самой ранней) этапы прикладного описания в процессе моделирования.

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

34. Расположите в правильной последовательности создание данных словарей, начиная с самых древних.
35. Расположите в правильной последовательности, начиная с первой, зоны описания толкового словаря.
36. Расположите в правильной последовательности (начиная с самой ранней даты) годы создания следующих языков программирования.
37. Расположите в правильной последовательности этапы проведения компьютерного эксперимента для алгоритма решения определенной задачи (начиная с первого этапа).
38. Сопоставьте названия свойств алгоритма с их описаниями
39. Сопоставьте даты с событиями, которые произошли в эти годы.

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com