





ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

<https://sinerqy.com/list/>

готовые ответы магазин

<https://sinerqy.com/list/>

готовые ответы магазин

<https://sinerqy.com/list/>

8. Преподаватель на занятии попросил студента определить, к какому классу сетей TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol, протокол управления передачей / протокол интернета) относится IP-адрес 220.235.198.17.

Какой ответ должен дать студент?

9. Вы находитесь в незнакомом городе и хотите найти ближайшую к вам аптеку.

Какой геолокационный сервис в режиме реального времени вы бы для этого использовали? Дайте развернутый ответ.

10. Вы решили приобрести новую книгу и рассматриваете возможность покупки через Интернет.

Какой способ интернет-торговли вы выберете? Дайте развернутый ответ.

11. Вы нуждаетесь в получении справки об отсутствии судимости для работы в образовательном учреждении.

Какое преимущество для получения такой справки предоставляют электронные государственные услуги?

12. У вас есть потребность в получении медицинских услуг.

Какое преимущество предоставляют электронные государственные услуги?

13. Преподаватель на занятии попросил студента зашифровать сообщение. Известно, что при использовании данного алгоритма шифрования открытый текст разбивается на блоки одинаковой длины и в каждом блоке осуществляется перестановка букв по одной и той же схеме. Был задан текст «Криптография». При его шифровании по заданному алгоритму получили: «пторКифиярга».

Какая криптограмма была использована?

14.

15. Преподаватель попросил студента перевести 30 Мб в Кб.

Какой ответ должен дать студент?

16.

17. Дано:  $K = 15$  (1 пароль состоит из 15 символов).  $N = 9$  букв (К, О, М, П, Ь, Ю, Т, Е, Р.). Количество паролей – 30.

Найдите I. Ответ дайте в байтах.

18. Преподаватель рассказал на занятии о различных видах кодировки для кириллицы, которые в настоящее время можно встретить при работе в Интернете. Затем он попросил студентов назвать кодировку кириллицы, которая используется для операционной системы Macintosh.

О какой кодировке спрашивал студентов преподаватель?

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

19. Аудиофайл имеет глубину кодирования 16 бит и частоту дискретизации 48 000 Гц. Время звучания аудиофайла составляет 1 мин. 40 сек.

Какое выражение позволяет найти объем моноаудиофайла в Кбайтах?

20. Для хранения растрового изображения размером 64 x 64 пикселей отвели 1 Кбайт памяти.

Каково максимально возможное число цветов в палитре изображения?

21. Как и над простыми высказываниями, над предикатами можно выполнять логические операции.

Одна из этих логических операций выражает отношение между двумя предикатами, где первый предикат - предпосылка, а второй - следствие:

$(P \rightarrow Q)$ ,

где: P - предикат-предпосылка; Q - предикат-следствие.

Назовите описанную логическую операцию.

22.

23.

24. В электронно-вычислительных машинах используют нормализованное представление числа с плавающей точкой с использованием мантиссы. Десятичное число 12,345 записано разными способами. Какая форма записи соответствует нормализованному представлению десятичного числа?

25. В электронно-вычислительных машинах используют нормализованное представление числа с плавающей точкой с использованием мантиссы. Какая форма записи соответствует нормализованному представлению двоичного числа 0,000000101?

26. Файл размером 15 Кбайт передается через некоторое соединение за 60 секунд.

За сколько секунд можно передать этот же файл через соединение, скорость которого на 2048 бит в секунду больше?

27. По каналу связи непрерывно в течение 10 часов передаются данные. Скорость передачи данных в течение первых 6 часов составляет 512 Кбит в секунду, а в остальное время — в два раза меньше.

Сколько Мбайт данных было передано за время работы канала?

28.

29.

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

30.

31.

32.

33.

34. Необходимо разработать систему, которая будет генерировать диалоги для игровых персонажей.

Какую технологию необходимо выбрать для реализации описанной системы?

35. Необходимо разработать систему, которая сможет распознавать лица на фотографиях.

Какую технологию необходимо выбрать для реализации описанной системы?

36. Шифровальщику нужно восстановить забытое кодовое слово. Он помнит, что на третьем месте стоит одна из букв Д, З, Е. на четвертом месте – И, К или Е, не стоящая на третьем месте. На первом месте – одна из букв Д, З, К, И, не стоящая в слове на втором или четвертом месте. На втором месте стоит любая согласная, если третья буква гласная, и любая гласная, если третья – согласная.

Определите кодовое слово.

37.

38. Программа формирует исполняемый модуль программы, подключая к объектному модулю другие объектные модули, в том числе содержащие функции библиотек, обращение к которым содержится в любой программе.

Работе какой программы соответствует представленное описание?

39. Получив на вход исходный текст программы, программа выделяет из него лексемы, а затем на основе грамматики языка распознает выражения и операторы, построенные из этих лексем. При этом программа выявляет синтаксические ошибки и в случае их отсутствия строит объектный модуль.

Работе какой программы соответствует это описание?

40.

41.

42.

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

43. Из неупорядоченной последовательности элементов поочередно выбирается каждый элемент, сравнивается с предыдущей (уже упорядоченной) последовательностью и помещается на соответствующее в ней место.

Какой тип сортировки представлен в данном описании?

44. Соседние элементы массива попарно сравниваются друг с другом и меняются местами, если предшествующий элемент больше последующего. В результате максимальный элемент постепенно смещается вправо и в конце концов занимает свое место, после чего этот элемент исключается из дальнейшей обработки. Затем процесс повторяется, и свое место занимает второй по величине элемент, который также исключается из дальнейшего рассмотрения. Так продолжается до тех пор, пока весь массив не будет упорядочен.

Какой тип сортировки представлен в данном описании?

45.

46.

47. Новый класс данных создается на основе уже существующего, причем этот новый класс может полностью или частично повторять структуры данных и методы исходного, вследствие чего можно организовать иерархическую структуру классов. При этом сокращается время на разработку новых классов за счет использования уже описанных полей и методов.

Какой из принципов объектно-ориентированного программирования приведен в описании?

48. Пусть имеется класс-предок Doc, описывающий некоторый абстрактный документ, и два класса-потомка – Nakl и Order, описывающих классы накладных и ордеров. Для вывода на экран экземпляров классов Nakl и Order должны применяться различные методы, так как документы имеют различную структуру. Для того чтобы не использовать различные имена процедур для вывода на экран разных типов документов, можно в классе Doc описать виртуальный метод Print, а в каждом из потомков описать свои процедуры вывода на экран. В результате программист может использовать одно и то же имя процедуры для вывода документов различных типов.

Какой принцип объектно-ориентированного программирования описан в ситуации выше?

49. Чтобы изменить внешний вид абзаца в программе Word, нужно использовать команды для выравнивания и форматирования текста абзаца на панели инструментов.

В частности, можно изменять вертикальное расстояние между строками. Это расстояние может быть одинарным, составлять 1,5 строки, быть двойным или каким-то другим – по желанию пользователя.

Как называется этот элемент форматирования?

50. Данное понятие обозначает набор элементов форматирования, имеющий уникальное имя. Это совокупность характеристик абзаца или текста, к которым относятся вид шрифта, выравнивание, отступы и интервалы, гарнитура и

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

размер шрифта, способ начертания. Использование этого инструмента обеспечивает единообразное и профессиональное форматирование документа.

О каком понятии идет речь?

51. Вы работаете в ритейл-компании и хотите сегментировать клиентов на основе их покупательского поведения.

Какой метод анализа данных вы используете и с какой целью?

52. Вам необходимо проанализировать данные по страховым случаям для выявления мошеннических действий.

Какой метод анализа данных вы используете и с какой целью?

53.

54.

55. В процессе математического моделирования происходит дискретизация непрерывных процессов.

Чему способствует выбор маленького шага дискретизации?

56. Преподаватель задал вопрос студенту о том, почему исследователи часто прибегают к построению моделей, основанных на численных методах решения математических задач.

Что должен ответить студент?

57. Компания, занимающаяся производством программного обеспечения, решила использовать имитационное моделирование для оптимизации процесса разработки новых продуктов.

Какими основными этапами характеризуется процесс имитационного моделирования?

58. Компания, занимающаяся разработкой программного обеспечения для управления складскими запасами, решила использовать метод Монте-Карло для имитационного моделирования процессов работы склада.

Какова основная идея метода Монте-Карло?

59. В базе данных хранится информация о сотрудниках и их заработной плате, включая налог на доходы физических лиц (НДФЛ). Требуется найти сумму к начислению (то есть заработную плату без НДФЛ). Известно, что данные о заработной плате хранятся в поле с именем «Заработная плата», а НДФЛ составляет 13 %.

Какое выражение требуется добавить, чтобы вычислить сумму к начислению с использованием построителя запроса?

60.

61.

62.

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

63. К формам представления алгоритмов следует отнести ... форму (укажите 3 варианта ответа)
64. Научное определение понятия «алгоритм» было дано ...
65. Программная форма представления алгоритма – это ...
66. Промежуточное положение между записью алгоритма на естественном языке и на языке программирования, занимает запись алгоритма с помощью ...
67. Процесс построения алгоритма, в результате которого происходит разложение задачи на элементарные действия или операции, – это ...
68. совокупность символов и правил их написания, используемых для записи алгоритмов, – это ... язык
69. Техническая, биологическая или биотехническая система (абстрактная или реальная), способная выполнять действия, предписываемые алгоритмом, будет являться ... алгоритма
70. Установите соответствие между свойством алгоритма и его определением:
71. Установите соответствие между общими понятиями и конкретными примерами:
- 72.
73. Языки высокого уровня ...
74. ... является языком низкого уровня
75. Синтаксические ошибки выявляются и исправляются на этапе ...
76. Ошибки передачи, преобразования, перезаписи, а также неправильные данные классифицируются как ...
77. Проверка переменных и их значений в процессе пошагового выполнения всех операторов (блоков) алгоритма – это ...
78. Программные средства для создания и отладки новых программ – это ... программирования
79. Виртуальная копия реального оборудования, приложение, которое функционирует как физический компьютер или сервер, – это виртуальная ...
80. Установите соответствие между названием инструментального средства программирования и его описанием:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

81. Установите соответствие между названием этапа технологического цикла решения задачи на электронно-вычислительной машине и его описанием:
82. Расположите в правильном порядке предложенные этапы классического жизненного цикла разработки простых программ, при условии что очередной этап начинается после полного завершения предыдущего:
83. Для преобразования всех символов строки в нижний регистр в Python используется метод ...
84. Для преобразования числа в символьную строку в Python используется метод ...
85. Целое число в символ в Python преобразует функция ...
86. Символ в целое число в Python преобразует функция ...
87. Если нужно узнать, сколько символов содержится в строке, то в Python используется функция ...
88. Функция `split` в Python разбивает строку на ... строк по указанному разделителю
89. В Python объект в строку преобразует функция ...
90. В Python символ в целое число преобразует функция ...
91. Установите правильный порядок шагов алгоритма для генерации всех слов заданного алфавита, удовлетворяющих определенным ограничениям:
92. Установите правильный порядок шагов алгоритма подсчета количества вхождений символа в строке:
93. Сопоставьте функцию с ее описанием или применением:
94. Сопоставьте функцию с ее описанием или применением:
95. Массивом является группа ...
96. ... массива — это количество элементов в массиве, которое определяется диапазоном его индексов
97. Размерность структуры данных под названием «многомерный массив» может иметь значение ... (укажите 2 варианта ответа)
98. Массив, длина (количество элементов) которого является постоянной на протяжении выполнения всей программы, — это ... массив
99. Множество элементов данных и множество связей между ними — это ... данных

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

100. Ввод и вывод элементов массива производится с использованием ... с заданным числом повторений
101. Установите соответствие между фрагментами программ и результатами их выполнения:
102. Установите соответствие между массивом X и правилом для его заполнения:
103. Расположите в правильном порядке этапы линейного поиска заданного значения в массиве:
104. Расположите характеристики компонентов блока основной памяти (Memori) в порядке «аккумулятор, счетчик программ, регистр адреса памяти, текущий регистр инструкций»:
105. Количество циклов, используемых при сортировке обменом (метод «пузырька»), равняется ...
106. ... вызов — это вызов функции самой себя; при каждом таком вызове запоминаются предыдущие значения внутренних локальных переменных и полученных параметров функции
107. Автором быстрой сортировки массива является ...
108. Вычислительная сложность алгоритма сортировки слиянием равна ...
109. Значение, которое делит массив на две равные части: первая половина элементов массива меньше медианы, а вторая половина элементов больше или равна медиане, — это ... массива
110. Подзадачи, решение каждой из которых никак не зависит от решения других подзадач, — это ... подзадачи
111. ... при сортировке означает, что одинаковые элементы сохраняют свой первоначальный порядок относительно друг друга после завершения сортировки
112. Установите соответствие между ключевыми особенностями алгоритма и методами сортировки:
113. Установите соответствие между количеством элементов в отсортированном массиве и числом сравнений, которое необходимо совершить в худшем случае для поиска заданного значения, при двоичном поиске:
114. Расположите классы функций сложностей в порядке возрастания:
115. Если нумерация строк и столбцов начинается с 1, то в двумерном массиве X(4, 7) находится ... элементов
116. Для определения произведения элементов двумерного массива нужна строка ...
117. Двумерный массив размером  $n * m$  также называют ...
118. Для перестановки строк и столбцов двумерного массива используется ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

119. Матрица – это ... таблица, в которой хранятся данные двумерного массива
120. Разновидность управляющей конструкции в высокоуровневых языках программирования, предназначенная для организации многократного исполнения набора инструкций, – это ...
121. Двумерный массив, в котором количество строк и столбцов одинаково, – это ... массив
122. Установите соответствие между расположением элемента двумерной матрицы и правилом, описывающим его расположение:
123. Установите соответствие между фрагментом программы, записанной на алгоритмическом языке, и результатом его работы:
124. Установите соответствие между расположением элемента двумерной матрицы и формулой, описывающей его расположение:
125. К характеристикам объекта как части объектно-ориентированного программирования относят ... (укажите 3 варианта ответа)
126. Объектно-ориентированные языки реализуются как система визуального программирования, имеющая интерфейс с середины ...
127. К принципам объектно-ориентированного программирования относятся ...
128. У класса-потомка может ...
129. Классы, содержащие ... методы, называются абстрактными
130. Совокупность полей и методов класса, включая их реализацию, называют ... класса
131. Действия над значениями полей, связанные с некоторым объектом, – это ... этого объекта
132. Установите соответствие между понятиями, характеризующими объект в объектно-ориентированном программировании, и их определениями:
- 133.
134. Расположите определения принципов объектно-ориентированного программирования в порядке «инкапсуляция; абстракция; наследование; полиморфизм»:
135. Текстовый процессор – это программа, предназначенная для ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)



136. Колонтитул в текстовом документе – это ...
137. В текстовом процессоре можно вставлять объекты при ...
138. Набор атрибутов форматирования, таких как шрифт, размер шрифта, цвет текста и другие параметры, – это ...
139. Повторение фрагмента работы другого автора – это ...
140. Отдельная область информации, отображаемая на экране или в печатной форме, обычно содержащая текст, изображения, или комбинацию различных элементов, – это ...
141. Упорядочьте разделы реферата в порядке их расположения в тексте:
142. Упорядочьте этапы деловой переписки в порядке их выполнения:
143. Установите соответствие между элементами выделения в Word и техниками выделения:
144. Соотнесите термины из области текстовых процессоров и их определения:
145. ... – это метод анализа данных, в котором на основании опыта прошлого и знаний о настоящем делаются предположения о будущих событиях, явлениях, состояниях различных объектов и процессов.
146. Неверно, что к основным методам анализа данных относится ...
147. Неверно, что в последовательность решения задач анализа данных входит ...
148. Этап решения задач анализа данных, который предполагает подготовку, очистку и преобразование данных, – это ...
149. Совокупность объектов, связанных между собой или объединяемых по наличию у них сходных признаков, – это ...
150. Динамический инструмент визуализации данных, автоматически загружающихся из других систем и демонстрирующий их в виде схем, таблиц или графиков, – это ...
151. Процесс приведения разных масштабов и единиц измерения к единому виду с целью упростить сравнение, анализ и обработку данных – это ... данных
152. Установите соответствие группы методов прогнозирования и ее описания:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

153. Установите соответствие между данными, которые могут быть использованы для анализа, и примерами таких данных:

154. Расположите в правильном порядке этапы анализа данных:

155. Сопоставьте функции MS Excel и их назначение:

156. Сопоставьте пиктограммы из MS Excel с их названиями:

157. Расположите в правильном порядке этапы ввода формулы в ячейку MS Excel:

158. Установите правильную последовательность создания диаграммы в MS Excel:

159. Абсолютной ссылкой является ...

160. Строки электронной таблицы (Excel) ...

161. Круговая диаграмма – это диаграмма, ...

162. Диаграмма – это ...

163. На пересечении столбцов и строк в MS Excel образуется ...

164. Функция в MS Excel, которая помогает рассчитать среднее арифметическое диапазона, – это функция ...

165. Рассчитать коэффициент корреляции в MS Excel позволяет функция ...

166. Учебные, опытные, игровые, имитационные и исследовательские модели выделяют в классификации по ...

167. В России первым предложил использовать математические модели, реализуемые и исследуемые в дальнейшем с помощью компьютера ...

168. В ... выделяют натурные, физические, геометрические, аналоговые виды моделей

169. Дискретизация в компьютерном моделировании представляет собой ...

170. Численные методы реализации модели основаны на выполнении ... эксперимента

171. Дискретизация позволяет перевести непрерывные ... модели в форму, пригодную для численной реализации на компьютере, обеспечивая возможность их практического применения для моделирования сложных непрерывных процессов

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

172. Некий новый объект, который отражает существенные особенности изучаемого объекта, явления или процесса, — это ...
173. Установите соответствие между внешними требованиями, предъявляемых к моделям, и их описанием:
174. Установите соответствие между этапами компьютерно-математического моделирования и их содержанием:
175. Расположите в правильном порядке этапы компьютерного моделирования:
176. Под концептуальной моделью в имитационном моделировании подразумевается ...
177. Валидация имитационной модели представляет собой ...
178. Под экспериментами с имитационной моделью подразумевается ...
179. Основной целью системы массового обслуживания является ...
180. Модели, отображающие процессы, в которых отсутствуют случайные воздействия, — это ... модели
181. Методы решения вычислительных задач с помощью математического моделирования, основанные на использовании ... чисел, называются методами Монте-Карло
182. Установите соответствие между элементами систем массового обслуживания и их описаниями:
183. Установите соответствие между программными средствами, применяемыми в имитационном моделировании, и их описаниями:
184. Установите соответствие между характеристиками имитационных моделей и их описаниями:
185. Расположите этапы имитационного моделирования в хронологическом порядке:
186. Сопоставьте модели баз данных и их описания:
187. Установите соответствие между объектами базы данных и их назначением в MS Access:
188. Расположите в правильном порядке шаги создания таблиц в MS Access:
189. Расположите в правильном порядке шаги создания запроса в MS Access:
190. Система управления базами данных (СУБД) — это ...
191. База данных (БД) — это ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

192. Базовым объектом MS Access является ...
193. Набор полей, описывающих структуру хранящейся в таблице информации (например, какие сведения о сотрудниках должны храниться в таблице), – это ...
194. Инструмент, который позволяет получать и обрабатывать данные на основе заданных критериев, – это ...
195. Уникальное значение, создаваемое MS Access для каждой новой записи, – это ...
196. Установите соответствие видов связей между таблицами реляционной базы данных и их описаниями:
197. Установите соответствие между запросами и их назначением в MS Access:
198. Расставьте в правильном порядке шаги создания запроса в режиме «Конструктор»:
199. Расположите в правильном порядке шаги создания схемы данных в MS Access:
200. Для хранения графических объектов в MS Access используется ...
201. Создавать объекты базы данных в MS Access позволяет вкладка ...
- 202.
203. Открыть схему данных позволяет вкладка ...
204. Сложный тип запроса, который позволяет создавать сводные таблицы, объединяющие данные из двух или более таблиц, – это ... запрос
205. Для ввода параметра при выполнении запроса в MS Access пользователем с клавиатуры используются ... скобки
206. Принцип гарантирующий, что и команды, и данные хранятся в одной и той же памяти, – это принцип ...
207. Контроллеры внешних устройств – это ...
208. Для выполнения операций во время работы компьютера служит ... память
209. Основной магистралью системной шины является ... шина
210. Компьютеры, построенные на основе архитектуры фон Неймана, – это ... компьютеры
211. Специальные микропроцессоры, предназначенные для управления внешними устройствами, – это ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

212. Упорядочьте типы памяти в порядке возрастания продолжительности хранения информации:
213. Соотнесите принципы архитектуры фон Неймана с их описаниями:
214. Соотнесите принципы архитектуры фон Неймана с их описаниями:
215. Тип компьютерной памяти, который используется для хранения временных данных и инструкций, которые обрабатывает центральный процессор, – это ... память
216. Расположите в правильной последовательности этапы автоматического выполнения программы процессором:
217. Компьютер, предназначенный для выполнения специфических функций в определенном устройстве или системе, – это ... компьютер
218. Массивы данных, объем которых превышает возможности традиционных методов обработки и анализа, – это ... данные
219. Небольшой и недорогой микрокомпьютер, предназначенный для выполнения конкретных задач во встроенных системах, – это ...
220. Компьютеры, использующиеся для решения сложных задач, требующих огромных объемов вычислений, обработки и анализа больших объемов данных, – это ...
221. Упорядочьте компоненты распределенной системы по их значимости для функционирования системы, начиная с наиболее важного:
222. Сопоставьте типы сотовых сетей с их характеристиками:
223. Сопоставьте понятия с их определениями:
224. Тип мультипроцессоров, предполагающий наличие главного процессора, который отдает команды остальным процессорам, – это ...
225. Соединением нескольких компьютеров, работающих вместе как единое целое, является ... система
226. Устройства, работающие по принципам квантовой механики и обрабатывающие данные в кубитах, – это ...
227. Упорядочьте этапы обработки больших данных:
228. Операционная система – это ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

229. Прикладное программное обеспечение общего назначения – это программное обеспечение, ...

230. Утилиты в контексте программного обеспечения – это ...

231. Программное обеспечение, устанавливаемое на компьютер или другое электронное устройство сразу после его приобретения, а также обеспечивающее основные функции и возможности работы устройств – это ... программное обеспечение

232. Процесс удаления программного обеспечения из компьютера или другого устройства – это ...

233. Процесс добавления программного обеспечения на компьютер или другое устройство и подготовка его для использования – это ...

234. Программы, разработанные для решения конкретных задач или областей деятельности, – это программы ... назначения

235. Упорядочьте этапы инсталляции и деинсталляции программного обеспечения по порядку их выполнения:

236. Установите соответствие между понятием и его характеристикой:

237. Сопоставьте понятия, относящиеся к программному обеспечению, с их определениями:

238. Сопоставьте домены верхнего уровня и их характеристики:

239. Установите соответствие между назначением сетевого протокола и его названием:

240. Расположите уровни сетевого протокола TCP/IP в порядке от первого до четвертого:

241. Установите правильную последовательность элементов адреса сайта URL (слева направо):

242. IP-адрес содержит ...

243. Сетевой протокол - это ...

244. Браузеры (например, Internet Explorer) являются ...

245. Глобальную компьютерную сеть обозначают сокращением ...

246. Адрес IPv4 имеет размер ... бита

247. Команда, которая позволяет проверить, работает ли подключение к Интернету, – это ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

248. Расположите в правильной последовательности этапы процесса бронирования билетов и гостиниц:

249. Сопоставьте понятие с соответствующим описанием:

250. Сопоставьте сервис с его описанием:

251. Сервисы, позволяющие хранить данные и файлы в хранилище (таком как Яндекс.Диск, Mail.ru, Google Drive) и обмениваться ими между устройствами, – это ... сервисы

252. Онлайн-платформы, которые позволяют пользователям создавать профили, устанавливать связи со своими друзьями, обмениваться информацией, фотографиями, видео и создавать сообщества с общими интересами, – это ... сети

253. Сервисы для электронной коммерции, предоставляющие возможность покупки и продажи товаров и услуг онлайн, – это онлайн-...

254. Процесс покупки и продажи товаров и услуг через интернет – это электронная ...

255. Неверно, что геолокационные сервисы реального времени ...

256. Интернет-торговля – это продажа товаров и услуг ...

257. Расположите в правильной последовательности этапы процесса интернет-торговли:

258. Открытые образовательные ресурсы – это ...

259. ... – это цифровая библиотека, которая предоставляет доступ к широкому спектру учебных материалов (книг, статей, видео- и аудиофайлов) предоставляет ...

260. Сети, которые предоставляют платформу для общения, обмена информацией и контентом, – это ... сети

261. Набор правил и норм поведения в интернете для уважительного и вежливого взаимодействия – это сетевой ...

262. Вид онлайн-мошенничества, при котором злоумышленники пытаются получить доступ к конфиденциальной информации пользователей (логины, пароли, данные банковских карт или другие личные данные), – это ...

263. Упорядочите этапы взаимодействия пациента с телемедицинской системой в правильном порядке:

264. Сопоставьте сервис с его описанием:

265. Сопоставьте типы услуг электронной коммерции с соответствующими описаниями:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

266. Расположите в правильной последовательности этапы процесса получения государственных услуг:

267. ... — это платформа, которая предлагает бесплатные онлайн-курсы и образовательные ресурсы в разных областях (например, в бизнесе, гуманитарных науках)

268. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

269. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

270.

271. Расположите в правильной последовательности цифры криптограммы (см. ниже), если известно, что использовался алгоритм перестановки, открытый текст разбивался на блоки одинаковой длины и в каждом блоке осуществлялась перестановка букв по одной и той же схеме: Исходный текст: «Алгоритм шифрования»

Зашифрованный текст: «иАолргртимфшяонвиа»

272. Основная идея шифра Цезаря заключается в том, что ...

273. К группе шифров простой замены относится ...

274. ... шифр использует один и тот же ключ для шифрования и дешифрования

275. Алгоритм RSA — это алгоритм ...

276. ... — это аббревиатура широко используемого алгоритма асимметричного шифрования, обеспечивающего безопасную связь и передачу данных по незащищенным сетям

277. Шифр ... использует ключевое слово или фразу для определения замены букв в открытом тексте

278. Установите соответствие равенства единиц измерения информации:

279. Установите соответствие между информационными процессами и их характеристиками:

280.

281.

282. Последовательность из восьми битов, достаточная для представления одного символа информации, — это ...

283. Примером информационных процессов могут служить процессы ...

284. Под поиском информации понимают ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

285. Перевод текста с английского языка на русский можно назвать информационным процессом ... информации
286. В 1 байте ... бит
287. Восьмиразрядный двоичный код, с помощью которого наиболее часто представляют один символ текста, – это ...
288. В позиционной системе счисления значение числа зависит от ...
289. Универсальная система кодирования, предназначенная для представления символов различных письменностей, – это ...
290. Двоичная система счисления использует ...
291. Основание 8 имеет ... система счисления
292. Система счисления, в которой значение каждой цифры (ее вес) изменяется в зависимости от ее положения (позиции) в записи числа, – это ... система счисления
293. Система счисления, в которой каждая цифра имеет определенное значение и не изменяется в зависимости от ее положения (позиции) в записи числа, – это ... система счисления
294. Соотнесите кодировки с их описаниями:
295. Соотнесите системы счисления с их описаниями:
296. Расположите системы счисления в порядке возрастания (от меньшего к большему) мощности их алфавита:
297. Расположите системы счисления в порядке возрастания (от меньшего к большему) мощности их алфавита:
298. Установите соответствие между типами цветовых моделей и их описаниями:
299. Установите соответствие между типами графики и ее характеристиками:
300. Цветовая модель, основанная на субтрактивном смешении цветов, где основными цветами являются голубой, пурпурный, желтый и ключевой цвет, – это ...
301. Расположите комбинации разрешения и глубины цвета в порядке увеличения информационного объема графического файла:
302. К форматам файлов растровых изображений относится ... (укажите 3 варианта ответа)
303. Основным (минимальным) элементом растрового изображения является ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

304. Для воспроизведения в режиме стерео доступно ... звука
305. Обработка фотографий, создание иллюстраций относится к ... графике
306. Одна дорожка используется для записи звука в режиме ...
307. Процесс разбиения аналогового сигнала на отдельные моменты времени, называемые отсчетами, – это ...
308. Высказывания в таблице истинности могут принимать значения ...
309. Значения функций в таблице истинности определяются с помощью ...
310. Логическое следование обозначает ...
311. Предложение, в отношении которого можно сказать истинно оно или ложно, – это ...
312. Логическая операция, которая каждому высказыванию ставит в соответствие новое высказывание, значение которого противоположно исходному, – это ...
313. Раздел математики, изучающий высказывания с точки зрения их логических значений, – это ... логики
314. Таблица, которая показывает, какие значения примет составное выражение при всех возможных наборах значений простых выражений, входящих в него, – это таблица ...
315. Установите правильный порядок выполнения логических операций:
316. Установите правильный порядок выполнения логических действий:
317. Соотнесите типы логических операций с их определениями:
318. Соотнесите типы логических операций с их обозначениями:
319. Отрицанием высказывания  $A \& B$  будет высказывание ...
320. Совершенная конъюнктивная нормальная форма не существует у формулы алгебры высказываний, если она ...
321. Совершенная дизъюнктивная нормальная форма не существует у формулы алгебры высказываний, если она ...
322.  $A \wedge A = A$ ,  $A * A = A$  – это закон идемпотентности для логического ...
323. Аббревиатура, обозначающая логическую функцию, записанную в виде конъюнкций простых дизъюнкций (т.е. произведения сумм), – ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>





ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

343. Двухбайтовое представление числа занимает ... разрядов
344. Для положительного числа в двоичной системе счисления ... код совпадает с прямым кодом
345. Обратный код отрицательного числа получается путем ... прямого кода, не затрагивающего знаковый разряд
346. Для представления чисел в памяти компьютера используются два формата – формат с фиксированной точкой и формат с плавающей точкой, и в формате с фиксированной точкой представляются только ... числа
347. Установите соответствие между дополнительным кодом двоичного представления целого числа и его десятичной записью:
348. Установите соответствие между форматом точности и его описанием:
349. Расположите в правильном порядке этапы получения отрицательного десятичного целого числа со знаком по дополнительному двоичному коду:
350. Установите правильную последовательность шагов для записи дополнительного кода отрицательного числа:
351. Единицей измерения технической скорости передачи информации является ...
352. Криптоанализ занимается ... (укажите 3 варианта ответа)
353. Обнаружение битовых ошибок возможно только такими кодами, для разрешенных кодовых комбинаций которых минимальное кодовое расстояние больше или равно ...
354. Физический процесс, отображающий передаваемое сообщение, – это ...
355. Многократное повторение передаваемых данных – это ... кода
356. Время передачи информации обратно пропорционально скорости передачи информации, но прямо пропорционально ... передаваемой информации
357. В современных системах цифровой связи для борьбы с потерей информации часто применяется ... сумма
358. Установите соответствие между единицами измерения с десятичными приставками и базовой единицей измерения скорости передачи информации:
359. Установите соответствие между словами и соответствующим им расстоянием Хемминга:
360. Расположите указанные объекты в порядке уменьшения их помехоустойчивости:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

361. ... – это представление исходного реального объекта, процесса или явления, которое отражает его определенные характеристики
362. Информационной моделью движения поезда является ...
363. Словесное описание является широко распространенной моделью, которая часто используется, например, в ...
364. Примером динамической модели является модель ... (укажите 2 варианта ответа)
365. Процесс построения информационных моделей с помощью формальных языков – это ...
366. Изображение зависимости между двумя или более переменными – это ...
367. Информационная модель, в которой с помощью особых приемов и обозначений выделяется один или несколько признаков рассматриваемого объекта, – это ...
368. Установите соответствие между свойством модели и его описанием:
369. Установите соответствие между видом модели по области использования и ее характеристиками (описанием, назначением, примерами):
370. Расположите описания свойств модели в порядке «упрощенность, экономичность, конечность»:
371. Термин «граф» впервые ввел ...
372. Неверно, что существует способ представления (сохранения) графа с помощью ...
373. Если  $n$  – количество ребер графа, то сумма степеней всех его вершин равна ...
374. Линии, отображающие структуру связей без указания направления, – это ... графа
375. Сумма степеней всех ... графа равна удвоенному количеству ребер в графе
376. Граф, состоящий только из вершин, – это ... граф
377. Установите соответствие между изображением и видом графа:
378. Установите соответствие между видом графа и его описанием:
- 379.
- 380.

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

381.

382.

383. Бинарным называется дерево, в котором ...

384. Высота пустого дерева равна ..., высота дерева, состоящего из одного корня – единице

385. Позиция, в которой игрок, делающий первый ход, может гарантированно выиграть при любой игре соперника, – это ... позиция

386. Реализация поиска в глубину может осуществляться с использованием ... или с использованием стека

387. Установите соответствие между буквой русского алфавита и видом графа, который она представляет:

388. Установите соответствие между способом обхода дерева и его описанием:

389.

390. Первую программу искусственного интеллекта разработал ... в 1951 г.

391. Когнитивные сервисы – это услуги, предоставляемые ...

392. Обработка естественного языка (NLP) в контексте искусственного интеллекта предполагает ...

393. Обучающие системы на основе искусственного интеллекта – это системы, ...

394. Накопление новых навыков в системах искусственного интеллекта осуществляется за счет ... сетей, имитирующих работу человеческого мозга и позволяющих искусственному интеллекту распознавать образы, звуки, тексты и другие данные

395. Сервисы, которые с помощью компьютеров переводят текст, анализируют изображения, распознают лица и эмоции, осуществляют модерацию контента, распознают речь, проводят анализ текста для создания новых материалов, – это ... сервисы

396. Интеллектуальная информационная система, которая на основе примеров реальной практики автоматически формирует единицы знаний, – это ... система

397. Установите соответствие между примерами применения Интернета вещей и его характеристиками:

398. Установите соответствие между понятием и его определением:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

399. Расположите этапы развития средств искусственного интеллекта в хронологическом порядке:
400. Расположите в правильной последовательности шаги создания схемы данных в MS Access:
401. К типам связей (отношений) для таблиц базы данных относятся такие связи, как ... (укажите 3 варианта ответа)
402. Базы данных в MS Access создают связи между полями таблиц в диалоговом окне «...»
403. В режиме конструктора таблицы системы управления базами данных (СУБД) MS Access можно ...
404. Неверно, что база данных может существовать без ...
405. Ключевое поле в базах данных предназначено для ...
406. ... — это команда, которая позволяет извлекать, фильтровать, сортировать и манипулировать данными в таблицах
407. Поле или комбинация полей, которые однозначно идентифицируют каждую запись в таблице, — это ... поле
- 408.
409. В базе данных Access у вас есть таблица «Заказы», содержащая информацию о заказах клиентов, включая поле Дата заказа.  
Создайте запрос, который будет выводить заказы, оформленные с 11.01.2024 по 31.03.2024.
410. Установите соответствие между типами данных и их описанием в MS Access:
411. Расположите шаги создания «Запроса» в верной последовательности в MS Access:
412. Особенность поля типа «Счётчик» в MS Access состоит в том, что оно ...
413. Запись табличной базы данных — это ...
414. Запросы в MS Access предназначены для ...
415. Для ввода суммы 4784 руб. в MS Access необходимо выбрать ... тип данных
416. В MS Access в таблице полей тип данных «Дата / Время» используется для хранения ...
417. Базовым объектом Access является ...
418. Отчет в системе управления базами данных (СУБД) MS Access предназначен для ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

419. Староста студенческой группы решил создать базу данных, в которой планирует хранить информацию о группе.

Одно из полей в базе данных это номер телефона.

Какую маску ввода требуется выбрать в свойствах полей для записи номера в формате +7 (\_\_\_)-\_\_-\_\_?

420. Отличительной особенностью метода имитационного моделирования является то, что он ...

421. Для предсказания поведения с помощью имитационной модели необходимо ...

422. Верификация имитационной модели представляет собой ...

423. Целью экспериментов с имитационной моделью является ...

424. Вероятностные модели – это математические модели, в которых состояния системы, ее входные воздействия, параметры и / или выходные характеристики представляются ... величинами (процессами)

425. Постановка ... моделирования определяет все последующие этапы имитационного моделирования

426. Данные, характеризующие состояние какого-либо параметра изучаемого объекта, – это ... данные

427. Установите соответствие между технологией имитационного моделирования и ее описанием:

428. Расположите в правильном порядке этапы имитационного моделирования:

429. Организация транспортной компании столкнулась с проблемой повышения эффективности работы своего автопарка. Для этого необходимо создать систему массового обслуживания, которая бы обеспечивала минимальное время ожидания клиентов.

Какой тип системы массового обслуживания лучше всего подойдет для решения данной задачи?

430. Натурные, информационные, вербальные, знаковые, математические и логические модели выделяют в классификации по ...

431. В контексте информатики и программирования компьютерная модель представляет собой ...

432. Аналитические, имитационные модели выделяют в ...

433. Вычислительный эксперимент с моделью представляет собой проведение экспериментов с использованием ... модели

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

434. Аналитический метод применяется к моделям, представленным в аналитической или ... форме, когда установлена аналитическая зависимость искомых результатов от множества исходных данных, состояний объекта и других его характеристик
435. В процессе математического моделирования происходит ... непрерывных процессов, при которой непрерывные величины, такие как время, пространство, скорость или температура, заменяются на дискретные значения
436. При численной реализации математической модели находят ... характеристики модели
437. Установите соответствие между внешними требованиями, предъявляемых к моделям, и их описаниями:
438. Установите соответствие между видами математических моделей по цели моделирования и их описаниями:
439. Преподаватель спросил студента о том, что позволяют делать модели, полученные аналитическим методом. Что должен ответить студент?
440. Сопоставьте пиктограммы MS Excel и их назначение:
441. Установите правильную последовательность при создании диаграммы в MS Excel:
442. Формула «=СУММ(A1:A10)» означает сумму ...
443. Для наглядного представления числовых данных можно использовать ...
444. Для определения наивысшего значения в MS Excel используется функция ...
445. Вставить функцию в MS Excel позволяет кнопка ...
446. Чтобы найти максимальное значение в диапазоне ячеек с B3 по B21, необходимо внести в ячейку функцию ...
- 447.
448. Ввод любой формулы в MS Excel начинается со знака ...
449. ... – это метод анализа данных, в котором на основании опыта прошлого и знаний о настоящем делаются предположения о будущих событиях, явлениях, состояниях различных объектов и процессов
450. Неверно, что отличительной чертой больших данных является ...
451. Для выявления скрытых закономерностей и группировки объектов используется ...
452. Большие объемы данных, которые не могут быть обработаны традиционными методами, описывает термин «...»

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

453. Критерий, определяющий полноту, точность, своевременность и возможность интерпретации данных – это ...  
данных
454. Необработанные данные, которые были получены в ходе исследования, – это ... данные
455. Нахождение неизвестных промежуточных значений с помощью нескольких известных – это ...
456. Установите соответствие между термином и его значением:
457. Установите соответствие между характеристикой показателя качества данных и ее описанием:
458. Расположите в правильном порядке этапы, описанные в межотраслевом стандарте интеллектуального анализа данных CRISP-DM:
459. Вы работаете в отделе маркетинга и хотите определить целевые сегменты для рекламной кампании. Какой метод анализа данных вы используете и с какой целью?
460. Текстовый процессор ...
461. Создание и форматирование документа в текстовом процессоре включает в себя ...
462. Найти определенное слово или фразу в тексте можно с помощью инструмента ...
463. Процесс присвоения номеров страницам в документе, чтобы обозначить их порядок, – это ... страниц
464. Краткое изложение основных положений текста или исследования на определенную тему – это ...
465. Автоматически создать список на основе заголовков разделов позволяет функция ...
466. Преобразование текста, обеспечивающее добавление, удаление, перемещение или исправление содержания документа, – это ...
467. Функция, позволяющая создавать и поддерживать единообразное форматирование в документе, – это ...
468. Соотнесите задачи редактирования и форматирования текста с соответствующими им описаниями:
469. Сопоставьте значки и соответствующие им действия:
470. Прочитайте стихотворение А. С. Пушкина «Зимний вечер».

Буря мглою небо кроет,

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com), Телеграмм

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

Вихри снежные крутя;  
То, как зверь, она завоет,  
То заплачет, как дитя,  
То по кровле обветшалай  
Вдруг соломой зашумит,  
То, как путник запоздалый,  
К нам в окошко застучит.

Наша ветхая лачужка  
И печальна и темна.  
Что же ты, моя старушка,  
Приумолкла у окна?  
Или бури завываньем  
Ты, мой друг, утомлена,  
Или дремлешь под жужжаньем  
Своего веретена?

Выпьем, добрая подружка  
Бедной юности моей,  
Выпьем с горя; где же кружка?  
Сердцу будет веселей.  
Спой мне песню, как синица  
Тихо за морем жила;  
Спой мне песню, как девица  
За водой поутру шла.

Буря мглою небо кроет,  
Вихри снежные крутя;  
То, как зверь, она завоет,  
То заплачет, как дитя.  
Выпьем, добрая подружка  
Бедной юности моей,  
Выпьем с горя: где же кружка?  
Сердцу будет веселей.

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>





ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

486. Массив – это однородная структура однотипных данных, одновременно хранящихся в последовательных ячейках ... памяти

487. Операция над матрицей, при которой ее строки и столбцы меняются местами, – это ... матрицы

488. Количество элементов в массиве, определяемое диапазоном его индексов, – это ... массива

489. ... массив – это набор однотипных данных, которые имеют общее имя, доступ к элементам которого осуществляется по двум индексам – номеру строки и номеру столбца

490. Все элементы двумерного массива A размером 5 x 5 равны 0 (см. ниже).

нц для n от 1 до 5

нц для m от 1 до 5

$A[n,m] := (m - n) * (m - n)$

кц

кц

Сколько элементов массива после выполнения фрагмента программы будут равны 1?

491. Сортировка, при которой в массиве первый элемент имеет самое маленькое значение, а значение каждого следующего элемента не меньше значения предыдущего элемента, – это сортировка по ...

492. К достоинствам сортировки вставками относят ... (укажите 3 варианта ответа)

493. Сортировкой поиска последовательных минимумов называется сортировка ...

494. Сортировка слиянием была разработана ...

495. Обращение к элементам массива осуществляется с помощью указания ... массива и номера элемента

496. Сортировку вставками и сортировку выбором еще называют ... сортировками

497. Количественная характеристика, обозначающая функцию зависимости объема работы некоторого алгоритма от размера входных данных, – это ... сложность алгоритма

498. Установите соответствие между видом сортировки и методом, лежащим в его основе:

499. Расположите в правильном порядке основные этапы алгоритма сортировки вставками:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

500. В неупорядоченном массиве выбирается минимальный (максимальный) элемент. Этот элемент исключается из дальнейшей обработки, а оставшаяся последовательность элементов принимается за исходную. Процесс повторяется до тех пор, пока все элементы не будут выбраны. Какой тип сортировки представлен в данном описании?

501. Понятие «размерность массива» обозначает ... массива

502. Массив представляет собой ...

503. Номер элемента в массиве – это ...

504. Однородная структура однотипных данных, одновременно хранящихся в последовательных ячейках оперативной памяти, – это ...

505. Массив, длина (количество элементов) которого может изменяться любое количество раз на протяжении выполнения программы, – это ... массив

506.

507. Установите соответствие между операциями с массивами и их описанием:

508. В программе на алгоритмическом языке описан одномерный целочисленный массив A с индексами от 0 до 10. Ниже представлен фрагмент этой программы, в котором значения элементов массива сначала задаются, а затем меняются:

нц для i от 0 до 10

A[i] := 2 + i

кц

нц для i от 0 до 4

A[i]:=A[10-i]-1

A[10-i]:=A[i]+3

Кц

Чему будут равны элементы этого массива?

509. Для преобразования числа в строку в Python используется ...

510. Для разбиения строки на слова по пробельным символам в Python используется ...

511. Для поиска подстроки внутри данной строки в Python используется ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

https://sinerqy.com/list/

готовые ответы магазин

https://sinerqy.com/list/

готовые ответы магазин

https://sinerqy.com/list/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

512. Для замены найденной подстроки на другую строку в Python используется ...

513. Функция `len()` в Python возвращает ... строки

514. Функция `upper()` в Python возвращает символ ... регистра

515. Функция `chr()` в Python возвращает целое число в ...

516. Для преобразования всех символов строки в ... регистр в Python используется метод `lower()`

517. Для замены найденной подстроки на другую строку используется метод ...

518. Установите соответствие функций языка программирования Java и их описаний:

519. Установите соответствие функций языка программирования C++ и их описаний:

520. Неверно, что к языкам высокого уровня относятся ... языки

521. Среда разработки программного обеспечения – это ...

522. Исполняемые модули, запускаемые на выполнение и не требующие присутствия компилятора в памяти компьютера, имеют расширение ...

523. Для ввода и редактирования текста в одном из исходных файлов используется ...

524. Места в исполняемом коде, которые позволяют операционной системе остановить программу и включить отладку, – это точки ...

525. Объектный модуль – файл, содержащий объектные файлы, созданные после ... исходного кода

526. Наиболее распространенным вариантом проверки правильности работы алгоритма является ... программы, осуществляемое с помощью наборов входных и выходных данных, описывающих возможные состояния решаемой задачи

527. Установите соответствие между названием специального программного средства реализации алгоритма и его примером:

528. Установите соответствие между понятием и его определением:

529. Расположите в правильном порядке предложенные этапы классического жизненного цикла разработки простых программ, при условии что очередной этап начинается после полного завершения предыдущего:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/list/>

готовые ответы магазин

<https://sinerqy.com/list/>

готовые ответы магазин

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

**530.** Программа в течение всего времени работы программы находится в оперативной памяти компьютера наряду с исходным текстом программы. Программа считывает её первый оператор, переводит его в машинные команды и тут же организует выполнение этих команд. Затем переходит к переводу и выполнению следующего оператора, и так до конца программы. При этом результаты предыдущих переводов в памяти не сохраняются. При повторном выполнении одного и того же оператора в цикле оператор снова будет переводиться в машинные коды, перед этим происходит его синтаксический анализ.

Работе какой программы соответствует это описание?

**531.** К формам представления алгоритмов следует отнести ... (укажите 3 варианта ответа)

**532.** Переменная – это ...

**533.** К алгоритмам можно отнести ...

**534.** Порядком присваивания переменным числового значения в выражении вида  $a = b = c = 25$  является следующий порядок: ...

**535.** Построчное неформальное описание кода будущей программы – это ...

**536.** Если команда вызывается при недопустимом для нее состоянии среды, то возникают ... исполнителя

**537.** Наука, занимающаяся изучением общих свойств и закономерностей алгоритмов, а также разнообразными формальными моделями их представления, – это теория ...

**538.** Установите соответствие между совокупностью величин, с которыми работает компьютер (вычислительная система) при решении квадратного уравнения  $ax^2 + bx + c = 0$  и данными по отношению к программе, получаемыми в процессе вычислений:

**539.** Установите соответствие между свойством алгоритма и его определением:

**540.** ... форма – это запись алгоритма средствами конкретного языка программирования

**541.** Для составления цепочек используются бусины, помеченные буквами А, В, С, D, Е. Замыкает цепочку одна из бусин А, В, D. В начале – любая гласная, если третья буква согласная, и любая согласная, если третья буква – гласная. На втором месте – одна из бусин А, В, С, не стоящая в цепочке на первом месте. Какая из перечисленных цепочек создана по этому правилу?

**542.** Цели и стратегия развития искусственного интеллекта прописаны в ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

543. Термин «искусственный интеллект» в 1956 г. предложил использовать ...
544. Распознавание лиц в контексте искусственного интеллекта представляет собой ...
545. Самообучающиеся системы в контексте искусственного интеллекта – это системы, которые ...
546. Работа когнитивных сервисов основана на технологиях ... обучения
547. Искусственный интеллект в компьютерных играх – это набор алгоритмов, который управляет поведением ... персонажей
548. Системы ... обучения используют алгоритмы для создания персонализированных траекторий на основе успеваемости, динамики и предпочтений обучающегося, удовлетворяющих потребностям реального времени
549. Установите соответствие между датой и событием:
550. Установите соответствие между технологиями искусственного интеллекта и их описаниями:
551. Расположите события в хронологическом порядке:
552. Необходимо разработать систему, которая будет распознавать рукописный текст обучающихся. Какую технологию необходимо выбрать для реализации описанной системы?
553. К структуре данных «дерево» можно отнести ... (укажите 3 варианта ответа)
554. К видам обхода структуры данных «дерева» относятся ... способы
- 555.
- 556.
557. Игры с ... информацией – это игры, в которых в любой момент каждому игроку известно все, что произошло в игре к этому моменту, и какие ходы возможны
558. Позиция, при которой игрок, делающий первый ход, проигрывает независимо от выбора очередного хода, – это ... позиция
559. Значения, связанные с узлами дерева, по которым выполняется поиск, называются ... этих узлов
560. Установите соответствие между буквой русского алфавита и видом графа, который она представляет:
561. Установите соответствие между понятиями и их определениями:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

562. ... — это способ определения объектов, при котором определение объекта строится с опорой на само понятие объекта

563.

564. Основателем теории графов считается ...

565. В графах отсутствуют ...

566. Если  $n$  — это количество ребер графа, то сумма степеней всех его вершин равна ...

567. Таблица, построенная на основе взвешенного графа и отражающая все сведения о графе и весах его ребер, — это ... матрица

568. Матрица смежности неориентированного графа симметрична относительно ... диагонали

569. Графы с большим числом ребер называют плотными, с малым — ...

570. Установите соответствие между видом графа и его определением:

571. Установите соответствие между графом, представленным на рисунке, и матрицей смежности:

572.

573.

574. Информационной моделью действий при пожаре является ...

575. Формализация — это ...

576. Модели, описывающие процессы изменения и развития систем, называются ... моделями

577. В отношении «объект — модель» находятся понятия «...»

578. Исследование какого-либо объекта или системы объектов путем построения и изучения их моделей — это ...

579. Представление исходного реального объекта, процесса или явления, отражающее определенные характеристики, — это ...

580. Совпадение свойств модели и оригинала в рассматриваемой задаче — это ... модели

581. Установите соответствие между типом модели и ее характеристиками:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

582. Установите соответствие между свойством модели и его описанием:

583.

584. Под скоростью передачи информации подразумевают ...

585. Наука криптография занимается ...

586. Расстояние Хемминга для слов 10110001 и 10001001 равно ...

587. Если минимальное расстояние между «правильными» словами равно  $d$ , то можно обнаружить от 1 до ... ошибок

588. Наука, разрабатывающая способы защиты информации, — это ...

589. Время передачи информации ... пропорционально скорости передачи информации, но прямо пропорционально объему передаваемой информации.

590. Расстояние ... — это количество позиций, в которых различаются два закодированных сообщения одинаковой длины

591. Установите соответствие между причинами возникновения ошибок и их определением:

592. Установите соответствие между понятием, характеризующим канал связи, и его определением:

593. Расположите указанные объекты в порядке увеличения их помехоустойчивости:

594. Файл размером 80 Кбайт передается через некоторое соединение со скоростью 2048 бит в секунду.

Определите размер файла в килобитах, который можно передать за то же время через другое соединение со скоростью 768 бит в секунду.

595. Сумматор необходим для ...

596. Триггер — это устройство ...

597. Полную логическую систему (базис) образуют ...

598. Для складывания двоичных чисел с несколькими разрядами используется ...

599. Логический элемент, способный находиться в одном из двух устойчивых состояний (обычно обозначаемых как 0 или 1) и сохранять это состояние даже после снятия входного сигнала, — это ...

600. D-триггеры относят к ... триггерам

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

601. Устройство для сложения двоичных чисел с несколькими разрядами – это ... сумматор
- 602.
603. Согласно закону дистрибутивности, ...
604. Согласно закону ассоциативности, ...
605. Согласно закону коммутативности, ...
606. Равносильные логические выражения ...
607. Упрощение формулы, не содержащей операций импликации и эквивалентности в контексте логических выражений, – это ...
608. Функция, аргументами которой являются только булевы переменные (принимающие значения из множества  $\{0,1\}$ ), – это ... функция
609. Набор логических функций, которые могут быть использованы для построения любой другой логической функции, содержащей лишь операции исходной функции, – это полный ... логической функции
610. Несколько логических уравнений, для которых надо найти значения неизвестных, каждое из которых является решением для любого уравнения системы, – это ... логических уравнений
611.  $A \vee A = A$ ,  $A + A = A$  – это закон идемпотентности для логического ...
612. Установите соответствие названия и записи закона алгебры логики:
613. Высказывание – это ...
614. Предикат – это ...
615. Принципы математической логики и символы для логических операций разработал ...
616. Логическое ИЛИ обозначает ...
617. Операция, которая обозначает логическое следование, – это ...
618. Операция, которая обозначает логическое ИЛИ, – это ...
619. Соотнесите утверждения с соответствующим им правилом логики:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

620. Расположите типы логические операций в порядке  $\wedge$ ,  $\vee$ ,  $\rightarrow$ ,  $\&harr$ ;

621. Установите соответствие между форматами графических файлов и их применением:

622. Расположите комбинации разрешения и глубины цвета в порядке увеличения информационного объёма графического файла:

623. Трёхмерная графика – это ...

624. В цветовой модели RGB каждый цветовой оттенок формируется из ... цветов

625. Растровое кодирование – это ...

626. Фрактальная графика – это ...

627. Основным принципом кодирования звука является ...

628. Процесс разбиения аналогового сигнала на отдельные моменты времени, называемые отсчетами, — это ...

629. Цветовая модель, основанная на субтрактивном смешении цветов, где основными цветами являются голубой, пурпурный, жёлтый и ключевой цвет, — это ...

630. Стереозвук имеет ... канала

631. Преподаватель выслал черно-белое растровое изображение 128x128 студенту.

Каков размер графического файла (Кбайт)?

632. Двоичная система счисления имеет основание ...

633. Система счисления, представляющая числа основываясь на шестнадцати символах (0–9, A–F), – это ... система

634. Двоичная система счисления ...

635. В непозиционной системе счисления каждая цифра имеет ...

636. Система счисления – это ...

637. Процесс преобразования символов текста в определенный формат, который можно использовать для передачи, хранения или обработки данных, – это ... текста

638. Система счисления, использующая символы 0–9, A–F для представления чисел, – это ... система счисления

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

639. Система счисления, использующая две цифры (0 и 1) для представления чисел, – это ... система счисления
640. Минимальный объем, который занимает один символ в двоичной системе, – это ... бит
641. Если информационный объем одного символа составляет 2 байта, то информационный объем текстового сообщения из 1000 символов будет равен ... бит
642. Установите соответствие видов кодировки для кириллицы и их характеристик:
643. Установите соответствие понятий, которые используются при решении задач на измерение количества информации текстового сообщения, и содержания этих понятий:
644. Преподаватель рассказал студентам на занятии о различных видах кодировки для кириллицы, которые в настоящее время можно встретить при работе в Интернете. Затем он попросил назвать кодировку операционной системы Linux, которая используется в электронной почте и в телеконференциях Интернета. О какой кодировке спрашивал студентов преподаватель?
645. Расположите единицы измерения объема памяти в порядке возрастания:
646. Чтобы осуществить передачу информации, в систему «Источник информации» – «Приемник информации» необходимо добавить элемент «... информации»
647. Измерение параметров окружающей среды на метеостанции является процессом ... информации
648. В формуле Хартли  $i$  обозначает ...
649. В формуле Хартли  $N$  обозначает ...
650. Перевод информации с одного языка на другой (запись в другой системе символов, в другом алфавите) – это ...
651. Условие ... можно сформулировать следующим образом: чтобы сообщение однозначно декодировалось, достаточно, чтобы никакой код не был началом другого (более длинного) кода
652. 8 байт = ... бит
- 653.
654. Доступ к видеокурсам и лекциям на различные темы (история, наука и культура) предоставляет ...
655. Проводить закупки через платформу «ГосЗакупки» обязаны ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

656. Степень точности и правдивости полученной информации – это ... информации
657. Государственная услуга из области медицины, которая использует информационные и коммуникационные технологии для предоставления медицинских услуг на расстоянии, – это ...
658. Сопоставьте организации и службы с описаниями их услуг:
659. Вы ощущаете сильную боль в желудке и хотите получить медицинскую консультацию. Однако из-за вашего текущего местоположения и невозможности личного посещения врача вы решаете обратиться к телемедицинской услуге онлайн-консультации. Вы открываете специализированное приложение и выбираете нужную опцию. Какой из следующих вариантов наиболее верно описывает возможности онлайн-консультации?
- 660.
661. Смещение букв в алфавите на определенное количество позиций для кодирования использует ...
662. Наличие двух разных ключей для кодирования и декодирования информации требует ...
663. Говоря об особенностях разных шифров, можно утверждать, что ... (укажите 2 варианта ответа)
664. Шифр, основанный на математических свойствах больших простых чисел и сложности факторизации их произведения, – это ...
665. В основе шифра Виженера лежит принцип ...
666. Процесс преобразования информации в код для предотвращения несанкционированного доступа – это ...
667. Обратный процесс преобразования зашифрованной информации обратно в ее исходную, читаемую форму, – это ...
668. Основа процесса дешифрования, обеспечивающая доступ к исходному сообщению, – это ...
- 669.
670. Локальную компьютерную сеть обозначают сокращением ...
671. Глобальные сети ...
672. К доменам верхнего уровня относятся такие, как ... (укажите 3 варианта ответа)
673. Диапазон чисел IP-адреса – ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

674. Для просмотра WorldWideWeb требуется ...

675. IP-адрес содержит ... цифровых блока

676. Такое коммуникационное устройство, как ..., используется в тех случаях, когда необходимо объединить сети с разными типами системного и прикладного программного обеспечения, но в качестве побочного эффекта это устройство обеспечивает и локализацию трафика

677. Длина IPv6-адреса составляет ... бит

678. Преподаватель на занятии попросил студента привести пример верного IP-адреса.

Какой пример мог бы предложить студент?

679. Интернет-сервисы – это ...

680. Геоинформационные системы (ГИС) – это ...

681. Сети, которые предоставляют платформу для общения, обмена информацией, фотографиями, видео, связей и создания профилей, – это ... сети

682. Сервисы, которые позволяют пользователям отправлять, получать и хранить электронные письма, – это ... почта

683. Система, которая позволяет выполнять сбор, обработку и анализ географических данных, – это ... система

684. Сервисы, которые позволяют пользователям искать информацию, веб-сайты, новости, изображения, видео и многое другое, – это ... сервисы

685. Сопоставьте сервисы с их описаниями:

686. Сопоставьте особенности геоинформационных систем с их описаниями:

687. Вы хотите сохранить и синхронизировать свои документы и файлы офисных приложений с разных устройств.

Какой сервис поможет вам выполнить задачу хранения и синхронизации офисных файлов?

688. Облачные вычисления – это ...

689. Метод объединения нескольких компьютерных серверов по сети в кластер для совместного использования данных и координации вычислительной мощности – это ...

690. Наличие аналогичной копии операционной системы на каждом процессоре предполагают ...

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

691. Облачное программное обеспечение – это ...

692. Беспроводная технология, предназначенная для передачи данных на небольшие расстояния между устройствами, такими как телефоны, наушники, компьютеры и др., – это ...

693. Системы, в которых несколько ядер находятся в одном процессоре или в одном компьютере, – это ... системы

694. Высокопроизводительный компьютер с большой вычислительной мощностью и высокой скоростью обработки данных – это ...

695. Сопоставьте типы машинного обучения с их описаниями:

696. Вы являетесь владельцем малого бизнеса, который растет и набирает обороты. Ваша компания в настоящее время использует настольное программное обеспечение для управления бухгалтерией, отслеживания продаж и контроля склада. Однако в последнее время у вас появилась необходимость работать вне офиса и иметь доступ к данным и функциям своей компании удаленно.

Какое решение поможет вам в решении этой проблемы и позволит иметь гибкий и защищенный доступ к данным и приложениям своей компании, работая из любой точки мира?

697. Основной принцип, используемый в архитектуре фон Неймана для представления данных и команд, – это принцип ...

698. Принцип, согласно которому каждая ячейка памяти имеет свой уникальный адрес, – это принцип ...

699. Компьютеры, построенные на основе архитектуры фон Неймана, – это ...

700. Для хранения данных после выключения электропитания служит ... память

701. Контроллеры внешних устройств подключаются к системному блоку через ... шину

702. Принцип, который гарантирует, что данные и команды представлены в двоичной системе счисления, – это принцип ...

703. Процессор с памятью соединяет ... данных

704. Энергонезависимая память в компьютерах, которая сохраняет информацию на микросхемах даже при отключении питания, – это ... память

705. Соотнесите принципы архитектуры фон Неймана с их описаниями:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

**706.** Соотнесите основные компоненты системной шины с их описаниями:

**707.** Вы открываете свое предприятие, и вам необходимо установить системы видеонаблюдения.

Какой тип памяти наиболее подходит для хранения информации с видеокамер в течении длительного времени?

**708.** Программное обеспечение подразделяется на системное, инструментальное и ...

**709.** Операционная система, разработанная компанией Apple для смартфонов, планшетов и других устройств, – это ...

**710.** Параллельное программирование – это ...

**711.** Специальная программа, предназначенная для выполнения конкретных задач или обеспечения определенной функциональности на компьютере или другом электронном устройстве, – это ...

**712.** Комплекс программ, обеспечивающий управление компьютером как единым целым, его взаимодействие с окружающей средой, – это ... система

**713.** Специальная программа, позволяющая операционной системе взаимодействовать с аппаратными устройствами компьютера, – это ...

**714.** Набор программных инструментов, библиотек и приложений, предназначенных для разработки, тестирования, разработки, отладки и поддержки программного обеспечения – это ... программное обеспечение

**715.** Процесс установки программного обеспечения на компьютер или другое устройство – это ... программного обеспечения

**716.** Сопоставьте программы с их описанием:

**717.** Соотнесите термины с соответствующими определениями:

**718.** Вы являетесь владельцем малого бизнеса, который растет и набирает обороты. Вашей компании нужно программное обеспечение для управления бухгалтерией, отслеживания продаж и контроля склада.

Какое программное обеспечение нужно установить для решения данных задач? Дайте развернутый ответ.

**719.** Преподаватель на занятии попросил студента показать свои знания о системах измерения. Студенту нужно было перевести 56 Мб в Кб.

Какой результат получил студент?

**720.** Преподаватель на занятии подбрасывал монету, которая падала вверх «орлом» или «решкой».

Предположим, что монету подбрасывали 4 раза. Чему равна энтропия результата?

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

**721.** Для хранения растрового изображения размером 128 x 128 пикселей отвели 4 Кб памяти.

Каково максимально возможное число цветов в палитре изображения?

**722.** Преподаватель на занятии попросил студента перевести число из двоичной системы счисления в десятичную  
110111012 → x10.

Какой результат получил студент?

**723.** При установке нового устройства Дмитрий собирался скачать драйвер - программное обеспечение, необходимое для работы с новым девайсом. На сайте производителя он нашел свое устройство, ввел его полное название и конфигурацию компьютера, однако обнаружил, что полного совпадения с конфигурацией компьютера нет.

Какой из этих драйверов с наибольшей вероятностью запустится на компьютере Дмитрия?

**724.** Известны некоторые характеристики персонального компьютера: nVidia GeForce GTX 980, 4 Гб, SSD 256 Гб, DVD Super Multi.

Что обозначают эти характеристики?

**725.** Преподаватель на занятии попросил студента определить, к какому классу сетей TCP/IP относится IP-адрес:  
200.101.218.243

Какой ответ должен дать студент?

**726.** Преподаватель на занятии попросил студента привести пример

IP-адреса, собранного из четырех фрагментов.

Какой пример мог бы предложить студент?

**727.** На занятии студенты изучали работу с электронными таблицами. Преподаватель попросил их выделить ячейки A1, B1 и C1, в которых находятся соответственно числа 1, 2 и 3, а затем протянуть выделение на ячейки A2, B2 и C2 (см. рисунок ниже).

Каким при этом станет содержимое ячеек A2, B2 и C2?

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

**728.** На занятии студенты изучали работу с электронными таблицами. Преподаватель попросил студента в таблице посчитать новую цену, учитывая наценку (см. рисунок ниже).

Как студенту выполнить это задание?

**729.** В организации для защиты информации были приняты определенные меры. В частности, были введены штрафные санкции за несоблюдение мер безопасности при работе в сети Интернет. Также к финансовым данным компании мог теперь обращаться только менеджер, а рядовые сотрудники не могли их просматривать.

Какие методы защиты информации были применены в этих случаях?

**730.** Вы получаете несколько всплывающих окон с рекламой, и ваш веб-браузер перенаправляет вас на неизвестные веб-сайты.

Исходя из этих признаков, сделайте вывод о том, каким типом вируса может быть заражен ваш компьютер

**731.** Соотнести модели представления знания и их характеристики:

**732.** Соотнесите свойства информации и их характеристики:

**733.** Расположите определения понятий в порядке увеличения степени обработки (данные – информация – знания):

**734.** Расположите единицы измерения объема памяти в порядке возрастания:

**735.** Информацию, которая не зависит от личного мнения или суждения, называют ...

**736.** Любые сведения о событиях, объектах и явлениях окружающей среды, их свойствах и состоянии – это...

**737.** Предмет информатики как науки составляют ...

**738.** Соотношение байта и бита: ...

**739.** Свойство информации, отражающее истинное положение дел, - это ...

**740.** Наименьшая единица измерения информации –...

**741.** Установите правильную последовательность действий по созданию архивного файла:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

742. Расположите в правильном порядке элементы общей схемы передачи информации:

743. Сопоставить термин и определение:

744. Сопоставьте информационные технологии и их характеристики:

745. Чтобы осуществить передачу информации, в систему «Источник информации» – «Приемник информации» необходимо добавить элемент «... информации»

746. Процессы, связанные с определенными операциями над информацией, называются ... процессами

747. Согласно наиболее корректному определению, информационные процессы – это процессы ...

748. Перевод текста с иностранного языка на русский можно назвать информационным процессом ... информации

749. При переводе числа из десятичной системы счисления в двоичную  $21710_{10}$  получим: ...

750. ... – это совокупность объектов, объединенных связями так, что они существуют (функционируют) как единое целое, приобретающее новые свойства, которые отсутствуют у этих объектов в отдельности

751. Установите соответствие сетевых протоколов и того, для чего они предназначены:

752. Сопоставьте устройства персонального компьютера и их описания:

753. Расположите уровни модели OSI от 1 до 7:

754. Расположите уровни сетевого протокола TCP/IP от 1 до 4:

755. Существуют такие блоки персонального компьютера, как ... (укажите 3 варианта ответа)

756. В основу построения компьютера положен основной принцип, который сформулировал американский ученый ...

757. Такие компании, как ..., являются разработчиками процессоров для компьютеров (укажите 2 варианта ответа)

758. Адрес IPv4 имеет размер ... бита

759. ... – это клавишное устройство управления персональным компьютером, служит для ввода алфавитно-цифровых (знаковых) данных, а также команд управления ...

760. Установите правильный порядок работы с конструктором сайтов:

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

- 761.** Упорядочьте элементы электронного адреса, если известно, что имя почтового сервера, находящегося в России, - betta, а имя почтового ящика - Liza:
- 762.** Сопоставьте типы облаков и их характеристики:
- 763.** Сопоставьте домены верхнего уровня и их характеристики:
- 764.** Yahoo.com является ...
- 765.** Правильно записанным адресом электронной почты в сети Интернет является запись: ...
- 766.** Служба сети Интернет, которая позволяет взаимодействовать с удаленным пользователем в реальном времени, – это ...
- 767.** Служба сети Интернет, которая позволяет взаимодействовать с удаленным пользователем в реальном времени, – это ...  
Компания, которая обеспечивает доступ к информационным ресурсам Интернета, – это ...
- 768.** Сопоставьте понятия и их определения:
- 769.** Установите соответствие приложений и видов прикладных программ, к которым они относятся:
- 770.** Установите правильную последовательность действий по изменению типа диаграммы:
- 771.** Установите правильный порядок создания и обновления Оглавления одним из способов, предусмотренных программой MS Word:
- 772.** Пример абсолютной ссылки: ...
- 773.** Для корректной работы периферийных устройств необходимо устанавливать специальные программы, называемые ...
- 774.** Комплекс взаимосвязанных программ, предназначенных для управления ресурсами компьютера и организации взаимодействия с пользователем, – это ...
- 775.** Для вывода данных из компьютера служат такие устройства, как ... (укажите 2 варианта ответа)
- 776.** ... – это запись алгоритма решения задачи в виде последовательности команд или операторов на языке, который понимает компьютер

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

**777.** Вкладка «...» в текстовом процессоре MS Word содержит такие инструменты рецензирования документов, как вставка примечаний, редактирование текста документа в режиме запоминания исправлений и т.п.

**778.** Сопоставьте элементы информационной безопасности и их описания:

**779.** Сопоставьте методы защиты информации и их описания:

**780.** Установите правильный порядок построения эффективной системы защиты информации:

**781.** Расположите угрозы информационной безопасности в порядке убывания размера ущерба:

**782.** Нормативно-правовой акт, который содержит вопросы обеспечения информационной безопасности при использовании информационных технологий и систем, – это ...

**783.** Код, способный самостоятельно, то есть без внедрения в другие программы, вызывать распространение своих копий по информационным системам и их выполнение, носит название «...»

**784.** ... – это название антивируса, который не только находит зараженные вирусами файлы, но и «лечит» их, то есть удаляет из файла тело программы вируса, возвращая файлы в исходное состояние

**785.** Попытка реализации угрозы – это ...

**786.** Управление доступом к информации включает такие задачи, как ... (укажите 2 варианта ответа)

**787.** ... – это особая разновидность вирусов, которая поражает документы, выполненные в некоторых прикладных программах, имеющих средства для исполнения макрокоманд (документы текстового процессора MS Word, табличного процессора MS Excel)

**788.** Применение программ шифрования данных относится к ... способам защиты информации

**789.** Соотнесите вирусы и их характеристики:

**790.** Специализированные программы, предназначенные для обнаружения компьютерных вирусов и нежелательных (считающихся вредоносными) программ, а также для восстановления зараженных (модифицированных) такими программами файлов, – это ...

**791.** ... – это особая разновидность вирусов, которые поражают документы, выполненные в некоторых прикладных программах, имеющих средства для исполнения так называемых макрокоманд (документы текстового процессора MS Word, табличного процессора MS Excel)

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

792. Выделяют такие оставляющие информационной безопасности, как ... (укажите 3 варианта ответа)

793. Цели информационной безопасности – своевременное обнаружение и предупреждение ...

794. Утечкой информации в системе называется ситуация, характеризующаяся ...

795. Неверно, что к антивирусным программам относят такие, как ...

796. В организации для обеспечения защиты информации были приняты такие меры, как использование сквозного шифрования и установка кодовых и электронных замков на двери в защищаемое помещение.  
Какие методы защиты информации были применены?

797. К системным программам относится:

798. Программы Microsoft Paint, Corel Draw, Microsoft Word, OpenOffice.org Writer, Microsoft Excel, Lotus 1-2-3 относятся к классу ... программного обеспечения

799. Текстовый редактор с широкими возможностями, позволяющий не только писать письма, рассказы и т.п., но и выполнять автоматическую проверку правописания, изменять вид и размер шрифта, включать в документ таблицы, формулы, рисунки, схемы, звуковые фрагменты и многое другое, – это текстовый ...

800. Электронная таблица – это ...

801. Стиль ... в Word содержит параметры форматирования, такие как междустрочные интервалы, отступы, выравнивание и позиции табуляции

802. Неверно, что ... является одним из режимов просмотра документов в MS Word

803. При копировании или перемещении формул ... ссылки в MS Excel не изменяются

804. Способ наглядного представления информации, заданной в виде таблицы чисел, – это ...

805. Установите соответствие между режимами отображения документов в PowerPoint и характеристиками данных режимов:

806. Установите правильный порядок создания и обновления Оглавления одним из способов, предусмотренных программой в MS Word:

807. Будет произведено копирование из ячейки D2 в ячейку E3 (см. рисунок ниже).

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

- Какая формула будет получена при данном копировании?
808. Для проведения видеоконференций предназначены такие сервисы, как ... (укажите 3 варианта ответа)
809. Количество цифровых блоков, которые содержит IP-адрес, — ... блока
810. Локальные сети ...
811. Установите правильную последовательность элементов адреса сайта URL (слева направо):
812. Текст, представленный в виде ассоциативно связанных автономных блоков, — это ...
813. Диапазон чисел IP-адреса — от ...
814. Говоря про облачные сервисы, можно утверждать, что ... (укажите 3 варианта ответа)
815. Известен IP-адрес: 190.101.218.243  
К какому классу сетей TCP/IP он относится?
816. В минимальной комплектации персональный компьютер состоит из таких компонентов, как ...
817. Устройство, предназначенное для обмена информацией между удаленными компьютерами по каналам связи, — это ...
818. Устройства вывода предназначены для ...
819. К устройствам ввода относятся ...
820. К внешним запоминающим устройствам относится ...
821. Оперативная память персонального компьютера служит для ...
822. Набор правил, определяющий принципы взаимодействия устройств в сети, — это сетевой ...
823. Расположите уровни сетевого протокола TCP/IP в порядке от 1 до 4:
824. Длина IPv6-адреса (в битах) составляет ...
825. Известны некоторые характеристики персонального компьютера (ПК):

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

Intel Core i7-6700 (3.4 ГГц)

RAM 32 ГБ

SSD 256 ГБ

Характеристики каких компонентов ПК известны?

- 826.** Существуют такие виды обработки информации, как ... информации (укажите 3 варианта ответа)
- 827.** Если информационный объем текста равен 350 байт, а количество символов в тексте равно 400, то количество символов в алфавите – ...
- 828.** Черно-белое растровое изображение размером 15 x 15 точек занимает объем памяти ...
- 829.** Минимальным элементом растрового графического объекта на экране считается ...
- 830.** Частота дискретизации звукового сигнала – это ...
- 831.** Минимальное число бит на символ, которое надо выделить в памяти, если требуется использовать не менее 100 символов одновременно, – ... бит на символ
- 832.** Хранение информации невозможно без ...
- 833.** Процесс преобразования информации в форму, воспринимаемую компьютером, т.е. двоичный код, – это ... информации
- 834.** Расположите в правильной последовательности латинские буквы A, B, C, D, E, F, закодированные двоичной строкой 011111000101100, если их двоичные коды приведены в таблице ниже (для некоторых букв из двух бит, для некоторых - из трех):

A

B

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>





ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами? Напишите: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Телеграмм](#)

При его шифровании по заданному алгоритму получили:

-эбТинотмльмиаеданяцаниирзимьяинеирмфнои.цаи

Какая криптограмма была использована?

836. Соотнесите свойства информации и их характеристики:

837. Единицы измерения информации – ...

838. 1 Кбайт – это ...

839. По способам восприятия выделяют следующие виды информации: ...

840. Информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют ...

841. Зафиксированная и проверенная практикой обработанная информация, которая использовалась и может многократно использоваться для принятия решений, – это ...

842. Информационная двоичная энтропия для независимых случайных событий  $x$  с  $n$  возможными состояниями (от 1 до  $n$ ,  $p(i)$  - вероятность  $i$ -го состояния системы) рассчитывается по формуле ...

843. Установите соответствие понятий и их содержания:

844. Существуют такие операции с данными, как ... (укажите 3 варианта ответа)

845. Расположите определения понятий в порядке увеличения степени обработки (данные - информация - знания):

846. Имеется корзина с шарами: 10 красных, 5 черных и 5 зеленых. Из урны достают шар.

Рассчитайте энтропию

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



WhatsApp



Telegram



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



<https://sinerqy.com>

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/> <https://sinerqy.com/konsultaciya/>