

Своя игра





Модем - это

- А)** устройство, осуществляющее соединение компьютера с другим компьютером;
- Б)** устройство, преобразующее компьютерную информацию в электрический сигнал и обратно;
- В)** устройство, проверяющее имя пользователя и пароль при выходе в глобальную компьютерную сеть.





Модем - это

- А)** устройство, осуществляющее соединение компьютера с другим компьютером;
- Б)** устройство, преобразующее компьютерную информацию в электрический сигнал и обратно;
- В)** устройство, проверяющее имя пользователя и пароль при выходе в глобальную компьютерную сеть.





Своя игра

I отборочный тур

Пиксель - это

- А)** звуковой сигнал на компьютере;
- Б)** единица измерения высоты символа;
- В)** минимальный элемент изображения на экране монитора.





Своя игра

I отборочный тур

Пиксель - это

- А) звуковой сигнал на компьютере;
- Б) единица измерения высоты символа;
- В) минимальный элемент изображения на экране монитора.**





Своя игра

I отборочный тур

Что изучает информатика?

- А) конструкцию компьютера;
- Б) способы представления, накопления, обработки и передачи информации с помощью технических средств;
- В) компьютерные программы.





Своя игра

I отборочный тур

Что изучает информатика?

- А) конструкцию компьютера;
- Б) способы представления, накопления, обработки и передачи информации с помощью технических средств;**
- В) компьютерные программы.





Своя игра

I отборочный тур

***Скорость передачи данных –
это ...***

- А)** количество информации, передаваемой за 1 час;
- Б)** количество информации, передаваемое с одного ПК на другой;
- В)** количество битов информации, переданных за 1 секунду.





Своя игра

I отборочный тур

**Скорость передачи данных –
это ...**

- А)** количество информации, передаваемой за 1 час;
- Б)** количество информации, передаваемое с одного ПК на другой;
- В)** количество битов информации, переданных за 1 секунду.



Своя игра

I тур

Устройство компьютера	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Microsoft Excel	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Microsoft Word	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Системы счисления	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Логика	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>



**Материнская ...
(что пропущено?)**



**Основное электронное
устройство компьютера,
его «мозг»?**



**Как называется устройство,
по сути являющееся
одновременно устройством
ввода и устройством
вывода?**



Microsoft Excel 100

Пересечение столбца и строки в электронной таблице.



**Так называют столбчатую
диаграмму.**



**Несколько смежных ячеек,
образующих
прямоугольный блок.**



**Вертикальная часть
таблицы.**



Перечень глав и пунктов документа.



Часть экрана, занимаемого документом.



Системы счисления 100

Символ в записи числа.



Системы счисления 200

Число, определяющее систему счисления.



**Приведите пример
непозиционной системы
счисления.**



**Каким может быть
некоторое высказывание?**



**Вам попался Кот в мешке.
Кому отдадите вопрос?**



**Назовите двоичное число,
на 1 больше двоичного
числа 1001.**



Как называется логическая операция, использующая союз (логическую связку) «И» ?





Своя игра

II отборочный тур

Что не является свойством информации?

- А) понятность;**
- Б) достоверность;**
- В) плавность.**





Своя игра

II отборочный тур

Что не является свойством информации?

А) понятность;

Б) достоверность;

В) плавность.





Своя игра

II отборочный тур

Что такое информационный взрыв?

- А) бурный рост потоков и объемов информации;**
- Б) общение через Интернет;**
- В) возросшее количество газет и журналов.**





Своя игра

II отборочный тур

Что такое информационный взрыв?

- A) бурный рост потоков и объемов информации;**
- Б) общение через Интернет;**
- В) возросшее количество газет и журналов.**





Своя игра

II отборочный тур

Современный компьютер – это...

- А)** многофункциональное устройство для работы с информацией;
- Б)** быстродействующее вычислительное устройство;
- В)** устройство для хранения информации.





Своя игра

II отборочный тур

Современный компьютер – это...

- А)** многофункциональное устройство для работы с информацией;
- Б)** быстродействующее вычислительное устройство;
- В)** устройство для хранения информации.





Своя игра

II отборочный тур

За минимальную единицу измерения информации принято:

А) 1 байт;

Б) 1 бод;

В) 1 бит.





Своя игра

II отборочный тур

За минимальную единицу измерения информации принято:

А) 1 байт;

Б) 1 бод;

В) 1 бит.



Своя игра

II тур

Устройство компьютера	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Microsoft Excel	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Microsoft Word	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Системы счисления	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>
Логика	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>



Как называется подстилка под манипулятор «мышь» ?



Устройство компьютера 200

Как называется гибкий магнитный диск ?



Устройство компьютера 300

Устройство вывода информации из ПК, закрепляемое на голове.



**Вам попался Кот в мешке.
Кому отдадите вопрос?**



**Часть текста, набранная до
нажатия клавиши**

Enter



Microsoft Excel 200

**По ней в электронных
таблицах проводят
расчеты.**



**Характеристика ячейки,
отражающая ее
местоположение.**



**Второй экземпляр
документа.**



**Нумеруемая часть
документа.**



Microsoft Word 300

**Единица измерения
высоты шрифта.**



**Назовите систему
счисления с минимальным
количеством используемых
цифр.**



Систему счисления, в которой значение цифры зависит от ее местоположения в числе, называют ...



**Как называется позиция в
записи числа в
позиционной системе
счисления ?**



Как называется логическая операция, использующая частицу «НЕ» ?



**Как называется наука о
формах и способах
мышления ?**



Как называется логическая операция, использующая союз (логическую связку) «ИЛИ» ?





Информация, хранимая на внешнем носителе и обладающая именем, называется ...

- А) внешней информацией;**
- Б) файлом;**
- В) каталогом.**





Своя игра

III отборочный тур

Информация, хранимая на внешнем носителе и обладающая именем, называется ...

А) внешней информацией;

Б) файлом;

В) каталогом.





Своя игра

III отборочный тур

**Какое количество информации
потребуется для кодирования
одного символа?**

А) 8 байтов;

Б) 1 бит;

В) 1 байт.





Своя игра

III отборочный тур

**Какое количество информации
потребуется для кодирования
одного символа?**

А) 8 байтов;

Б) 1 бит;

В) 1 байт.





Своя игра

III отборочный тур

Какое понятие объединяет камень, папирус, книгу и дискету?

- А) хранение информации;**
- Б) историческая ценность;**
- В) природное происхождение.**





Своя игра

III отборочный тур

Какое понятие объединяет камень, папирус, книгу и дискету?

- A) хранение информации;**
- Б) историческая ценность;**
- В) природное происхождение.**





Своя игра

III отборочный тур

Компьютер – это универсальное устройство для работы с ...

- A) числами;**
- Б) игровыми программами;**
- В) информацией.**





Своя игра

III отборочный тур

Компьютер – это универсальное устройство для работы с ...

- А) числами;
- Б) игровыми программами;
- В) информацией.**



Своя игра

III тур

Устройство компьютера	<u>10</u> 0	<u>20</u> 0	<u>30</u> 0
Microsoft Excel	<u>10</u> 0	<u>20</u> 0	<u>30</u> 0
Microsoft Word	<u>10</u> 0	<u>20</u> 0	<u>30</u> 0
Системы счисления	<u>10</u> 0	<u>20</u> 0	<u>30</u> 0
Логика	<u>10</u> 0	<u>20</u> 0	<u>30</u> 0



Устройство компьютера 100

**Устройство для работы с
дисками.**



Устройство компьютера 200

**Как называется
соединительный провод ?**



Устройство компьютера 300

**Вам попался Кот в мешке.
Кому отдадите вопрос?**



Название кнопки на панели инструментов, на которой изображен знак « Σ ».



Microsoft Excel

100

Часть рабочей книги Excel.



**Перераспределение ячеек
в некотором порядке.**



**Имя функции,
определяющей среднее
арифметическое значение
в ячейках.**



Microsoft Word

100

Наклонный шрифт.



Microsoft Word 200

**Изображение на
инструменте, щелчок на
котором сохраняет
документ.**



Microsoft Word 300

Часть окна текстового редактора, используемая для установки полей и отступов.



Системы счисления 100

Как называется набор цифр в системе счисления или набор букв в языке?



**Сколько буквенных цифр
используется в 16-ричной
системе счисления?**



Системы счисления 300

**Назовите двоичное число,
на 1 меньше двоичного
числа 1000.**



Всякое предложение, о котором можно судить, истинно оно или ложно называют ...



Что получится, если дважды отрицать некоторое высказывание:

- 1) исходное высказывание;**
- 2) высказывание, противоположное исходному;**
- 3) 0.**



Логические выражения, у которых таблицы истинности совпадают, называют:

- 1) равнозначными;**
- 2) равноправными;**
- 3) равносильными.**



1

А Б В

2

Г Д Е

3

Ж З И

4

К Л М

5

Н О П

6

Р С Т

7

У Ф Х

8

Ц Ч Ш

9

Щ Ы Ь

0

Э Ю Я

КОМПЬЮТЕРНОЕ ЖИВОТНОЕ

4

9

8

4

1

Своя игра

Финал

Устройство компьютера	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>
	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Microsoft Excel	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>
	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Microsoft Word	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>
	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
Системы счисления	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>
	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
История ЭВМ	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>
	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>



Устройство компьютера 100

**Тактовая ... процессора
(что пропущено?)**



Устройство компьютера 200

**Элемент стандартного
устройства ввода информации.**



Устройство компьютера 300

Оболочка одного из основных элементов ПК.



**Заголовками столбцов
являются ...**



Основной элемент электронной таблицы



**Специалист, достигший
высокого искусства в своем
деле, а также встроенные
средства Excel для построения
графиков и диаграмм.**



Microsoft Word 100

**При наборе текста одно слово
от другого отделяется ...
(чем?)**



Microsoft Word 200

**Назовите расширение
текстового документа.**



Microsoft Word 300

Название пункта главного меню редактора Microsoft Word, с помощью которого можно установить параметры символов и абзаца.



Сколько знаков используется для записи чисел в 12-ричной системе счисления?



**Алфавит десятичной системы
счисления.**



**Вам попался Кот в мешке.
Кому отдадите вопрос?**



Небольшая программа, которая может приписывать себя к другим программам.



**Кто является
основоположником
отечественной ЭВМ?**

- 1) Лейбниц;**
- 2) Беббидж;**
- 3) Лебедев.**



**Где и когда создана
первая ЭВМ ?**



**Элементная база для ЭВМ
второго поколения.**



Победа

