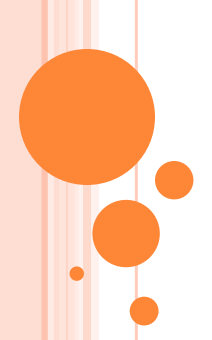
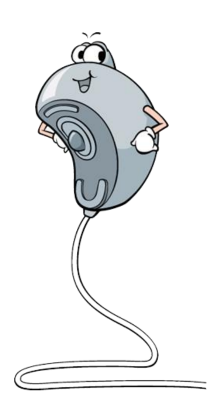


В гостях у Мышки





Здравствуйте, я Мышка!

Отгадайте мою загадку!

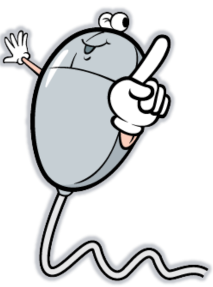
Ответ ждет вас на игровом поле.

Я задам вам 10 вопросов и за каждый правильный ответ, буду давать подсказку, в которой я написала букву слова.

Ответы можно найти в Музеи компьютерной техники или догадаться самим.

Ах, да забыла подсказки написаны на моем родном языке — в двоичном коде!

Удачи вам! Начинаем!



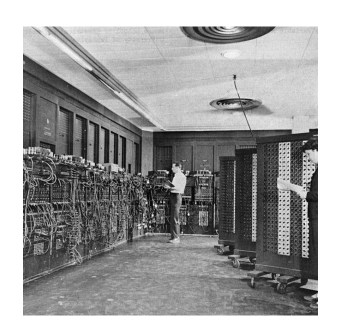
Как называлась настольная механическая вычислительная машина, предназначенная для сложения, вычитания, точного умножения и деления?

- 1. Паскалина
- 2. Арифмометр
- з. Абак



В какие годы появилась первая ЭВМ (электронно-вычислительная машина)?

- 1. В 20-х годах XX века
- 2. В 40-х годах XX века
- 3. В 80-х годах XX века



Что означает слово «компьютер»?

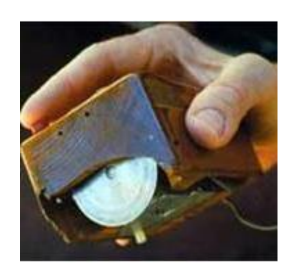
- 1. Мыслитель
- 2. Вычислитель
- з. Умножатель

Чем измеряют объем информации?

- 1. Клюшками
- 2. Шайбами
- 3. Битами

В 1963 году Дуглас Энгельбарт изобрел это устройство. Что это?

- 1. Ручной сканер
- 2. Мышь
- з. Джойстик



Этого человека считают первым программистом. Кто это?



Какое из данных слов может набрать человек, живущий в Англии на клавиатуре без русских букв?

- **1.** КОНЬ
- **2. AXTA**
- 3. **PO3A**



Что это?



Первые программы записывали не на диски, а на перфокарты. Чем отличается перфокарта с записанной на ней информацией от чистой перфокарты?

- 1. Пробиты дырки
- 2. Закрашены цифры
- 3. Рядом с цифрами напечатаны буквы

Без какого устройства компьютер не работает?

1. Без процессора



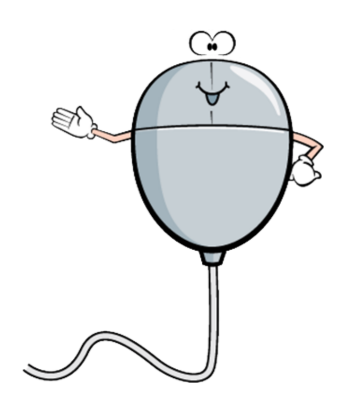
2. Без монитора



3. Без мышки

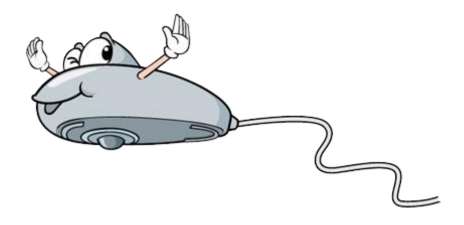


Ай-ай-ай, шифр с помощью которого вы можете двоичный код в привычные вам буквы перевести испорчен!! Ну что ж придется вам еще потрудится и собрать этот пазл с шифром. Кстати, таблица с шифром называется таблица ASCII.



Двоичный	Символ
код	
1100 0000	Ю
1100 0001	A
1100 0010	Б
1100 0011	Ц
1100 0100	Д
1100 0101	E
1100 0110	Φ
1100 0111	Γ
1100 1000	X
1100 1001	И
1100 1010	Й
1100 1011	К
1100 1100	Л
1100 1101	M
1100 1110	Н
1100 1111	О
1101 0000	П
1101 0001	R
1101 0010	P
1101 0011	C
1101 0100	T
1101 0101	У
1101 0110	Ж
1101 0111	В
1101 1000	Ь
1101 1001	Ы
1101 1010	3
1101 1011	Ш
1101 1100	Э
1101 1101	Щ
1101 1110	Ч
1101 1111	Ъ

МОЛОДЦЫ!!! Шифр готов!



Кстати, таблица с шифром называется таблица ASCII.

ОТВЕТЫ

- 1. 2
- 2. 2
- **3**. **2**
- 4. 3
- **5**. 2
- 6. Ада Лавлейс
- **7**. 3
- 8. Модуль памяти на ферритовых кольцах
- 9. 1
- 10. 1