Игра «Где логика?»

1 раунд. Что лишнее?

Из 4 предложенных картинок требуется убрать 1 и сказать, что объединят 3 оставшиеся картинки)

Ответы:

1. Компьютерные игры

2. Клавиатура(клава) . (В Екатеринбурге установлен памятник клавиатуре)

3. Интернет

4. Модель

5. Код

2 раунд. Добей мудреца. Я озвучиваю цитаты и выражения выдающихся ученых в области информатики, а вы, с помощью одной из трех картинок должны закончить фразу.

1.Уи́льям Ге́нри Гейтс III, более известный как Билл Гейтс — американский предприниматель и общественный деятель, филантроп, один из создателей и крупнейший акционер компании Microsoft сказал:   
"Своими успехами в бизнесе я обязан прежде всего способности сосредоточиться на перспективных целях, не поддаваясь соблазну решать сиюминутные **задачи**."  
2.Блез Паска́ль — французский математик, механик, физик, литератор и философ.сказал:   
"Ухо наше для лести — широко раскрытая дверь, для правды же — **игольное ушко**."  
3.Норберт Винер - американский учёный, выдающийся математик и философ, основоположник кибернетики и теории искусственного интеллекта говорил:  
"Дисциплина ученого заключается в том, что он посвящает себя поискам истины. Эта дисциплина порождает желание идти на любые жертвы — будь то жертвы материальные или даже в крайнем случае жертва собственной **безопасностью**."  
4.Дуглас Карл Энгельбарт один из первых исследователей человеко-машинного интерфейса и изобретатель компьютерного манипулятора — мыши, сказал:   
"[На протяжении, как минимум, 10 лет все были уверены, что я абсолютный **псих**."  
5.Стив Джобс — американский предприниматель, получивший широкое признание в качестве пионера эры IT-технологий, сказал:  
"Работать нужно не 12 часов, а **головой**"

3 раунд. Чего не хватает

Ответы:

1.Клавиша ESC

2. Названия шрифтов

3. Жесткий диск

4. Web- Камера

5. Кнопка вкл/вкл

Решающий вопрос:

Обезьяна -> **Клетка** -> **Сеть** -> Марк Цукенберг

Web-квест

Цель:

Научиться быстро и с пользой пользоваться всемирной паутиной;

Проявить себя в групповой работе.

Задача:

1. Найти ключи с помощью заданий (вопросов, загадок, ребусов);

2. Вписать ответы в кроссворд-разгадку (согласно указанным пунктам);

3. Получить ключевое слово.

Задания:

1. Гюстав Гийом сказал: «Дорогу осилит идущий, а информатику мыслящий». А кому принадлежит следующее высказывание: «Иначе расставленные слова обретают другой смысл, иначе расставленные мысли производят другое впечатление»(ключ к разгадке -имя этого человека)

2. В биологи: мельчайший микроорганизм, возбудитель заразной болезни;

В информатике: вид вредоносного программного обеспечения, способного создавать копии самого себя и внедряться в код других программ. Что это?

3. Разгадайте ребус -получите очередной ключ

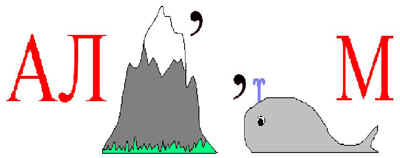


4. Сведения об объектах или явлениях окружающей среды, которые мы получаем из различных источников – это …

5. 2i =N, где i-глубина цвета; i-глубина звука; i-информационный вес символа.

Данная формула применятся для …информации.(ключ указать в именительном падеже)

6. Разгадайте ребус -получите очередной ключ



7. Не каждый совершить сумеет сам,

Процесс создания компьютерных программ,

Искусство это тщательно планируем,

А сам процесс зовется …

(ключ указать в именительном падеже)

8. Назовите фамилию швейцарского ученого, специалиста в области информатики, теоретика в области разработки языков программирования. Ученый родился 15 февраля 1934 года.

Ответы:

1. Блез 2. Вирус 3.Модель 4. Информация

5. Кодирование 6. Алгоритм 7. Программирование 8. Вирт

**Кроссворд-разгадка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | а |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | л |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | г |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | о |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2 |  |  |  |  | р |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
|  |  | в |  |  |  |  | и |  |  |  |  |  |  | 4 |  | б |
|  |  | и |  |  |  |  | т |  |  |  |  |  |  | и |  | л |
| 7 | п | р | о | г | р | а | м | м | и | р | о | в | а | н | и | е |
|  |  | у |  |  |  |  |  |  | н |  |  |  |  | ф |  | з |
|  |  | с |  |  |  |  |  |  | т |  |  |  |  | о |  |  |
|  |  |  |  |  | 3 | м | о | д | е | л | ь |  |  | р |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | р |  |  |  |  | м |  |  |
| 5 | к | о | д | и | р | о | в | а | н | и | е |  |  | а |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | е |  |  |  |  | ц |  |  |
|  |  |  |  |  | 8 | в | и | р | т |  |  |  |  | и |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | я |  |  |