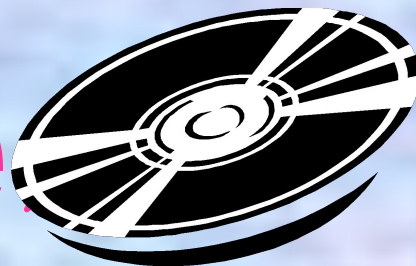
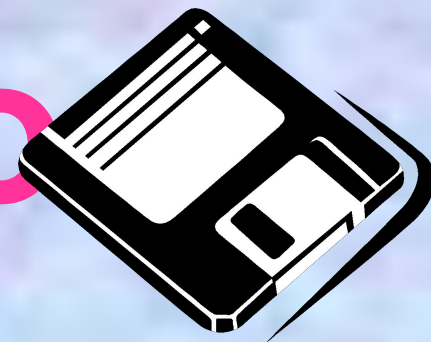




Игра

«Самый
умный по
информати
ке»





ПЕРВЫЙ ЭТАП

1.Какая величина измеряется в МГц?

- 1) скорость доступа к требуемому месту на диске для чтения или записи информации;**
- 2) скорость доступа к оперативной памяти;**
- 3) тактовая частота процессора.**

2. Дистрибутив — это:

- 1) продажа компьютеров фирмой-изготовителем;**
- 2) программное изделие в виде, поставляемом изготовителем;**
- 3) продавец компьютеров.**

3. Кулер — это:

- 1) вентилятор охлаждения процессора;**
- 2) покупатель компьютера;**
- 3) пользователь компьютера.**

4. Юзер — это:

- 1) программист, "взламывающий" чужие программы;**
- 2) администратор компьютерной сети;**
- 3) пользователь компьютера.**

5. Дефрагментация — это:

- 1) удаление из текста всех пробелов;**
- 2) объединение различных частей файла в одну непрерывную часть;**
- 3) операция объединения нескольких последовательностей (строк, файлов) в одну.**

6. Интерфейс — это:

- 1) совокупность средств взаимодействия программы и пользователя;**
- 2) обмен значениями двух переменных величин;**
- 3) передача значений из вспомогательной процедуры в основную программу.**

7. Модем — это:

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



8. Пиксель — это:

- 1) звуковой сигнал на компьютере;**
- 2) минимальный элемент изображения на экране монитора;**
- 3) единица измерения высоты символов.**

9. Трафик — это:

- 1) перемещаемые по глобальной сети данные;**
- 2) изображение, совмещающее таблицу и график, построенный по ее данным;**
- 3) допущение, сделанное при анализе задачи (от слова *потрафить*).**

10. Когда была создана первая в мире электронно-вычислительная машина ENIAC:

- 1) в 1951 году;**
- 2) в 1932 году;**
- 3) в 1946 году.**

11. Кто считается автором самого древнего алгоритма:

- 1) Герон;**
- 2) Евклид;**
- 3) Пифагор.**

12. Какой язык программирования был разработан раньше:

- 1) Бейсик;**
- 2) Паскаль;**
- 3) Алгол.**

13. Колонтитул — это:

- 1) часть таблицы;**
- 2) первая страница текстового документа;**
- 3) повторяющиеся на каждой странице текстового документа данные.**

14. Число 25_{10} — это:

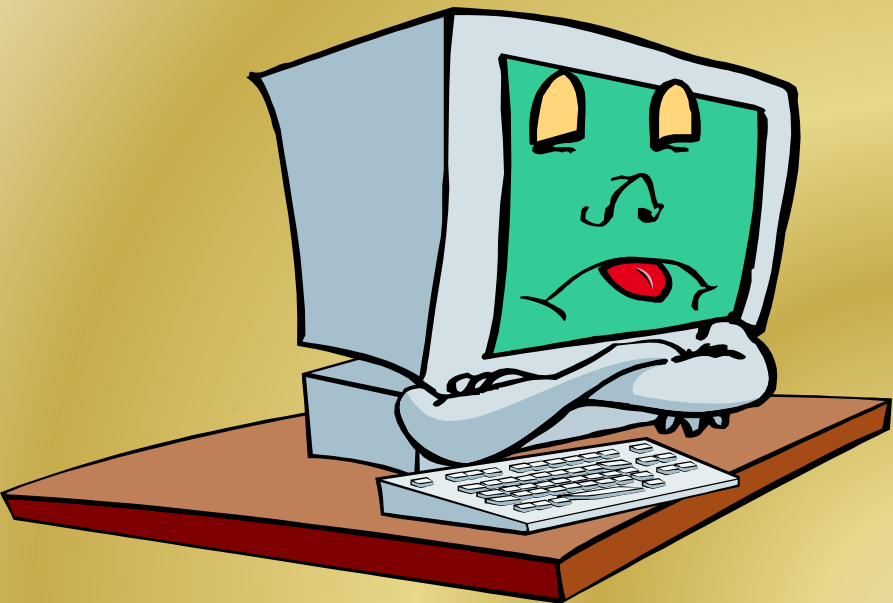
1) 41_8 ;

2) 31_8 ;

3) 34_8 .

15. Кластер — это:

- 1) место хранения информации в процессоре;**
- 2) порция из нескольких секторов, выделяемых файлу при необходимости;**
- 3) программа для обслуживания периферийного устройства.**



ВТОРОЙ ЭТАП

"Устройство
компьютера"

"Текстовый
редактор
Microsoft Word"

"Системы
счисления"

"Табличный
процессор
Microsoft Excel"

"Логика"



1. Основное электронное устройство компьютера, его "мозг"?
2. Материнская... (что пропущено?)
3. Как называется элемент системы, отражающий состояние устройства?
4. Как называют гибкий магнитный диск?
5. Как называют *порядковое число*?
(оно часто указывается на элементах компьютера)
6. Как называется подстилка под манипулятор «мышь»?
7. Как называется устройство, по сути являющееся одновременно устройством ввода и устройством вывода?
8. Как называется соединительный провод?
9. Устройство вывода информации из ПК, закрепляемое на голове.
10. Элемент стандартного устройства ввода информации в ПК.



- 1. Вертикальная часть таблицы.**
- 2. Примечание к тексту, размещаемое в нижней части страницы или в конце документа.**
- 3. Часть текста, набранная до нажатия клавиши**
- 4. Единица измерения высоты шрифта.**
- 5. Нумеруемая часть документа.**
- 6. Изображение на инструменте, щелчок на котором сохраняет документ.**
- 7. Второй экземпляр документа.**
- 8. Часть экрана, занимаемого документом.**
- 9. Перечень глав и пунктов документа.**
- 10. Наклонный шрифт.**



- 1. Внешнее очертание, наружный вид предмета, а также средство для добавления, изменения, удаления и просмотра данных.**
- 2. Перераспределение ячеек в некотором порядке.**
- 3. По ней в электронных таблицах проводят расчеты.**
- 4. Встроенное в Excel средство расчетов, сравнений, работы с числами.**
- 5. Имя функции, определяющей среднее арифметическое значение и ячейках.**
- 6. Валюта, обозначение которой используется в Excel.**
- 7. Часть рабочей книги Excel.**
- 8. Специалист, достигший высокого искусства в своем деле, а также встроенные средства Excel для построения графиков и диаграмм.**
- 9. Так называют столбчатую диаграмму?**
- 10. Название кнопки на панели инструментов, на которой изображен знак " Σ ".**



- 1. Символ в записи числа.**
- 2. Назовите систему счисления с минимальным количеством используемых цифр.**
- 3. Назовите двоичное число, на 1 большее двоичного числа 1011.**
- 4. Назовите двоичное число, на 1 меньше двоичного числа 1000.**
- 5. Число, определяющее систему счисления.**
- 6. Систему счисления, в которой значение цифры зависит от ее местоположения в числе, называют.**
- 7. Как называется позиция в записи числа в позиционной системе счисления?**
- 8. Сколько знаков используется для записи чисел в 12-ричной системе счисления?**
- 9. Сколько буквенных цифр используется в 16-ричной системе счисления?**
- 10. Приведите пример непозиционной системы счисления.**



1. Как называется наука о формах и способах мышления?

2. Каким может быть некоторое высказывание?

3. Какая логическая операция имеет такую таблицу истинности?

A	B	Результат
Истина	Истина	Истина
Ложь	Ложь	Ложь
Истина	Ложь	Истина
Ложь	Истина	Истина

4. Как называется логическая операция, использующая союз (логическую связку) "И"?

5. Как называется форма мышления, фиксирующая основные, существенные признаки объекта?

6. Как называется логическая операция, использующая союз (логическую связку) "ИЛИ"?

7. Что получится, если дважды отрицать некоторое высказывание:

1) исходное высказывание;

2) высказывание, противоположное исходному.

8. Какая логическая операция образуется соединением двух высказываний в одно с помощью оборота речи "если ..., то ..."?

9. Какая логическая операция имеет такую таблицу истинности?

А	В	Результат
Истина	Ложь	Ложь
Ложь	Ложь	Ложь
Истина	Истина	Истина
Ложь	Истина	Ложь

10. Как называется логическая операция, использующая частицу "НЕ"?

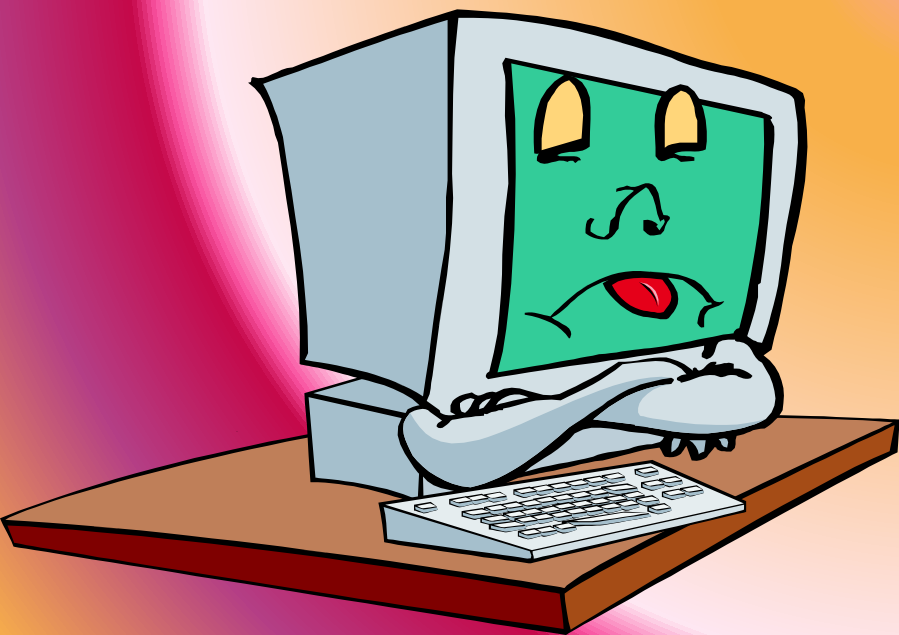




Ура! Вы справились
с моими заданиями!!!



ФИНАЛ



<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>
<u>15</u>	<u>16</u>	<u>17</u>	<u>18</u>	<u>19</u>	<u>20</u>	<u>21</u>



1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21



1

**Разновидность носителя информации.
Снаряд для метания.**



9

**Синоним понятия "Оператор в программе".
Спортивный коллектив**



12

Элемент матричного принтера.

Узкая полоса ткани или бумаги, закрепляемая на финише дистанции на соревнованиях по бегу.



14

**Позиция в записи числа.
Категория в спорте.**



15

Участок дорожки магнитного диска.

Участок на стадионе для зрителей или для проведения соревнований по отдельному виду спорта.



20

**Участок магнитного диска в виде двух
концентрических окружностей.
Специально устроенная дистанция для бега
или плавания.**



5

**Число, определяющее систему счисления.
Соединение, содержащее атом металла и одну
или несколько гидроксильных групп ОН.**



7

**Составная часть массива.
Одно из основополагающих понятий в химии.**



10

**В Excel запись в ячейке, начинающаяся со знака "=".
Сокращенное обозначение какого-либо соединения
с помощью букв латинского алфавита и чисел.**



13

**Электронная...
...Менделеева.**



16

**Порядковый номер элемента массива.
Числовой указатель, ставящийся внизу буквы,
входящей в математическое выражение
или в запись состава какого-либо соединения.**



18

Условие, по которому проводится отбор записей в БД.

Прибор, приспособление, материал или тело для отделения жидкости от находящихся в ней твердых частей.



3

**Разговорное обозначение символа,
используемого в адресе электронной почты.
Домашнее животное.**



6

**Организация на диске файлов и каталогов.
Многолетнее растение с твердым стволом.**



8

**Разновидность бумаги для печати на принтере.
Орган воздушного питания и газообмена растений.**



11

**Манипулятор для ввода информации в компьютер.
Грызун.**



17

Часть оператора цикла (операторы, повторяемые при его выполнении).

Организм человека или животного в его внешних, физических формах.



21

**Естественная или искусственная знаковая система для общения и передачи информации.
Часть полости рта.**



2

Наука о законах, методах и способах накопления, обработки и передачи информации.



4

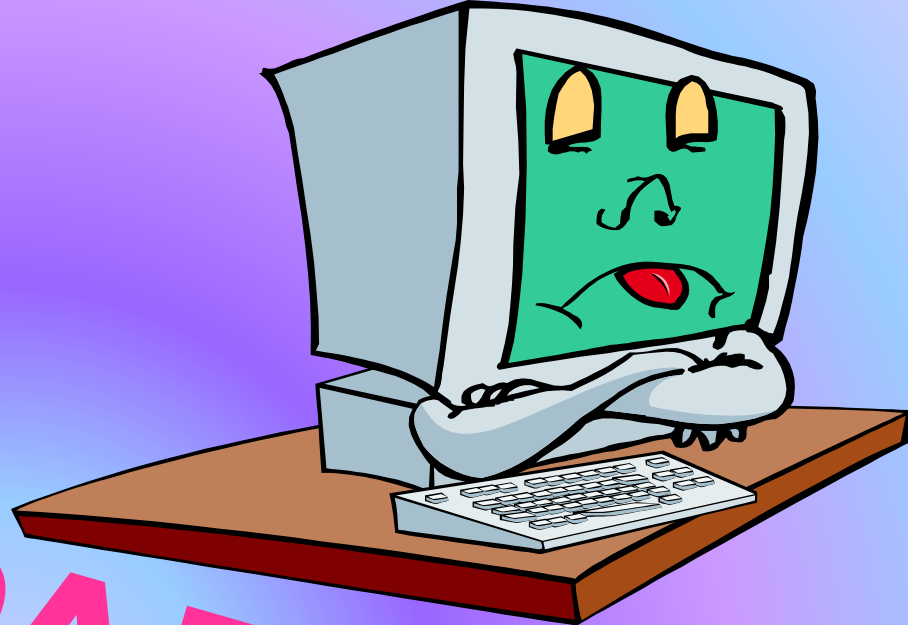
**Алгоритм, записанный на языке,
"понятном" компьютеру.**



19
1024 мегабайта.



ПОЗДРАВЛЯЕ
М





МОЛОДЕЦ!

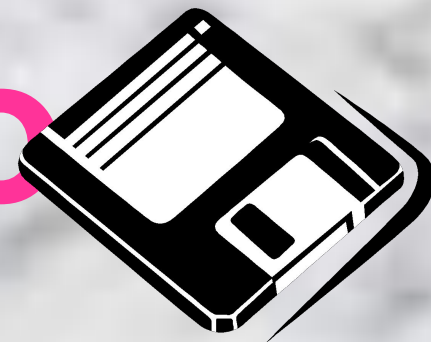


Игра



«Самый

умный по



информати



ке

