

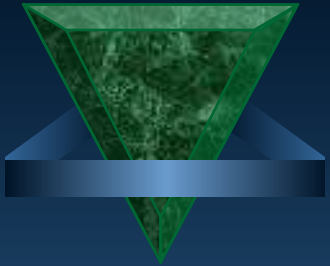
СВОЯ

ИГРА

СВОЯ

Игра





**Единицы измерения информации**

**Файловая система**

**Аппаратное обеспечение компьютера**

**Ребус**

**Программное обеспечение**

**Системы счисления**

**Устройства ввода-вывода информации**

**Анаграмма**

# I РАУНД

Ребусы	50	100	150	200	250
Кнопочки	50	100	150	200	250
Анаграмма	50	100	150	200	250
Программное обеспечение	50	100	150	200	250
Тексты	50	100	150	200	250



50

Ребус



100

# Ребус



150

# Ребус



# КОТ В МЕШКЕ





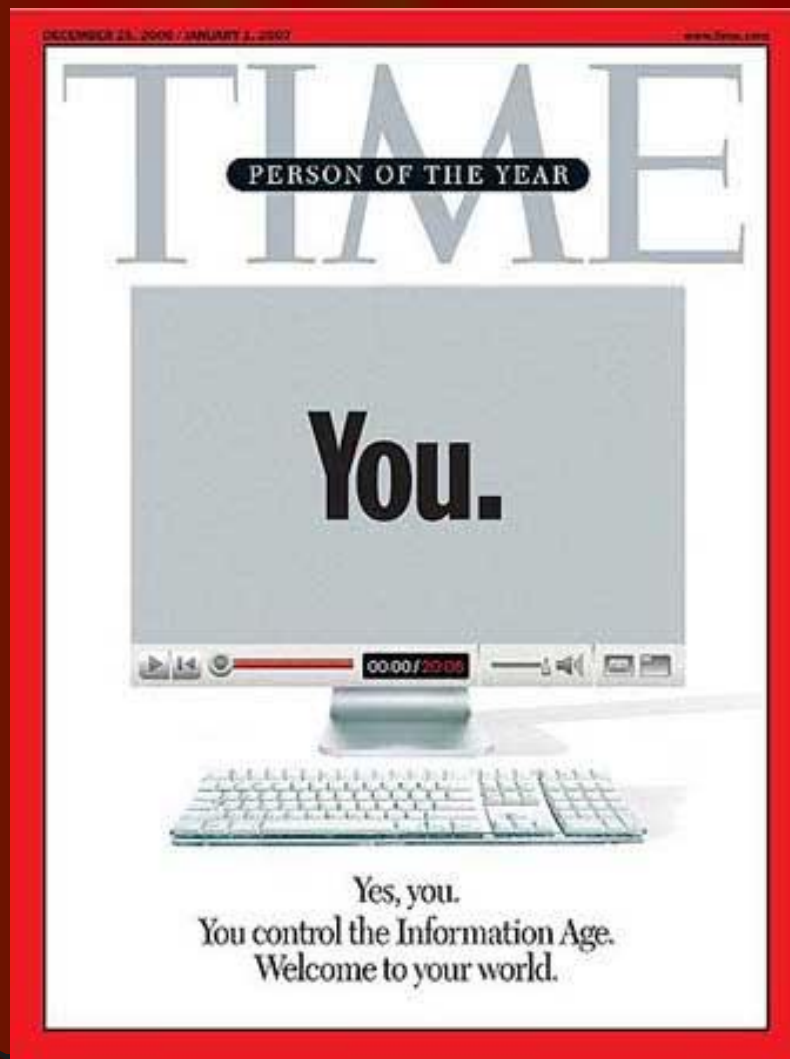
500

## КОТ В МЕШКЕ

В 2006 году, по мнению  
журнала «Тайм», он получил  
звание «Человек года»

Ответ

# Интернет - пользователь



250

# Ребус



50

Как удалить символ  
справа от курсора?



100

Какой символ вставляет в  
текст клавиша Enter?



**150**

# Назначение клавиши **Num Lock**



200

Если при наборе текста все  
буквы отображаются  
прописными, то это  
означает, что нажата  
клавиша ...



250

Что происходит при  
нажатии клавиши  
Print Screen?





50

Необходимо переставить буквы так,  
чтобы получилось слово связанное с  
информатикой и компьютером

Ниша



**100**

Необходимо переставить буквы так,  
чтобы получилось слово связанное  
с информатикой и компьютером

**ИГОЛКА**



**150**

Необходимо переставить буквы так, чтобы получилось слово связанное с информатикой и компьютером

Среда



**200**

Необходимо переставить буквы так, чтобы получилось слово связанное с информатикой и компьютером

Реверс



250

Необходимо переставить буквы так,  
чтобы получилось слово связанное  
с информатикой и компьютером

СТРЕЛКА



50

ПО

Назовите программу для  
обработки изображений



100

по

Базовая программа,  
обеспечивающая совместное  
функционирование всех  
устройств компьютера и  
предоставляющая  
пользователю доступ к его  
ресурсам



150

# ВОПРОС-АУКЦИОН





# Вопрос - аукцион



Свою первую программу  
для игры в крестики-нолики  
ОН сочинил в 13 лет



200

ПО

# Два основных типа программного обеспечения



250

ПО

Как одним словом можно назвать программу, дающую возможность обрабатывать текстовую, графическую, числовую, аудио- и видеоинформацию, а также работать в компьютерной сетях, не владея программированием?



Каким может быть выравнивание  
текста в текстовых редакторах?



100

ТП

Какие параметры можно менять у шрифта?



150

ТП

Какие списки можно  
использовать при  
форматировании текста?



200

ТП

В процессе создания документов с помощью текстового редактора могут быть допущены орфографические и пунктуационные ошибки. Как называют средство исправления этих ошибок?



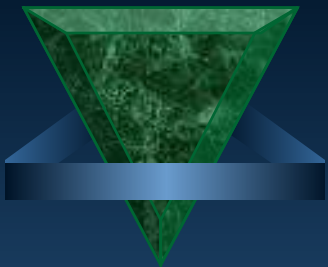
250

ТП

Международный стандарт  
кодирования текстовых  
символов, который отводит на  
каждый символ два байта







# II РАУНД

Учёные	100	200	300	400	500
Единицы измерения информации	100	200	300	400	500
Файловая система	100	200	300	400	500
Долговременная память	100	200	300	400	500
Так называется...	100	200	300	400	500





100

Схема устройства  
компьютера впервые была  
предложена в 1946 году  
этим американским  
ученым.

Он сформулировал основные  
принципы работы ЭВМ,  
которые во многом  
сохранились и в  
современных компьютерах.  
Назовите учёного.





200

Кто является  
ОСНОВОПОЛОЖНИКОМ  
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ  
ТЕХНИКИ?





300

Кто выдвинул идею создания программно управляемой счетной машины, имеющий арифметическое устройство, устройство управления, а также устройства ввода и печати в середине 19 века



A green pyramid with a dark blue base, containing the number 400 in a light green font.

400

Этот немецкий философ, математик, создал первую вычислительную машину, способную выполнять все четыре действия арифметики (1673 г., окончательный вариант в 1694 г. был подарен Петру Первому)





500

В её честь назван язык  
программирования





**100**

Минимальная единица  
измерения информации





200

Во сколько раз 1 гигабайт  
больше 1 мегабайта?





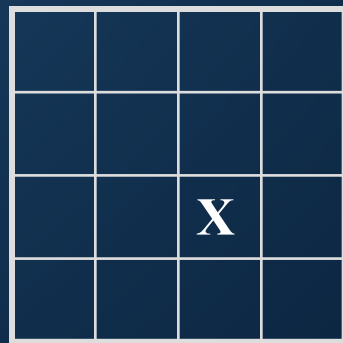
Номинал

300

# ВОПРОС АУКЦИОН



Какое количество информации  
получит второй игрок после  
первого хода первого игрока в  
игре крестики-нолики на поле  
4x4





400

Во сколько раз увеличится информационный объем страницы текста (текст не содержит управляющих символов форматирования) при его преобразовании из кодировки MS-DOS (таблица кодировки содержит  $2^8=256$  символов) в кодировку Unicode (таблица кодировки содержит  $2^{16}=65536$  символов)





500

Племя Мульти имеет 32-х  
символьный алфавит.

Племя Пульти использует 64-х  
символьный алфавит.

Вожди племен обменялись  
письмами. Письмо племени  
Мульти содержало 80 символов, а  
письмо племени Пульти – 70  
символов.

Сравните объемы информации,  
содержащейся в письмах.





100

Организованный набор  
данных, имеющий имя,  
хранящийся в  
долговременной памяти





Какое из этих расширений не является расширением командного файла

*1* .EXE

.BAT *2*

.BMP

.COM

*3*

*4*





300

Он содержит имя файла и  
указывает на начало его  
размещения на диске





# КОТ В МЕШКЕ







800

При этой операции  
расположение файлов и папок  
на диске упорядочивается, а  
часто, за счет более  
компактного и экономичного их  
размещения, еще и экономится  
часть дискового пространства





500

Какое максимальное  
количество символов может  
иметь имя файла в  
операционных системах  
Windows и MS-DOS



100

Назовите устройство,  
изображённое на рисунке





200

Гибкий магнитный диск,  
помещённый в  
пластмассовый корпус





300

# Лазерный компакт-диск ёмкостью до 700 Мб



A green pyramid with a dark blue base, containing the number 400 in white. The pyramid is set against a dark blue background.

400

Эти карточки разного формата служат для хранения информации в фотоаппаратах, плеерах, карманных компьютерах





500

Какой максимальный объём информации можно записать на одну сторону 12–сантиметрового Blue Ray диска?





**100**

Что такое гипертекст?







200

Так называется изображение  
на экране монитора готового к  
работе компьютера





300

Специальная область памяти,  
в которой временно хранятся  
данные в процессе  
выполнения копирования или  
перемещения в различных  
приложениях





400

Многопроводная шина, по которой передаются между компонентами компьютера данные, команды и сигналы управления в форме последовательностей электрических импульсов





500

Специальная программа,  
управляющая  
взаимодействием программ и  
приложений с устройством



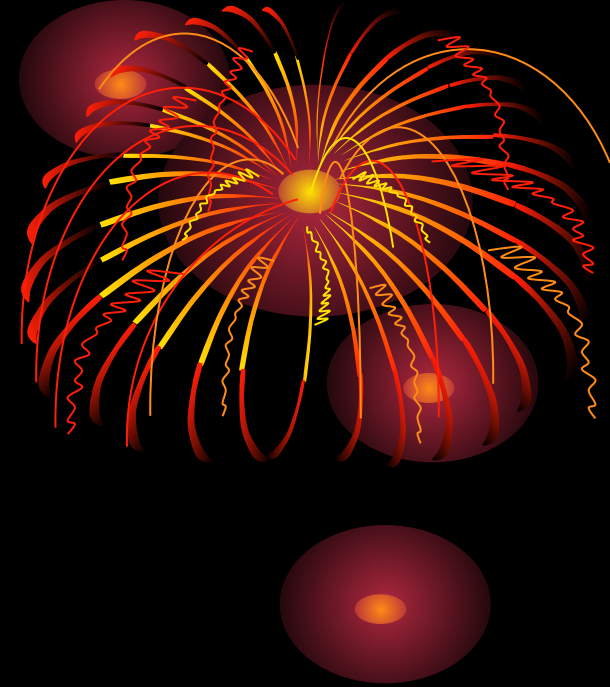
# Финал



1	Информатика и литература
2	Информатика и театр
3	Что здесь изображено?
4	Премьера
5	Перевод с английского
6	Информатика и спорт
7	Синоним
8	Информатика и кулинария
9	Логика

# Финал

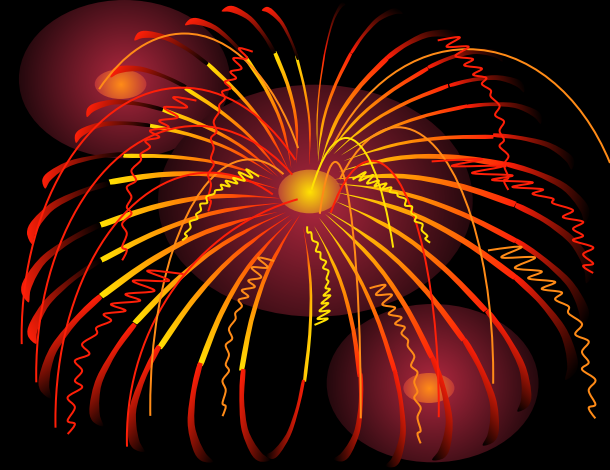
Кто является автором этих строк и какое отношение они имеют к информатике?



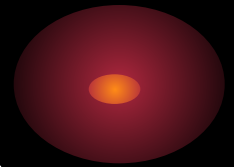
Мы почитаем всех нулями, а  
единицами — себя...

Ответ

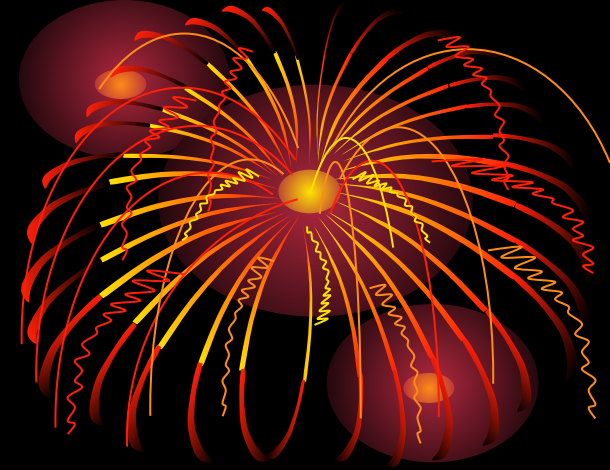
# Финал



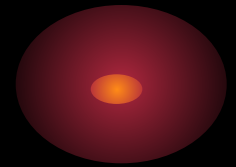
Название какого узла устройств ЭВМ частенько выкрикивают в театрах на хороших представлениях?



# Финал

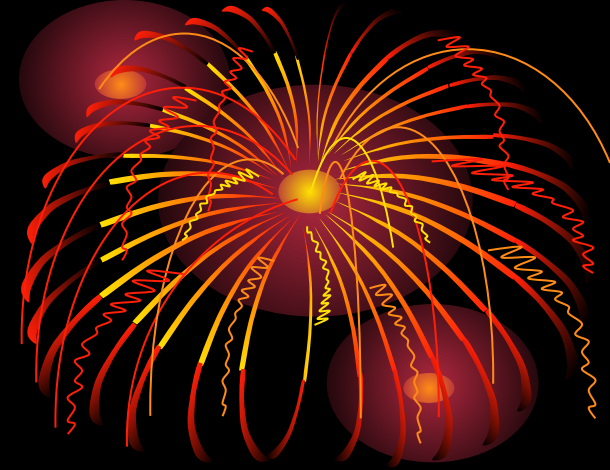


Какое «аппетитное»  
устройство есть у ПК?





# Финал

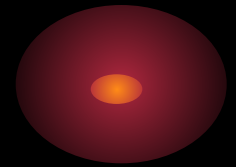


Название «Компьютер» знают  
все, а что в переводе с  
английского означает  
«to compute»?

# Финал



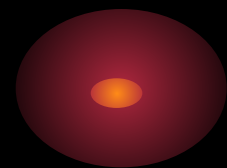
В 1963 году Дуглас  
Энгельбарт впервые  
продемонстрировал публике  
“бабушку” всех сегодняшних  
этих устройств, походившую  
на большой утюг на двух  
деревянных колесиках .



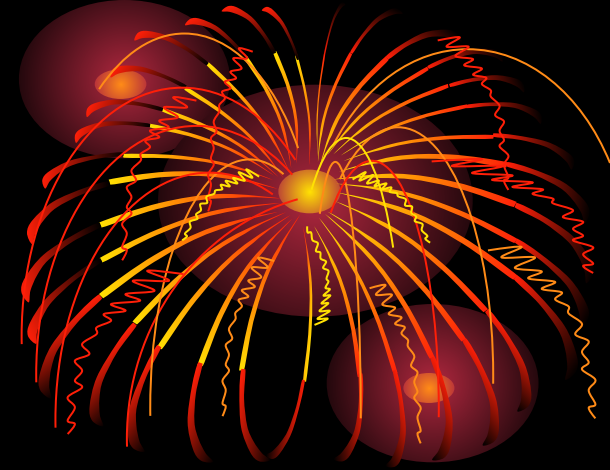
Финал



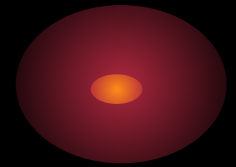
Папка



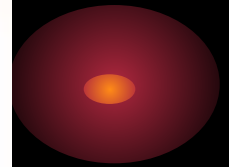
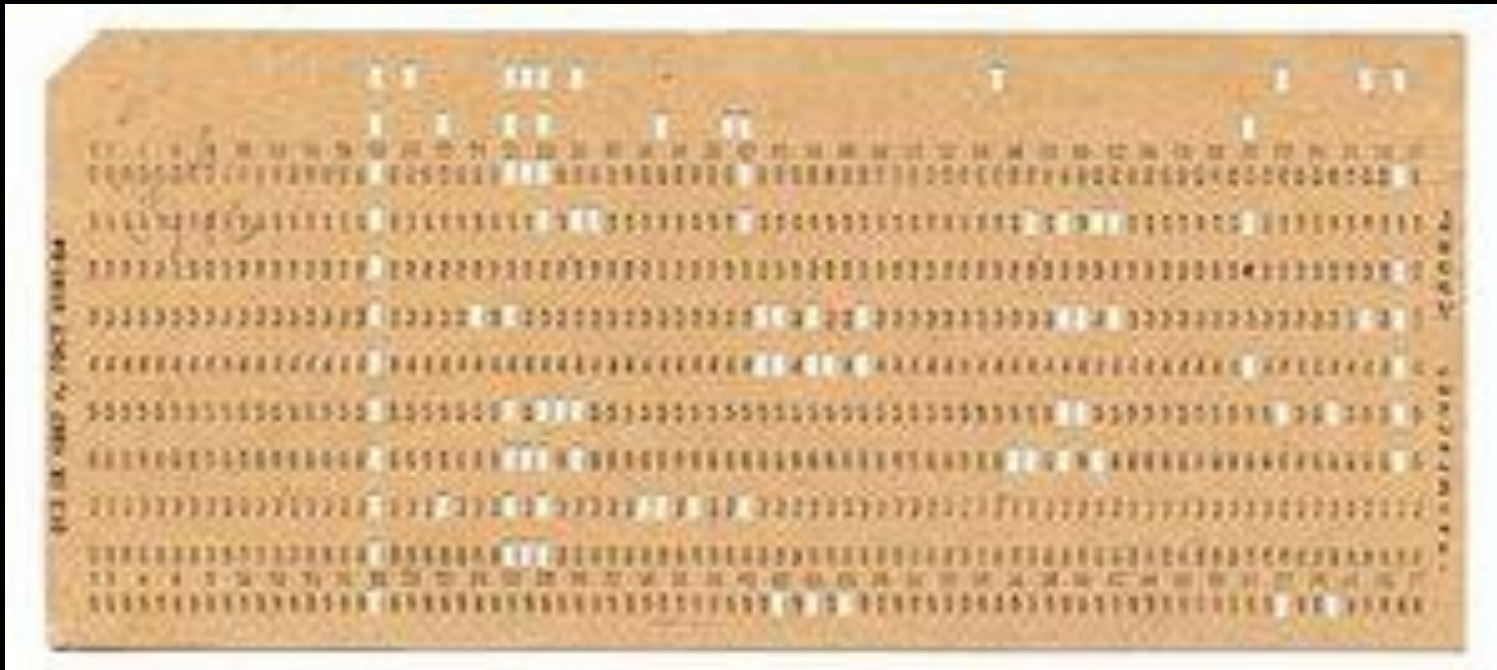
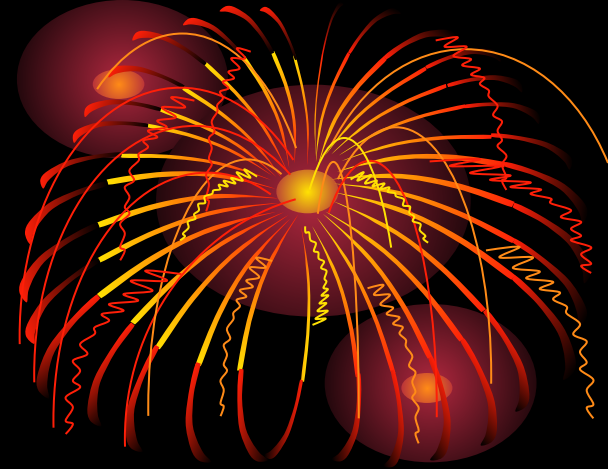
# Финал



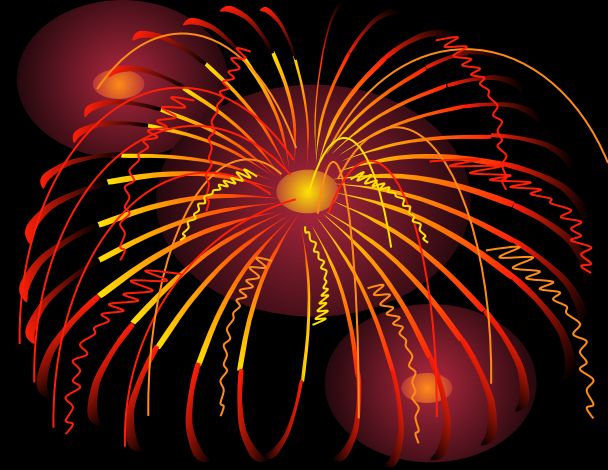
И спортивный снаряд и  
носитель информации



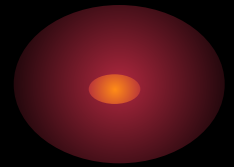
# Финал



# Финал



Назовите основателя  
науки логика.



# Финал



Участники команды набравшие:

от 0 до 1332 баллов – 2;

от 1334 до 1776 баллов – 3;

от 1777 до 1998 баллов – 4;

выше 1998 – 5.