

СВОЯ
ИГРА

1 раунд

| | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Анаграмма | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |
| История | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |
| Выбирай-ка | <u>100</u> | <u>200</u> | <u>300</u> | <u>400</u> | <u>500</u> |

2 раунд

| | | | | |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Информатика и биология | <u>200</u> | <u>400</u> | <u>600</u> | <u>800</u> |
| Информатика и геометрия | <u>200</u> | <u>400</u> | <u>600</u> | <u>800</u> |
| Информатика и разное | <u>200</u> | <u>400</u> | <u>600</u> | <u>800</u> |
| Информатика и спорт | <u>200</u> | <u>400</u> | <u>600</u> | <u>800</u> |

3 раунд

| | | | | |
|---------------------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| Основные понятия | <u>800</u> | <u>1000</u> | <u>1200</u> | <u>1500</u> |
| Телекоммуникационные сети | <u>800</u> | <u>1000</u> | <u>1200</u> | <u>1500</u> |
| Программы | <u>800</u> | <u>1000</u> | <u>1200</u> | <u>1500</u> |
| База данных | <u>800</u> | <u>1000</u> | <u>1200</u> | <u>1500</u> |

АНАГРАММА

Составьте слово и дайте определение

ЛАЙФ



АНАГРАММА

Составьте слово и дайте определение

НИМОТОР



АНАГРАММА

Составьте слово и дайте определение

ТАКСИЕД



АНАГРАММА

Составьте слово и дайте определение

ПЬЮРОМТЕК



АНАГРАММА

Составьте слово и дайте определение

ГРАММ, ПОРА



История

- В каком году появилась первая ЭВМ?



История

- Время появления первой ЭВМ в нашей стране?



История

- Первая машина, автоматически выполняющая все 10 команд, была.



История

- Кто является основоположником отечественной вычислительной техники?



История

- Какая из отечественных ЭВМ была лучшей в мире ЭВМ второго поколения?



Выбирай-ка

Укажите верное (ые) высказывание (я):

- а) внутренняя память - предназначена для долговременного хранения информации;
- б) внутренняя память - производит арифметические и логические действия;
- в) внутренняя память – это память высокого быстродействия и ограниченной емкости.



Выбирай-ка

Укажите верное (ые) высказывание (я):

- а) устройство ввода - предназначено для обработки вводимых данных;
- б) устройство ввода - предназначено для передачи информации от человека машине;
- в) устройство ввода - предназначено для реализации алгоритмов обработки, накопления и передачи информации;



Выбирай-ка

Укажите верное (ые) высказывание (я):

- а) устройство вывода- предназначено для программного управления работой вычислительной машины;
- б) устройство вывода - предназначено для обучения, для игры, для расчетов и для накопления информации;
- в) устройство вывода - предназначено для передачи информации от машины человеку.



Выбирай-ка

Укажите верное (ые) высказывание (я):

- а) компьютер - это техническое средство для преобразования информации;
- б) компьютер - предназначен для хранения информации и команд;
- в) компьютер - универсальное средство для обработки информации;



Выбирай-ка

Укажите наиболее полный ответ. Каталог — это:

- а) каталог - это специальное место на диске, в котором хранятся имена файлов сведения о размере файлов времени их последнего обновления, атрибуты файлов;
- б) каталог - это специальное место на диске, в котором хранятся программы, предназначенные для диалога с пользователем ЭВМ, управления аппаратурой и ресурсами системы;
- в) каталог - это специальное место на диске, в котором хранится список программ составленных пользователем.



ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ

- Локальные компьютерные сети - это?



ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ

- Телекоммуникация - это?



ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ

- WEB -страничка - это



ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ

- Адресация - это?



Информатика и биология

- Естественная или искусственная знаковая система общения и передачи информации



Информатика и биология

- Характеристика величины, определяющая множество ее допустимых значений и применимых к ней операций



Информатика и биология

- В виде его организованы на диске файлы и каталоги



Информатика и биология

Валюта, в которой получают зарплату
болгарские



Информатика и спорт

- Разновидность носителя информации.



Информатика и спорт

- Синоним понятия «оператор» в программе



Информатика и спорт

- Участок дорожки магнитного диска



Информатика и спорт

- Элемент матричного принтера



Информатика и разное

- Вычислительное устройство у греков и римлян похожая на счеты



Информатика и разное

- Программист попал в армию. Какой вопрос он задает офицеру, павшему команду “ По порядку номеров рассчитайся?»



Информатика и разное

- Какая марка компьютеров является полудрагоценной.



Информатика и разное

- Величина изменения значения переменной цикла.



Информатика и геометрия

- Символ, используемый в программе для разделения целой и дробной части числа.



Информатика и геометрия

- Участок жесткого магнитного диска



Информатика и геометрия

- Канал связи



Информатика и геометрия

- Размер файла



ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

- Первоначальный смысл английского слова «компьютер»:



ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

- Эргономика – это



ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

- Что изучает Информатика?



ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

- Что такое информационная технология



ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

- Кибернетика - это?



Программы

- Прикладные программы- это?



Программы

- Системные программы – это?



Программы

- Драйверы – это ?



Программы

- Проблемные программы - это?



База данных

- База данных -



База данных

- Документальная база данных - это?



База данных

- Иерархическая база данных - это?



База данных

- Информационная система - это?



Кот в мешке



КОТ В МЕШКЕ



КОТ В МЕШКЕ



Аукцион



Аукцион



Аукцион



4 раунд

Выполните вычисления

1. Сложить числа $A5(16) + 123(8) + 101(2) + 10(10)$ И результат получить в двоичной системе счисления
2. Перевести число $123(8)$ в десятичную систему счисления.

Кот в мешке

