

Игра

**«ПРОВЕРЬ  
ДРУГА И ИГРАЙ  
ВМЕСТЕ...»**

|           |           |           |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <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> |
| <u>22</u> | <u>23</u> | <u>24</u> | <u>25</u> | <u>26</u> | <u>27</u> | <u>28</u> |
| <u>29</u> | <u>30</u> | <u>31</u> | <u>32</u> | <u>33</u> | <u>34</u> | <u>35</u> |
| <u>36</u> | <u>37</u> | <u>38</u> | <u>39</u> | <u>40</u> | <u>41</u> | <u>42</u> |
| <u>43</u> | <u>44</u> | <u>45</u> | <u>46</u> | <u>47</u> | <u>48</u> | <u>49</u> |



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



## 5 баллов

*4. Какой ученый занимался созданием вычислительной техники в нашей стране?*

*Отметь верное :*

- *Паскаль*
- *Лебедев*
- *Нейман*
- *Лейбниц*



3. Ура!!!



3 балла



## 3 балла

Найди пару и соедини стрелками:

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| <b>Эккерт,<br/>Моучли</b> | <b>1951 год</b> |
| <b>Лебедев</b>            | <b>1946 год</b> |
| <b>Лейбниц</b>            | <b>1834 год</b> |
| <b>Бebbидж</b>            | <b>1672 год</b> |



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



# Разгадайте ребус

Д



П



дисплей



3 балла

## 3 балла

Назовите имя первой программистки, в честь которой назван один из современных языков программирования?

**Ада Августа Лавлейс – дочь великого поэта Байрона (писала программы для аналитической машины Ч. Беббиджа)**



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



*Кто автор этих строк и какое они  
имеют приложение в  
информатике?*

*Мы почитаем всех нулями,  
А единицами себя.*

А. С. Пушкин



**5 баллов**



3. Ура!!!



3 балла



*Определи тип устройства и поставь (+) в соответствующей клетке таблицы.*

| <b>№</b> | <b>устройство</b> | <b>ввода</b> | <b>вывода</b> | <b>обработки</b> |
|----------|-------------------|--------------|---------------|------------------|
| 1.       | Принтер           |              | +             |                  |
| 2.       | Процессор         |              |               | +                |
| 3.       | Сканер            | +            |               |                  |
| 4.       | Жёсткий диск      |              |               |                  |
| 5.       | Джойстик          | +            |               |                  |
| 6.       | Клавиатура        | +            |               |                  |
| 7.       | Диск              |              |               |                  |
| 8.       | Монитор           |              | +             |                  |
| 9.       | Наушники          |              |               |                  |



**3 балла**

Ура!!!



3 балла



## **3 балла**

*Выбери правильный ответ.*

*Поколения ЭВМ отличаются друг от друга:*

- автором создания вычислительной техники;*
- программными средствами;*
- элементной базой;*
- периодом создания вычислительной техники.*



3. Ура!!!



3 балла



# 4 баллов

Компьютер –

**это универсальное  
(многофункциональное)  
электронное автоматическое  
устройство, предназначенное  
для накопления, обработки и  
передачи информации.**



# Угадай слово

1. Акитамрофни
2. Довоксид
3. Ретюьпмок
4. Арутаивалк

Информатика  
Дисковод  
Компьютер  
Клавиатура



5 баллов

# Разгадайте ребус

”



””



,



клавиша

3 балла



# Разгадайте ребус

”



,



,

р

сканер



3 балла

Ура!!!

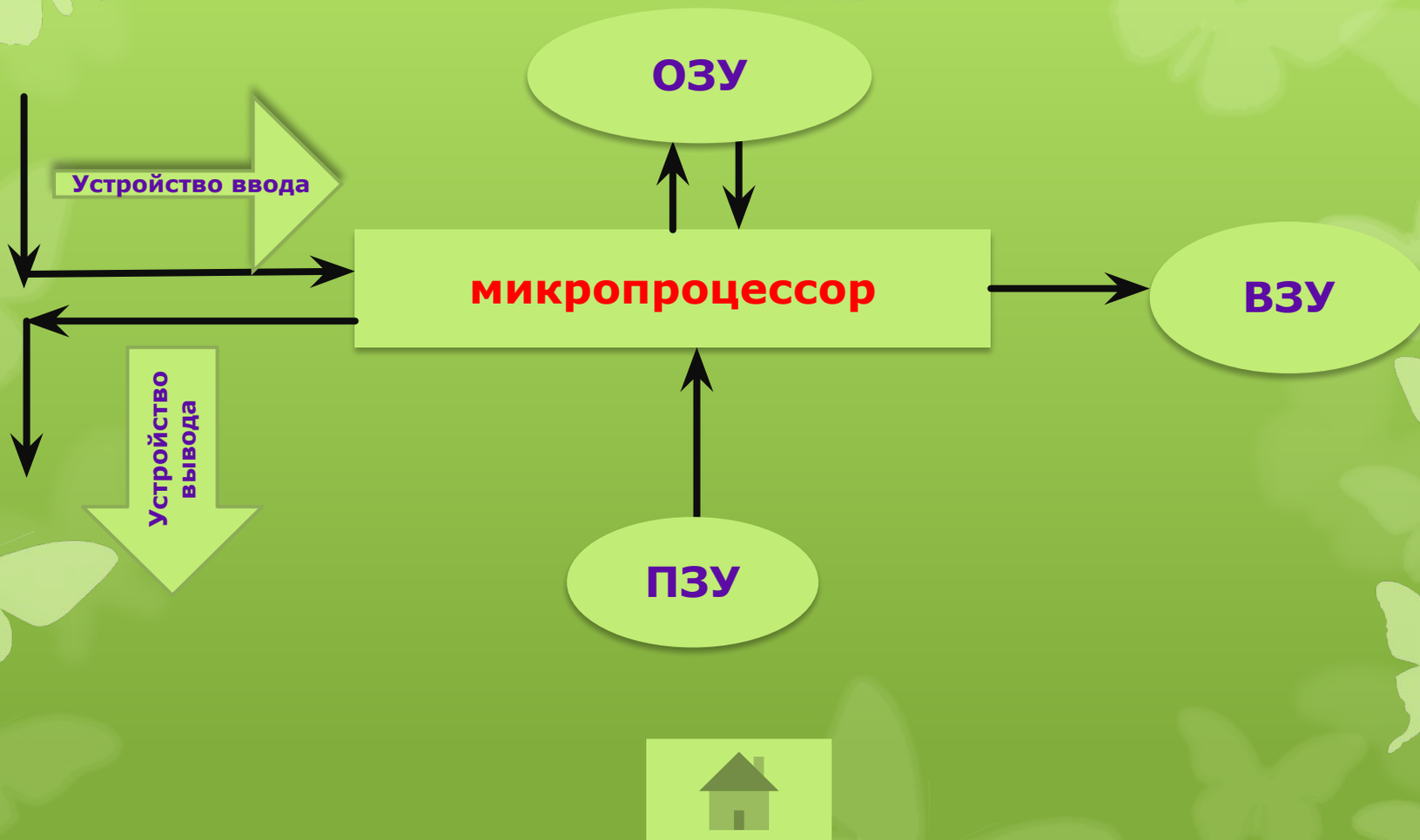


3 балла



**5 баллов**

*Нарисуйте структурную схему  
ЭВМ*



**3 балла**

*С помощью чего  
осуществляется связь между  
устройствами компьютера?*

**Магистраль  
(системная шина)**



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



# КОМПЬЮТЕР

устройство  
ВВОДА

Устройство  
обработки

Устройство  
хранения

устройство  
ВЫВОДА

клавиатура

сканер

Web-  
камера

процессор

винчестер

flashкарта

ДИСКИ

принтер

МОНИТОР



5 баллов

Ура!!!



3 балла



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



# 3 балла

Переставь буквы так, чтобы  
получилось слово:

□ ЯТЬПМА

□ ЕХРАНЕНИ

□ ИТОМНР

□ РНТПИЕР

□ ЛВКАТУИРАА

□ ММЕЕД

□ ОРССПРОЕЦ

ПАМЯТЬ  
ХРАНЕНИЕ  
МАНИТОР  
ПРИНТЕР  
КЛАВИАТУРА  
МОДЕМ  
ПРОЦЕССОР



## 5 баллов

С какой информацией может работать компьютер?

Отметить

- Осязательная
- Текстовая
- Звуковая
- Зрительная
- Графическая
- Числовая
- Обонятельная
- Вкусовая
- Слуховая





5 баллов

## Назовите виды принтеров



**5 баллов**

# **1. Расположи в историческом порядке:**

- **МЭСМ**
- **Паскалина**
- **БЭСМ**
- **ЭНИАК**

**паскалина**

**ЭНИАК**

**МЭСМ**

**БЭСМ**



# ВИРУС!!!



## Переход хода



3 балла

## Что такое системная шина?

**Системная шина** - (магистраль) обеспечивает сопряжение и связь всех устройств ПК между собой.



Ура!!!



2 балла



**3 балла**

*Устройство для обмена информацией с другими компьютерами через телефонную сеть.*

модем



4 балла

*Как называется системная  
плата?*



Материнская плата



# БЛИЦ



**- это устройство  
ввода и вывода  
информации**

**Устройство вывода  
информации**

**2 баллов**



**5 баллов**

*Разгадайте ребус*



**МОНИТОР**

БЛИЦ

**Какое устройство  
предназначено для обработки  
изображений?**



**Видеокарта**

**5 баллов**



Ура!!!

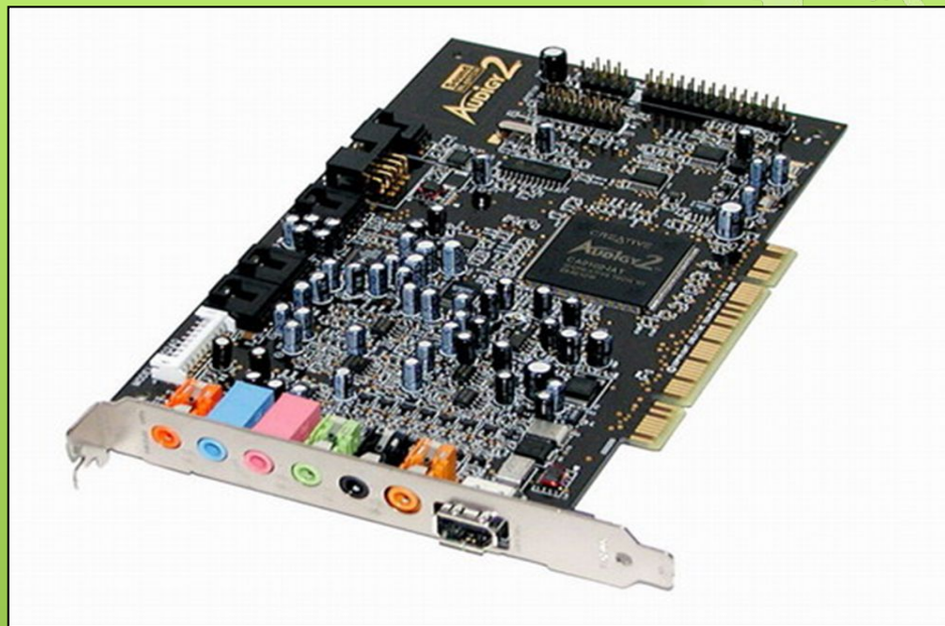


3 балла



# 5 баллов

**Звуковая карта**



*Устройство предназначено  
для работы со звуком?*



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



**ВИРУС!!!**



**Переход хода**



Ура!!!



2 балла





**Большим объемом  
обладает жесткий  
или гибкий диск?**



**5 баллов**



**5 БАЛЛОВ**

*Назовите:*

- *клавишное устройство ввода информации;*
- *устройство манипуляторного типа;*



Ура!!!



2 балла



**3 балла**

*Какой принтер  
обладает более  
высоким качеством  
печати – матричный  
или лазерный?*



**лазерный**



# Классификация персональных компьютеров:

- Универсальные (офисные)
- Планшетные
- Карманные
- Специализированные
- Геймерские (игровые)



3 балла

Ура!!!



2 балла



# Модули компьютера:



# В состав магистрали входят:

Шина данных (8,16,32,64 разряда)  
Шина адреса (16,20,24, 32)  
Шина управления



**5 баллов**

Спасибо за игру!