# I PA MЫ ИНФОРМАТИ

### участвуют 3 команды

ВиРуСы

(группа № 15)

**ГеЙмЕрЫ** (ГРУППА № 20)

**ХаКеРы** (ГРУППА № 16)

РАЗМИНКА (за каждый правильный ответ

<u>1 балл)</u>

#### **1 ВОПРОС:**

Что общего между папирусом, берестяной грамотой, книгой и диском?

**OTBET:** ХРАНЕНИЕ

**2** ВОПРОС:

**2 ВОПРОС:** ИНФОРМАЦИИ Какой российский город назван «в честь» древнейшего счётного устройства?

**АБАКа OTBET:** 

з ВОПРОС:

Какая связь между городом в Англии, ружьём калибра 30х30 и одним из внутренних составляющих компьютера

**OTBET**: Винчест

**4** ВОПРОС:

Как называется человекрфанат компьютерных игр?

**OTBET:** Гейме

#### **5 ВОПРОС:**

Карманное вычислительное устройство

<u>ОТВЕТ:</u> Калькулят

6 ВОПРОС:

Специальная программа, выполняющая нежелательные для пользователя действия

ОТВЕТ: Виру

<u>7 ВОПРОС:</u> **С** 

Всемирная глобальная сеть

<u>ОТВЕТ:</u> Интерн

**8 ВОПРОС:** 

ет

Взломщик компьютерных программ

ОТВЕТ: Хаке

p

#### 9 ВОПРОС:

Несколько соединённых между собой компьютеров

<u>ОТВЕТ:</u> Сет

<u> 10 ВОПРОС:</u>

Графический способ представления информации

<u>ОТВЕТ:</u> БЛОК-

11 ВОПРОС: СХЕМА

Ноль или единица в информатике

<u>OTBET:</u> БИ

<u>12 ΒΟΠΡΟC:</u> T

Сколько бит в 2-х кбайтах

<u>OTBET:</u> 2<sup>14</sup>

## конкурс. АНАГРАММЫ

- 1. САЛЬКАП
- 2. KPACEH
- 3. KACTOP
- 4. KOPCET
- 5. УРВИСК
- **6. ЛАПТА**
- 7. СТРЕЛКА

- 8. PEBEPC
- 9. НАКАЛ
- 10. НИША
  - **11. ДЕМОН**
- 12. СРЕДА
- 13. ПЕТАРДА
  - **14.** ЦОКОЛЬ

На выполнение - 7 минуты. 1 слово – 1 балл.

- 1. САЛЬКАП *(ПАСКАЛЬ)* 8. PEBEPC *(СЕРВЕР)*
- 2. *КРАСЕН (СКАНЕР)* 9. НАКАЛ *(КАНАЛ)*
- **3. КАСТОР (СТРОКА) 10. НИША (ШИНА)**
- 4. KOPCET (CEKTOP) 11. ДЕМОН (ДОМЕН)
- 5. УРВИСК (КУРСИВ) 12. СРЕДА *(АДРЕС)*
- 6. ЛАПТА (ПЛАТА) 13. ПЕТАРДА *(АДАПТЕР)*

## конкурс ЗАГАДКИ

В этом конкурсе нужно отгадать 3 слова.

Эти слова будут составляться из первых букв ответа на загадку. Ответы лучше записывать в столбик. Для каждого из отгадываемых слов свои загадки.

2 минуты на каждое слово. <u>каждая правильная отгадка – 2</u> <u>балла</u>

### конкурс ЗАГАДКИ

- 1. Без рук рисует, без зубов кусает.
- 2. Сер, да не волк, длинноух, да не заяц, с копытаки, да не лошадь.
- 3. Между двух светил посередине один.
- 4. Она вкусна и хороша что красная, что из кабачка. С
- 5. Через поле и лесок подаётся голосок. Он бежит по проводам – Скажешь здесь, а слышно там.
- 6. Без окон, без дверей, Полна горница людей
- 7. Кругла, да не луна Зелена, да не дубрава С хвостиком, да не мышь

#### ответы

1. Без рук рисует, без зубов кусает. (МОРО 3)

2. Сер, да не волк, длинноух, да не заяц, с копытами, да не лошадь. (ОСЁЛ)

3. Между двух светил посередине один. (НОС)

4. Она вкусна и хороша – что красная, что из кабачка.

(MKPA)

5. Через поле и лесок подаётся голосок.

Он бежит по проводам – (ТЕЛЕФ ОН)

Скажешь здесь, а слышно там.

6. Без окон, без дверей,

Полна горница людей Ц)  $(O \Gamma Y P E)$ 

#### конкурс ЗАГАДКИ

- 1. Золотое решето Чёрных домиков полно.
- 2. Идёт в баню чёрен, а выходит красен.
- 3. Она и пахучая, она и плакучая, ветки наклоняет, от взоров скрывает.
- 4. В клубке живут, в ушко запрыгивают.
- 5. Нахмурится, насупится. В слёзы ударится Ничего не останется.
- 6. Он как ёж, но больше ростом, и нос длиннее у него.
- 7. С виду красна, раскусишь бела.

**2** c

Л

O

D

- 1. Золотое решето Чёрных домиков полно.
- 2. Идёт в баню чёрен, а выходит красен.
- 3. Она и пахучая, она и плакучая, ветки наклоняет, от взоров скрывает.
- 4. В клубке живут, в ушко запрыгивают.
- 5. Нахмурится, насупится. В слёзы ударится Ничего не останется.
- 6. Он как ёж, но больше ростом, и нос длиннее у него.
- 7. С виду красна, раскусишь бела.

(Подсолну х)

X)

(Рак) (Ива)

(<mark>Нитка</mark>) (Туча)

(Ехидна)

(Редиска)

## конкурс ЗАГАДКИ

- 1. В земле черна, в борще красна.
- 2. Четыре брата на свете. Два меньшие впереди.

Два большие позади. Спешат, бегут, друг друга не догоняют.

- 3. Сам алый сахарный, кафтан зелёный, бархатный.
- 4. На синюю дорожку насыпали горошку.
- 5. Он лесничий, он герой охраняет мир лесной.
- 6. Какое дитя мать не воспитывает?

S Сл ОВ

- 1. В земле черна, в борще красна.
- 2. Четыре брата на свете. Два меньшие впереди. Два большие позади. Спешат,

бегут, друг друга не догоняют. Сам апый сахарный кафтан

- 3. Сам алый сахарный, кафтан зелёный, бархатный.
- 4. На синюю дорожку насыпали горошку.
- 5. Он лесничий, он герой охраняет мир лесной.
- 6. Какое дитя мать не воспитывает?

(Свёкл а)

(<mark>К</mark>олёс а)

(Арбуз)

(Небо)

(Егерь)

(Рыба)

## **KOHKVDC**

Фамилия	ФОРМУЛЫ, АЛГОРИТМЫ,
известного	ПРОГРАММЫ, ЭВМ, языки
человека, назва	ние программирования и

1

4

5

6

7

**Windows** 

**Norton Commander** 

Телеграфный код

 $c^2 = a^2 + b^2$ 

Язык программирования  $\sqrt{p(p-p)}(p-c)$ 

8 Большая электронно-счётная СООТВЕТСТВИЕ. На выполнение 3

фирмы

Б. Гейтс

Герон

Лебедев

Н. Вирт

С.Морзе

П. Нортон

Пифагор

Microsoft АНОВИТЬ

5

6

РОДСТВЕННИК

	Фамилия		ФОРМУЛЫ, АЛГОРИТМЫ,
	известного		ПРОГРАММЫ, ЭВМ, языки
	человека,		программирования и
	название фирмы		
1	Б. Гейтс	1	$\sqrt{\frac{Microsoft}{p(p-a)(p-b)(p-c)}}$
2	Герон	2	$\sqrt{p(p-a)(p-b)(p-c)}$
3	Лебедев	3	Большая электронно-счётная машина (БЭСМ)
4	Н. Вирт	4	Язык программирования Паскаль
5	С.Морзе	5	Телеграфный код
6	П. Нортон	6	Norton Commander
7	Пифагор	7	
8	Microsoft	8	Windows

## конкурс ЛИНГВИСТОВ

В приведённых текстах идущие подряд буквы нескольких слов образуют термины, связанные с информатикой и компьютерами. Найдите их.

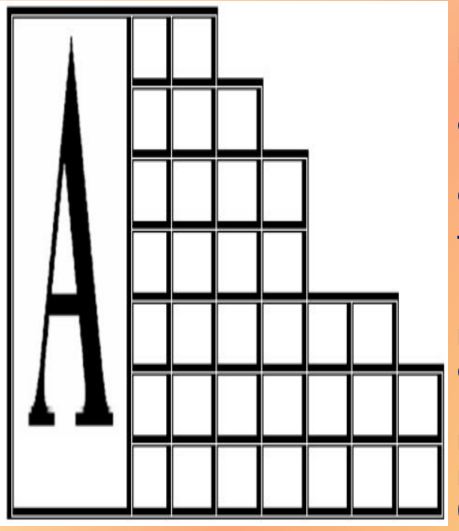
- Этот процесс орнитологи называ<u>натыми працией минут.</u>
- Потом они торжествовализикарадовализиркандети! балл
- Его феска не раз падала с головы.
- Река Днепр интересна тем, что на ней имеется несколько электростанций.
- По просьбе хозяина квартиры мы шкаф сдвинули в угол.
- Этот старинный комод ему достался в наследство от бабушки.
  - II. Виды информации
- Я его привез в указанное место, но там никого не оказалось.
- Когда-то он работал в идеологическом отделе.
- Он сказал: «Пройдите к стене».
- Оказалось, что граф и Казанова одно и то же лицо.

#### I. Элементы ПК

- Этот процесс орнитологи называют миграцией.
- Потом они торжествовали и радовались, как дети.
- Его феска не раз падала с головы.
- Река Днепр <u>интер</u>есна тем, что на ней имеется несколько электростанций.
- По просьбе хозяина квартиры мы шкаф сдвинули в угол.
- Этот старинный ко<u>мод</u> <u>ем</u>у достался в наследство от бабушки.
  - II. Виды информации
- Я его приве<u>з в указанное место, но там никого не</u> оказалось.
- Когда-то он работал В идео логическом отделе.
- Он сказал: «Пройди<u>те к</u> стене».
- Оказалось, что граф и Казанова одно и то же лицо.

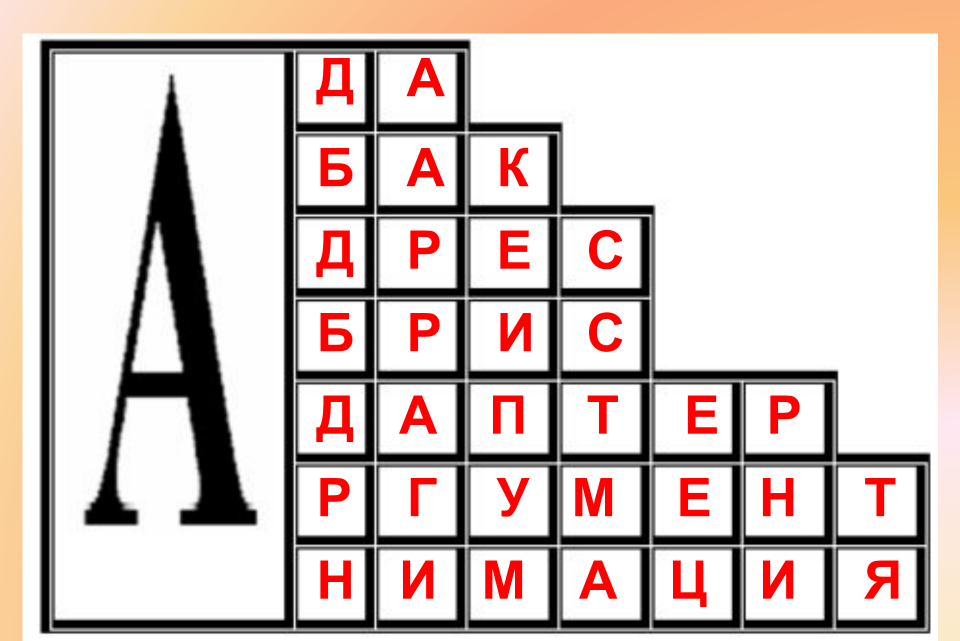
#### конкурс

урс АЛФАВИТНАЯ 1. Имя первой программистки. ГОЛОВОЛДРЕВНИЕ четы.



- 3. Уникальный номер ячейки памяти.
- Контур графического объекта.
- 5. Устройство, которое служит средством соединения какоголибо устройства с какой-либо шиной компьютера.
- Переменная, от значения которой зависит значение функции.
- Создание эффекта непрерывного движения некоторых объектов за счет быстрого последовательного

Все слова начинаются с буквы «А». Вспомните их и изображений. запишите в пустые клетки начиная сверху.



#### конкурс КРОССВОРД

отгадай слово по вертикале

										_	
					1						
			2								
						3					
	4										
		5									
6											
					7						
				8							
					9						
						10					
			11								

#### вопросы к кроссворду

- 1. Гибкий магнитный диск (7 букв)
- 2. Устройство вывода информации на бумажный носитель (7 букв)
- 3. Именованная область на диске (4 буквы)
- 4. Устройство вывода информации (7 букв)
- 5. Алгоритм записанный на языке программирования (9 букв)
- 6. Организованная последовательность действий (8 букв)
- 7. Единица измерения информации (4 буквы)
- 8. Наименьшая единица измерения информации (3 буквы)
- 9. Жёсткий диск (9 букв)
- 10. Название одной из систем управления базами данных (5 букв) На выполнение 5

						1	Д	И	С	К	Е	Т	A		
				2	П	Р	И	Н	Т	Е	Р				
							3	Ф	Α	Й	Л				
		4	М	0	H	И	H	0	Р						
			5	П	Р	0	L	Р	A	М	М	Α			
6	Α	٦	L	0	Р	И	Н	M							
						7	Б	A	Й	Т					
					8	Б	И	Т							
						9	В	И	Н	Ч	Е	С	Т	Е	Р
							10	K	Α	Р	Α	Т			
				11	Р	E	Д	A	К	Т	0	Р			

#### конкурс КАПИТАНОВ

УМЕЮТ ЛИ КАПИТАНЫ СЧИТАТЬ?

ОТВЕТЫ ДАЮТСЕ В СИСТЕМЕ СЧИСЛЕНИЯ

- 1. Сколько носов у двух псов?
- 2. Сколько хвостов у семи котов?
- 3. Сколько ушек у трёх старушек?
- 4. Сколько ушей у пяти малышей?
- 5. Сколько пальчиков у двух

мальчиков?

6. Сколько косичек у двуттри

7. Сколько очков у трёх вопрос

<u>На</u> выполнение

## ОТВЕТЫ 1. Сколько носов у двух псов? \

- 10 2. Сколько хвостов у сети котов? 7
- 3. Сколько ушек у трёх старушек? 6 110
- 4. Сколько ушей у пяти малышей? 10 1010
- 5. Сколько пальчиков у двух мальчиков? 101000

111

#### БОЛЕЛЬЩИКОВ конкурс

На выполнение 2 минуты, 2

<u>балла</u> разгадайте

ребус





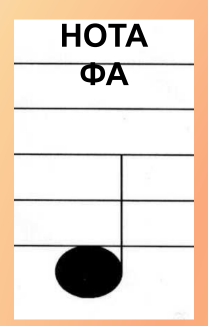
ДИСК-О-ВОД

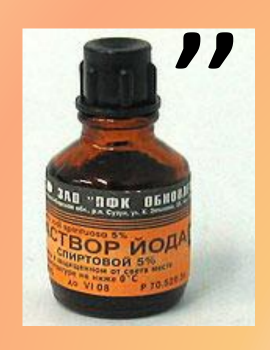
#### конкурс БОЛЕЛЬЩИКОВ

На выполнение 2 минуты, 2 балла

<u>разгадайте</u>

ребус







ФА-Й-Л

#### БОЛЕЛЬЩИКОВ конкурс

На выполнение 2 минуты, 2 балла

разгадайте ребус







**БРА – УЗЕ – Р** 

		ГЕЙМЕРЫ	ХАКЕРЫ
	Разминка		
Конкурс	Анаграмма		
Конкурс	Загадки		
Конкурс	Родственники		
Конкурс	Лингвисты		
Конкурс головолог	Алфавитная ика		
Конкурс	Кроссворд		
Конкурс	Капитанов		
Конкурс	Болельщиков		
	CUËT		