

ИГРА

МЫ

И

ИНФОРМАТИ

КА

УЧАСТВУЮТ 3 КОМАНДЫ

ВиРуСы

(группа № 15)

ГеймЕры

(ГРУППА № 20)

ХаКеРы

(ГРУППА № 16)

РАЗМИНКА (за каждый правильный ответ

1 балл)

1 ВОПРОС:

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

ОТВЕТ: ХРАНЕНИЕ

2 ВОПРОС: ИНФОРМАЦИИ

Какой российский город назван «в честь» древнейшего счётного устройства?

ОТВЕТ: АБАКА

3 ВОПРОС:

Какая связь между городом в Англии, ружьём калибра 30x30 и одним из внутренних составляющих компьютера

ОТВЕТ: Винчест

4 ВОПРОС:

Как называется человек — фанат компьютерных игр?

ОТВЕТ: Геймер

5 ВОПРОС:

Карманное вычислительное устройство

ОТВЕТ:

Калькулят

6 ВОПРОС:

ор

Специальная программа, выполняющая
нежелательные для пользователя действия

ОТВЕТ:

Виру

7 ВОПРОС:

с

Всемирная глобальная сеть

ОТВЕТ:

Интерн

8 ВОПРОС:

ет

Взломщик компьютерных программ

ОТВЕТ:

Хаке

р

9 ВОПРОС:

Несколько соединённых между собой компьютеров

ОТВЕТ:

Сет

10 ВОПРОС:

ь

Графический способ представления информации

ОТВЕТ:

БЛОК-

11 ВОПРОС:

СХЕМА

Ноль или единица в информатике

ОТВЕТ:

БИ

12 ВОПРОС:

Т

Сколько бит в 2-х кбайтах

ОТВЕТ:

2¹⁴

КОНКУРС. АНАГРАММЫ

1. САЛЬКАП

2. КРАСЕН

3. КАСТОР

4. КОРСЕТ

5. УРВИСК

6. ЛАПТА

7. СТРЕЛКА

8. РЕВЕРС

9. НАКАЛ

10. НИША

11. ДЕМОН

12. СРЕДА

13. ПЕТАРДА

14. ЦОКОЛЬ

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

ОТВЕТЫ

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

конкурс **ЗАГАДКИ**

В этом конкурсе нужно
отгадать **3 слова**.

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

2 минуты на каждое слово.
каждая правильная отгадка – 2
балла

конкурс ЗАГАДКИ

1. Без рук рисует, без зубов кусает.
2. Сер, да не волк, длинноух, да не заяц, с копытами, да не лошадь.
3. Между двух светил посередине один.
4. Она вкусна и хороша – что красная, что из кабачка.
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 немышь

1
С
Л
О
В
О

ОТВЕТЫ

1. Без рук рисует, без зубов кусает. (М О Р О
З)
2. Сер, да не волк, длинноух, да не заяц, с
копытами,
да не лошадь. (О С Ё Л)
3. Между двух светил посередине один. (Н О С)
4. Она вкусна и хороша – что красная, что из
кабачка. (И К Р А)
5. Через поле и лесок подаётся голосок.
Он бежит по проводам –
О Н) (Т Е Л Е Ф
6. Скажешь здесь, а слышно там.
6. Без окон, без дверей,
Полна горница людей
Ц) (О Г У Р Е

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
С
Л
О
В
О

ОТВЕТЫ

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

З
С
Л
О
В
О

ОТВЕТЫ

1. В земле – черна, в борще – красна. (Свёкла)
2. Четыре брата на свете. Два меньшие впереди. Два большие позади. Спешат, бегут, друг друга не догоняют. (Колёса)
3. Сам алый сахарный, кафтан зелёный, бархатный.
4. На синюю дорожку насыпали горошку. (Арбуз)
5. Он лесничий, он герой – охраняет мир лесной. (Небо)
6. Какое дитя мать не воспитывает? (Егерь)
(Рыба)

конкурс

РОДСТВЕННИКИ

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

УСТАНОВИТЬ

СООТВЕТСТВИЕ.

На выполнение 3

ОТВЕТЫ

	Фамилия известного человека, название фирмы		ФОРМУЛЫ, АЛГОРИТМЫ, ПРОГРАММЫ, ЭВМ, языки программирования и ...
1	Б. Гейтс	1	Microsoft $\sqrt{p(p-a)(p-b)(p-c)}$
2	Герон	2	
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 $c^2 = a^2 + b^2$
7	Пифагор	7	
8	Microsoft	8	Windows

конкурс

ЛИНГВИСТОВ

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

I. Элементы ПК

Найдите их.

- Этот процесс орнитологи называют миграцией. На выполнение 5 минут.
- Потом они торжествовали и радовались, как дети. за каждое слово, как дети! 1 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.

ОТВЕТЫ

I. Элементы ПК

- Этот процесс орнитологи называют миграцией.
- Потому м они торжествовали и радовались, как дети.
- 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.

конкурс

АЛФАВИТНАЯ

ГОЛОВОЛОМКА

1. Имя первой программистки.

2. Древние счеты.

3. Уникальный номер ячейки памяти.

4. Контур графического объекта.

5. Устройство, которое служит средством соединения какого-либо устройства с какой-либо шиной компьютера.

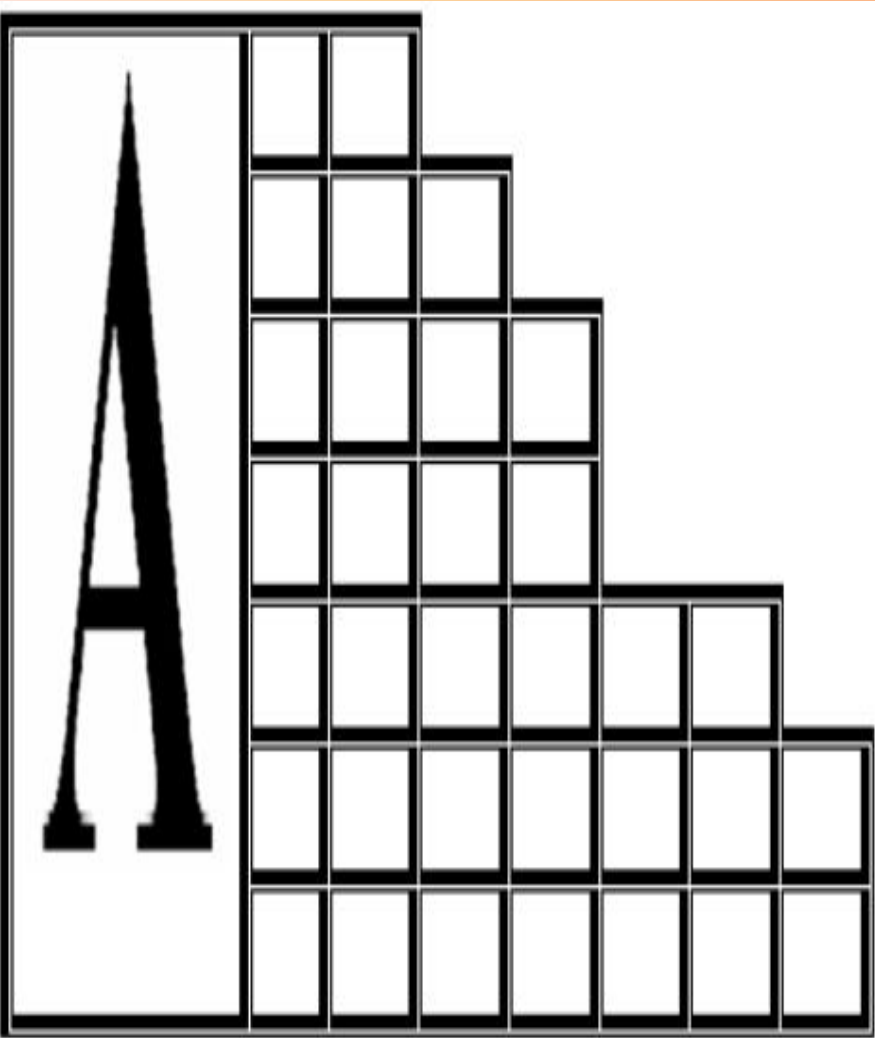
6. Переменная, от значения которой зависит значение функции.

7. Создание эффекта непрерывного движения некоторых объектов за счет быстрого последовательного

воспроизведения изображений.

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

На



ОТВЕТЫ

А

Д

А

Б

А

К

Д

Р

Е

С

Б

Р

И

С

Д

А

П

Т

Е

Р

Р

Г

У

М

Е

Н

Т

Н

И

М

А

Ц

И

Я

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

минут

ОТВЕТЫ

					1	Д	И	С	К	Е	Т	А					
				2	П	Р	И	Н	Т	Е	Р						
						3	Ф	А	Й	Л							
		4	М	О	Н	И	Т	О	Р								
			5	П	Р	О	Г	Р	А	М	М	А					
6	А	Л	Г	О	Р	И	Т	М									
						7	Б	А	Й	Т							
						8	Б	И	Т								
							9	В	И	Н	Ч	Е	С	Т	Е	Р	
								10	К	А	Р	А	Т				
									11	Р	Е	Д	А	К	Т	О	Р

конкурс КАПИТАНОВ

УМЕЮТ ЛИ КАПИТАНЫ СЧИТАТЬ?

ОТВЕТЫ ДАЮТСЯ **ДВОИЧНО** СИСТЕМЕ
И 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 двух девочек?








7. Сколько очков у трёх дурачков?

запасной вопрос

На
выполнение

ОТВЕТЫ

1. Сколько носов у двух псов?  2
10
2. Сколько хвостов у семи котов?  7
111
3. Сколько ушек у трёх старушек?  6
110
4. Сколько ушей у пяти малышей?  10
1010
5. Сколько пальчиков у двух мальчиков?  40
101000

конкурс БОЛЕЛЬЩИКОВ

На выполнение 2 минуты, 2
балла

разгадайте ребус



””

Н₂

,

О

ДИСК - О - В О Д

конкурс БОЛЕЛЬЩИКОВ

На выполнение 2 минуты, 2 балла

разгадайте

ребус



БРА – УЗЕ – Р

	ГЕЙМЕРЫ	ХАКЕРЫ
Разминка		
Конкурс Анаграмма		
Конкурс Загадки		
Конкурс Родственники		
Конкурс Лингвисты		
Конкурс Алфавитная головоломка		
Конкурс Кроссворд		
Конкурс Капитанов		
Конкурс Болельщиков		
СЧЁТ		