

**От скуки на
все руки.**



1 С фамилией какого из древних ученых связано происхождение слова алгоритм:

- А) Аль – Каши
- Б) Аль – Хасами
- В) Аль – Хорезми

□ 2. Кто считается автором самого первого алгоритма:

- А) Герон
- Б) Евклид
- В) Пифагор

3. Кого называют первой в истории женщиной – программистом:

- А) Софью Ковалевскую
- Б) Марию Склодовскую Кюри
- В) Аду Лавлейс

4. Кто является
основоположником
математической
логики:

- А) Исаак Лейбниц
- Б) Джордж Буль
- В) Блез Паскаль

**□ 5. Когда был создан
первый
арифмометр:**

- А) В 19 веке**
- Б) в 20 веке**
- В) в 18 веке**

**□ 6. Сколько поколений
ЭВМ принято
считать созданными
до настоящего
времени:**

□ А) 3

□ Б) 4

□ В) 5

7. Как повысить температуру кипения воды?

- А) Добавить в неё соль.
- Б) Насыпать ложку сахара
- В) Влить стакан молока

□ 8 Назовите устройство, которое является “мозгом” компьютера.

- А) Дисковод
- Б) Процессор
- В) Системная плата
-

9. Измеритель силы

- А) Спидометр
- Б) Тонометр
- В) Динамометр.

□ 10 Сколько биссектрис имеет треугольник

□ А) 9

□ Б) 6

□ В) 3.

□ 11. Чтобы лучше видеть своё лицо в зеркале, куда надо поместить лампу впереди себя или позади себя?

- А) Сзади
- Б) Впереди.
- В) Сбоку

□ 12.Кристаллы,
используемые в
большинстве
компьютеров
изготавливаются из

- а) меди;
- б) железа;
- в) кремния;

□ 13. Слово, которым обозначается эта фигура в переводе с греческого означает «натянутая тетива».

- А) диаметр
- Б) гипотенуза
- В) парабола

□ 14. При помощи, какой клавиши вставляется маркер абзаца?

- А) Ctrl;
- Б) Tab;
- В) Enter.

▣ 15. Отрезок, соединяющий вершину треугольника с серединой противоположной стороны?

- ▣ А) Медиана.**
- ▣ Б) Биссектриса**
- ▣ В) Высота**

□ 16. Это слово переводится как «столик». О чем идёт речь?

- А) Тангенс**
- Б) Трапеция**
- В) Столешница**

КОНКУРС «Словесный конструктор»

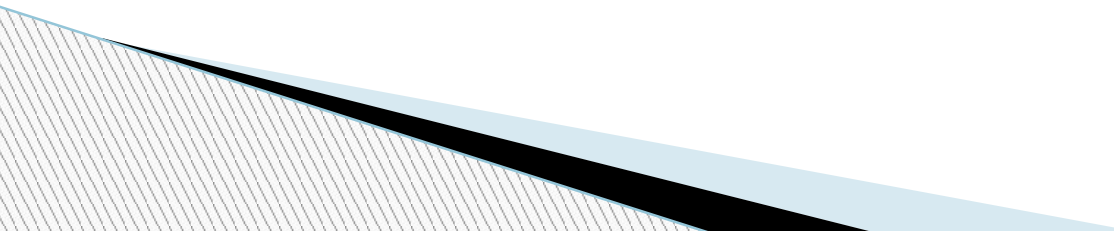
Из слова **ФОРМАТИРОВАНИЕ**
составить за 2- 3 минуты как
можно больше слов.



Конкурс «Разгадай ребусы»



Конкурс «Сочинители»

- Сочинить стихи, используя рифму:
 - Кроссворд
 - Word
 - Математика
 - Информатика
- 

Реши задачу

Два велосипедиста едут друг другу навстречу, расстояние между ними 300 км. В начальный момент движения взлетает муха и принимается летать вперед и назад между велосипедистами, пока те не встретятся. Велосипедисты все это время ехали со скоростью 50 км/ч, а муха летала со скоростью 100 км/ч. Какое расстояние пролетела муха?

Существует много праздников,
продается множество открыток.
Сегодня нашим командам
предлагается нарисовать открытку
в Paint, вставить ее в MS Word и
написать слова поздравления к
празднику День Компьютера.

