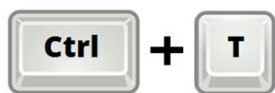


**5 класс**

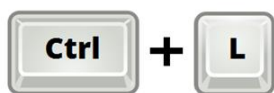
1. Сочетание, каких клавиш поможет выровнять выделенный текст по левому краю в Microsoft Word?



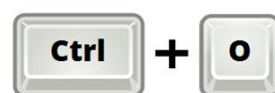
**А.**



**Б.**



**В.**

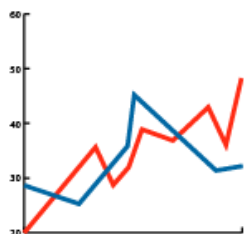


**Г.**

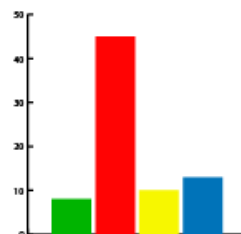
2. Какая диаграмма называется липестковой?



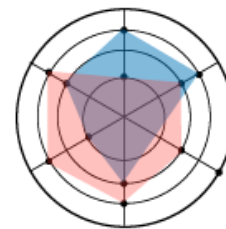
**А.**



**Б.**



**В.**



**Г.**

3. Переведите число 111 из десятичной системы счисления в двоичную систему счисления. Сколько единиц содержит полученное число?

- А. 3
- Б. 4
- В. 5
- Г. 6

4. Как начинается код любой html страницы?

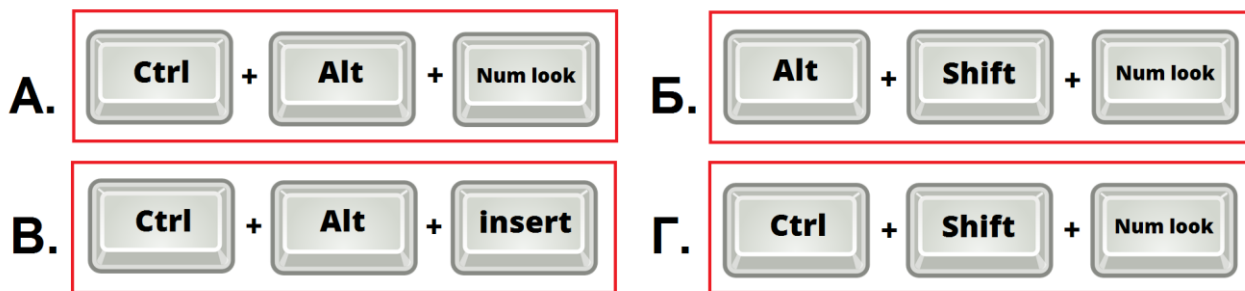
- А. <!DOCTYPE html>
- Б. <!head html>
- В. <html DOCTYPE>
- Г. <!HEAD>

5. С чего начинается любая программа, написанная в Pascal?

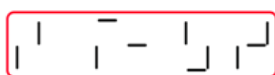
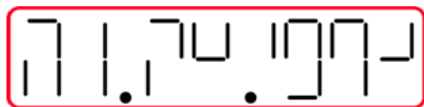
- А. Var
- Б. Program
- В. Integer
- Г. String

**6 класс**

1. Какая комбинация клавиш позволяет включить управление курсором мыши с помощью клавиатуры Num Pad?



2. Какой фрагмент необходимо добавить, чтобы получилась дата дня рождения «Рунета»?



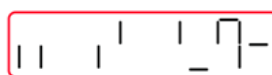
A.



Б.



В.



Г.

3. Что не является основной целью информационной безопасности?

- A. Доступность
- Б. Конфиденциальность
- В. Открытость
- Г. Целостность

4. Какой узор можно составить из данного объекта в графическом редакторе, используя только функции вращения и копирования.



A.



Б.



В.



Г.

### 7 класс

1. Как называется свойство алгоритма, заключающееся в том, что любой алгоритм должен состоять из конкретных действий, следующих в определенном порядке?

- A. Детерминированность
- Б. Результативность
- В. Конечность
- Г. Дискретность

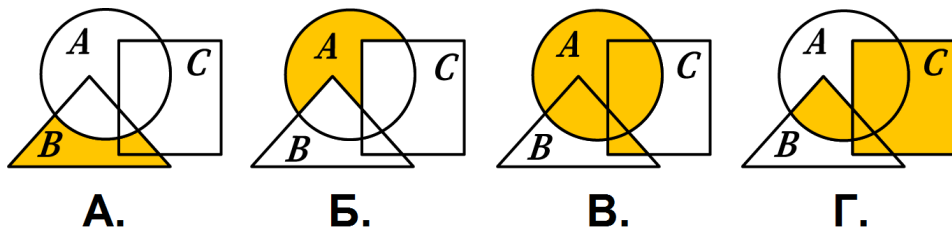
2. Двухзначные числа получены одно из другого перестановкой цифр, а разность этих двухзначных чисел равна сумме цифр одного из них. Найдите наименьшее из этих чисел.

- A. 37
- Б. 41
- В. 45
- Г. 54

**3. Расширение указывает на ...**

- А. Размер файла
- Б. Время последнего редактирования файла
- В. Тип информации в файле
- Г. Местонахождение файла

**4. Установите соответствие между логическим выражением и схемой.**



$$A \vee B \& C$$

**8 класс**

**1. Файл размером 4 Кбайта передаётся через некоторое соединение со скоростью 1024 бита в секунду. Определите размер файла (в байтах), который можно передать за то же время через другое соединение со скоростью 256 бит в секунду.**

- А. 512
- Б. 1024
- В. 2048
- Г. 1536

**2. Расширение указывает на ...**

- А. Размер файла
- Б. Время последнего редактирования файла
- В. Тип информации в файле
- Г. Местонахождение файла

**3. Какого числа отмечается Всемирный день компьютерной безопасности «Computer Security Day»?**

- А. 12 ноября
- Б. 20 ноября
- В. 25 ноября
- Г. 30 ноября



**World Computer Security Day**  
Be Smart, Be Safe