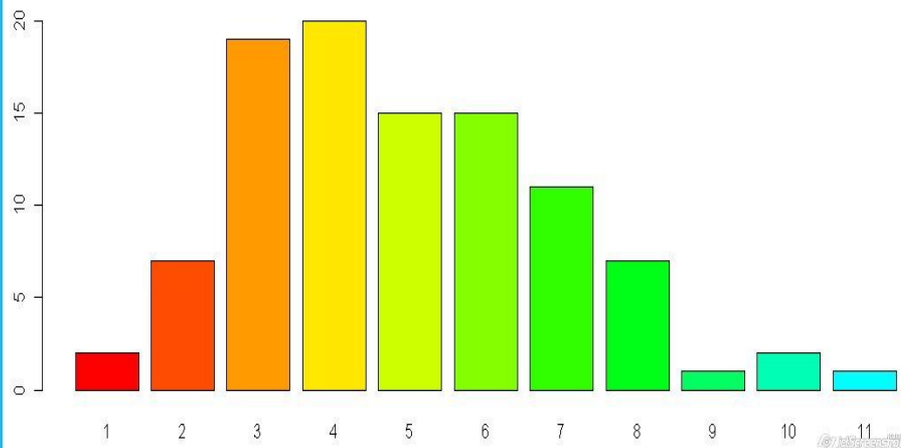


У Мухина по литературе оценка за год – «3». У Алексеевой по математике оценка за год – «5». У Дроздова по природоведению оценка за год – «5». У Галкина по природоведению оценка за год – «5». У Прозоровой оценка по литературе за год - «5». У Радугиной по математике оценка за год «4». У Алексеевой по природоведению оценка за год – «4». У Алексеевой по русскому языку оценка за год – «3».

Фамилия	Предмет		
	Русский язык	Литература	Математика
Алексеева	5	5	5
Галкин	4	4	3
Дроздов	4	4	5
Мухин	3	3	3
Прозорова	5	5	5
Радугина	4	5	4



# Виды диаграмм



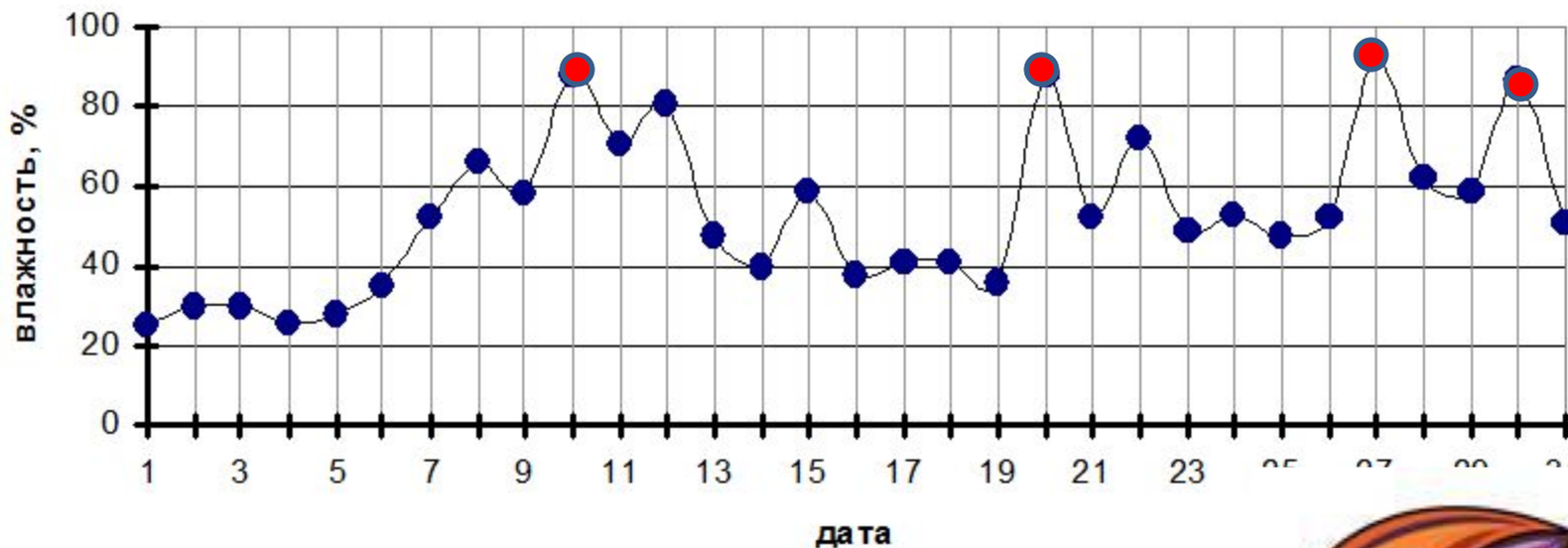
**Столбчатые диаграммы**  
позволяют сравнивать  
несколько величин в  
нескольких точках.



**Круговая диаграмма**  
служит для сравнения  
нескольких величин в  
одной точке.



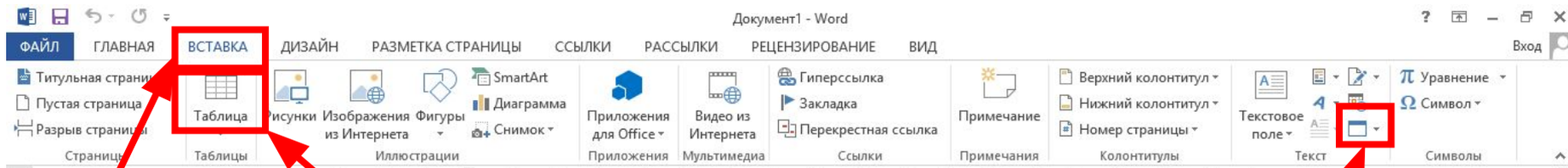
## Изменение влажности воздуха в мае



**Назовите дни с  
влажностью более 80%.**



# Панель инструментов Word



## Вкладка **Вставка**

### Добавить таблицу

Таблица — это отличный способ упорядочить информацию в документе.

### Объект

Вставка внедренного объекта, например другого документа Word или диаграммы Excel.

# Проверка задания № 4

1)

*Графическое изображение, дающее наглядное представление о соотношении каких-либо величин или нескольких значений одной величины, об изменениях их значений.*

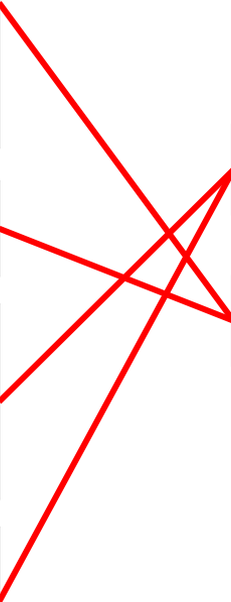
*Позволяет сравнивать значения величин.*

*Линия, дающая наглядное представление о характере зависимости какой-либо величины от другой.*

*Позволяет отслеживать динамику изменения данных.*

*График*

*Диаграмма*



# Проверка задания № 4

2)

2. Вычеркните лишнее. Виды диаграмм:

~~а) иерархическая~~

б) круговая

~~в) сетевая~~

г) столбчатая

# Проверка задания № 4

3) Прочитайте диаграмму и напишите ответы на вопросы:

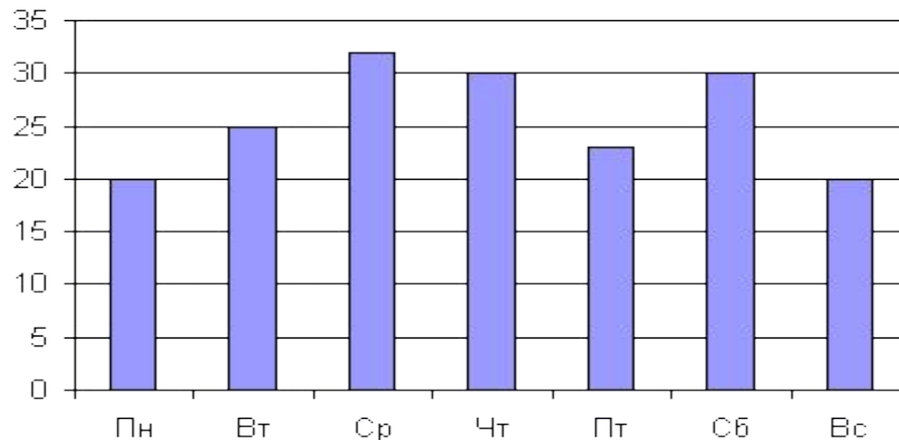
1) В какой день было больше продано газет?

Ответ: среда

2) В какие дни было продано равное количество газет?

Ответ: в понедельник и воскресенье (по 20)  
в четверг и субботу (по 30)

Незнайка торгует газетами



У Мухина по литературе оценка за год – «3». У Алексеевой по математике оценка за год – «5». У Дроздова по природоведению оценка за год – «5». У Галкина по природоведению оценка за год – «5». У Прозоровой оценка по литературе за год - «5». У Радугиной по математике оценка за год «4». У Алексеевой по природоведению оценка за год – «4». У Алексеевой по русскому языку оценка за год – «3».

Фамилия	Предмет		
	Русский язык	Литература	Математика
Алексеева	5	5	5
Галкин	4	4	3
Дроздов	4	4	5
Мухин	3	3	3
Прозорова	5	5	5
Радугина	4	5	4



# Домашнее задание

Для всех:

- п. 12 прочитать, выучить определения

Для тех, кто не боится трудностей:

- Составить на компьютере столбчатую диаграмму

«Распределение членов семьи по росту»