







# Аист. Строение листа. Виды листовых пластинок. Жилкование листьев.





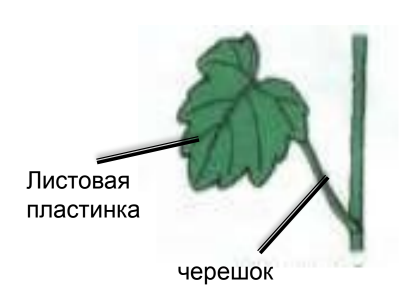




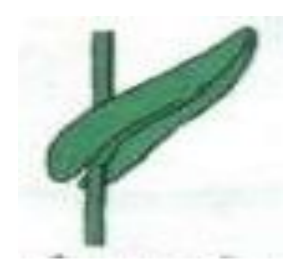
Автор: Баглик Полина

Геннадьевна, учитель биологии

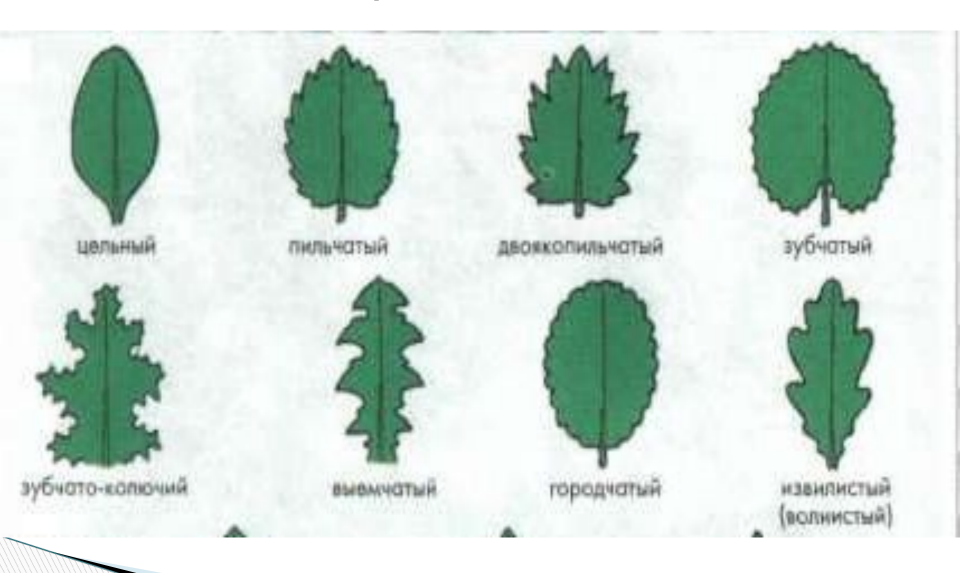
#### С черешком

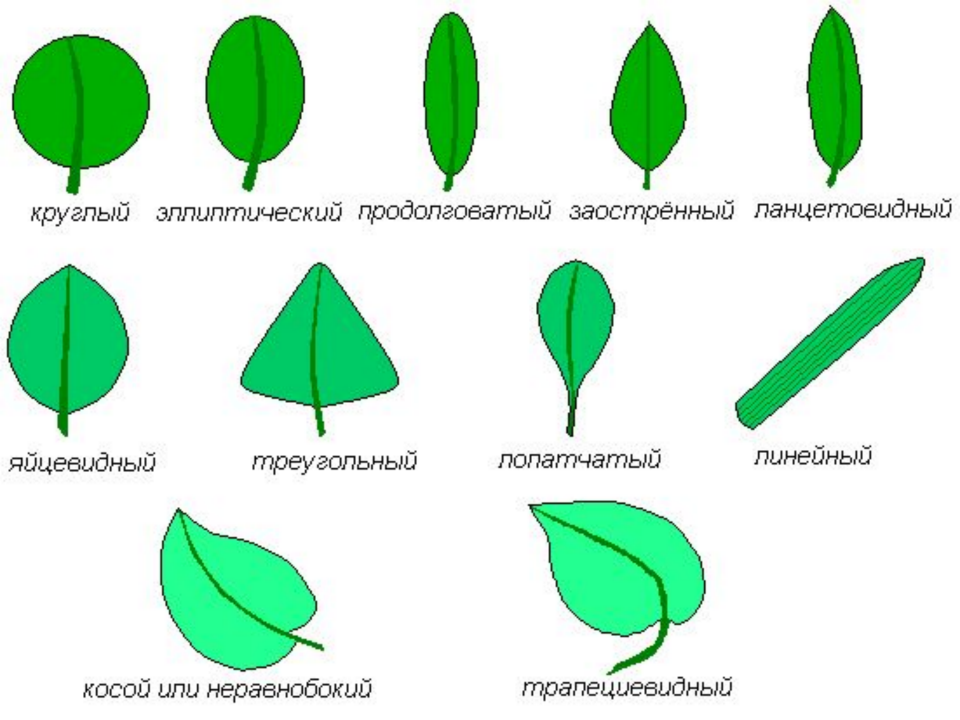


#### Сидячий



#### Простые листья





#### Сложные листья











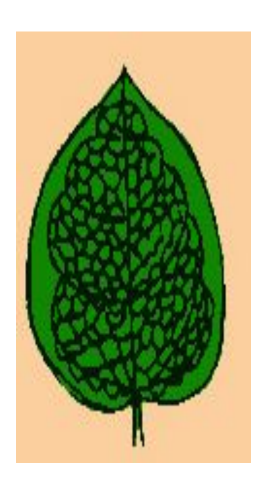
#### Многообразие листовых пластинок



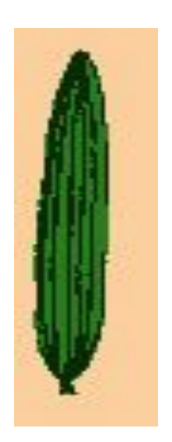


#### Жилкование листьев

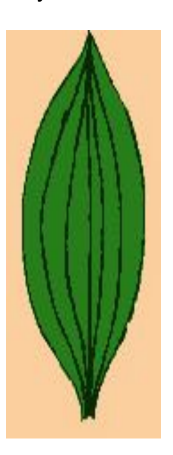
сетчатое



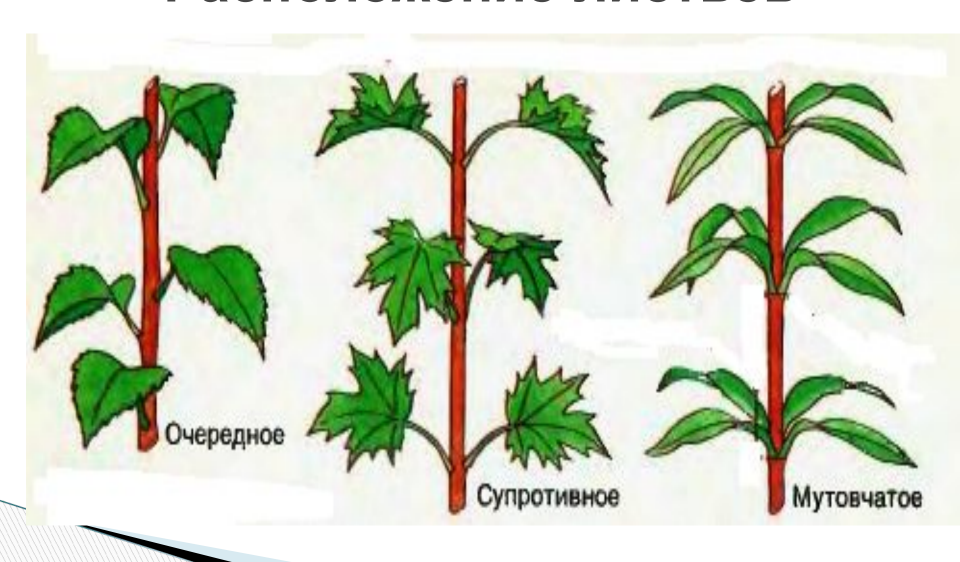
параллельное



дуговое



#### Расположение листьев



#### Это интересно!!!!!

- Листья сосны обыкновенной держатся на ветвях 2 -4 года
- Кедра Кавказского 9 13 лет
- □ Ели 5 12 лет
- Дуба пробкового 1 2 года
- Черники 1 4 года



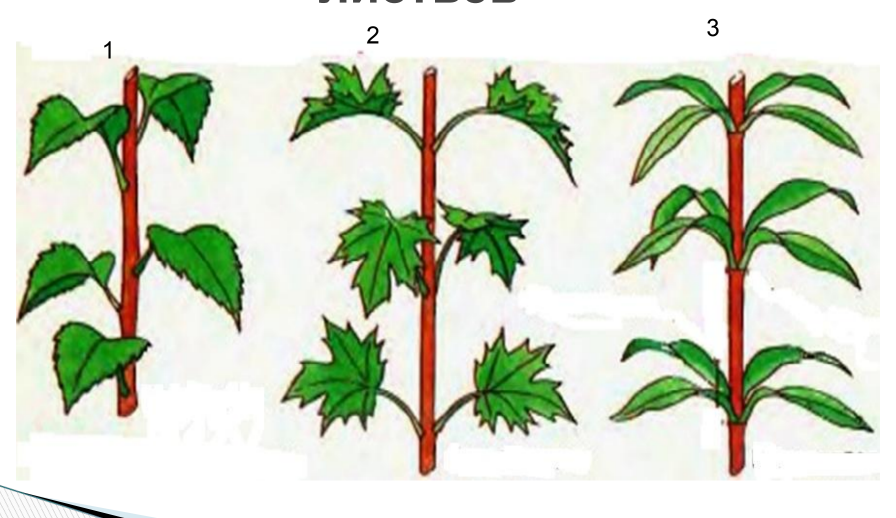
жилкования







## Определите расположение листьев



## Охарактеризуйте листовые пластинки







# CNACNEO 3A BHMMAHME

#### Источник материалов

- www.google.ru
- www.wiwkipedia.org
- Корчагина В.А., Биология: ратения, бактерии, грибы, лишайники: Учеб. для 6-7 к., М.:
  Просвещение, 1992.