

- **листорасположение:** очередное, супротивное, мутовчатое.

Листья – черешковые, сидячие (при наличии гетерофиллии описывать все типы листьев);

- имеют прилистники, влагалище, раструб;
- **жилкование:** перистое, пальчатое, дуговое, параллельное.

Простые листья:

цельные (указать форму, верхушку и основание листовой пластинки, край листа)

или

расчлененные: пальчато- или перисто-

- лопастные,
- отдельные,
- рассеченные.

Сложные листья:

пальчатосложные, тройчатосложные, перистосложные: парноперистосложные, непарноперистосложные. Листочки сложного листа описываются по плану простого листа.

В. ГЕНЕРАТИВНЫЕ ОРГАНЫ:

1. **Цветки** – одиночные или собранные в соцветия (определенные или неопределенные);
- правильные или неправильные;
 - сидячие или на цветоножке.

Цветоложе: плоское, выпуклое или вогнутое.

Околоцветник:

двойной

а) ***чашечка:***

- правильная, неправильная;
 - свободная, сростнолистная;
 - однорядная, с подчашием, редуцирована;
- (указать число, форму и цвет чашелистиков);

б) ***венчик*** – правильный, неправильный;

- свободнолепестный, спайнолепестный;
- мотыльковый, двугубый, язычковый, воронковидный, редуцированный и т. п.;

(указать число, форму, цвет лепестков).