

Органы цветковых растений





Ботаника – это наука, которая занимается изучением растений

Ответьте на вопросы:

- Какие растения называются цветковыми?
- Назовите органы цветкового растения?

Органы цветкового растения

- Корень
- Побег
- Стебель
- Лист
- Цветок
- Плод
- Семя

Орган – это часть тела, имеющая определенную форму и строение, выполняющая какую – либо функцию и занимающая определенное местоположение в организме

Органы растений

<u>Генеративные</u> Вегетативные

- ı. Цветок
- 2 Семя
- з. Плод

- 1. Побег
- 2Стебель
- 3. Лист
- 4.

Корень

Часть 1. Вегетативные органы растения



І. Корень – вегетативный орган растения, служащий для укрепления растения в почве, поглощения из него воды и минеральных веществ.



II. Побег – часть стебля с расположенными на нем листьями и почками.

<u>Побег</u>

<u>Стебель</u> <u>Листья</u>

Ось побега растения.

Опора растения, проводит дыхания,

питательные вещества, питательных

осуществляет связь между испарения воды.

корнями и листьями

Часть побега. Необходим для

образования

веществ,

<u>Почки</u> Зачаточный побег

Травянистый Стебель Деревянистый









III. Лист – один из основных органов растения, занимающий боковое положение в побеге









2. Генеративные органы растений

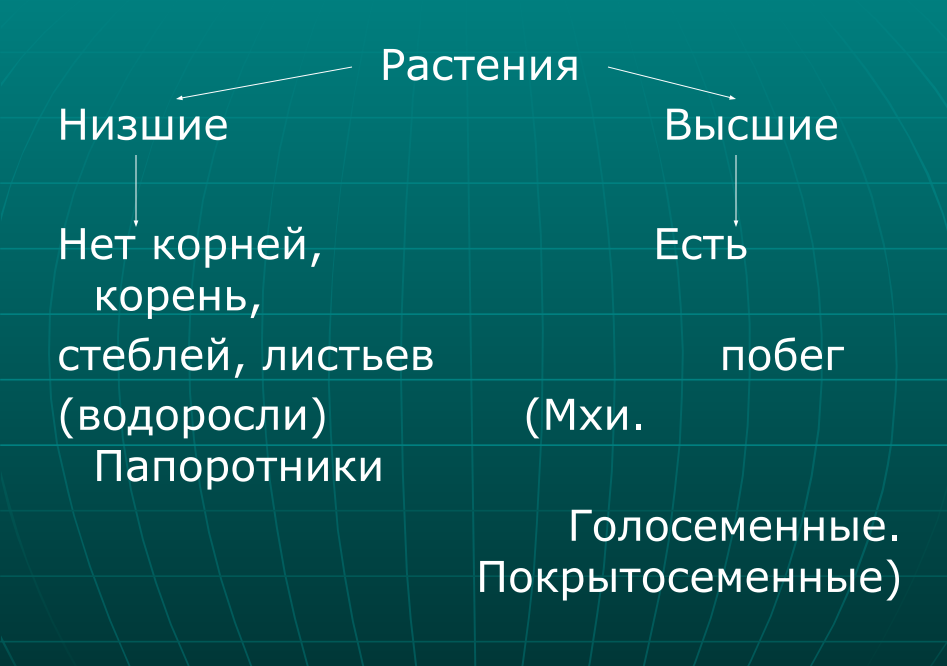




Цветок – укороченный, видоизмененный побег, развивающийся из почки

Орган размножения цветковых растений. В нем происходит опыление, развитие зародыша, образование плода с семенами





Работа с гербарным материалом

- Рассмотрите гербарный материал
- Найдите органы цветкового растения

