



Тема: Внешнее строение листа
6 класс

The image features a central focus on several bright green leaves with prominent veins. Several clear water droplets are shown on the leaves, with one droplet falling from the tip of a leaf. The background is a soft, light green and yellow gradient, decorated with out-of-focus circular bokeh lights and faint, stylized leaf patterns. The overall aesthetic is clean, fresh, and natural.

Цель: Изучить внешнее строение листа, виды жилкования.

***Лист* – это часть побега.**

функции:

- Фотосинтез**
- Испарение воды**
- Газообмен**

Листовая
пластинк
а

Черешок

Основани
е
листа

С
Т
Р
О
Е
Н
И
Е

ЛИСТЬЯ

Листовая пластинка

Жилки

Черешок

Основание листа

Прилистники



Черешок

Черешковые
Есть черешок

Сидячие
Нет черешка



Форма края листовой пластинки





ЛИСТЯ

По форме

Сложные

Простые

Непарноперисты
е

Парноперисты
е

Пальчатосложны
е

Тройчатосложны
е

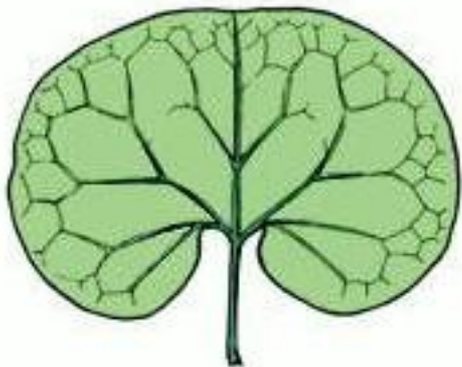
Почковидны
е

Стреловидны
е

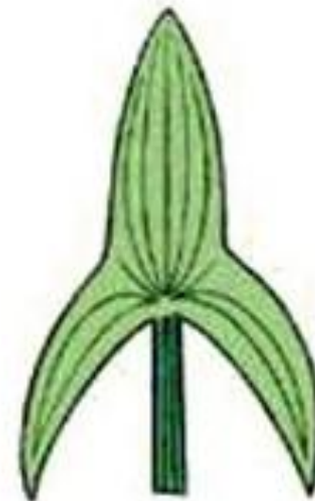
Сердцевидные

Игольчатые

Простые



Почковидный



Стреловидный



Сердцевидный



Игольчатый

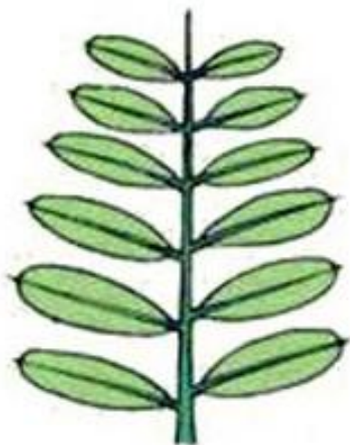


Линейный

Простые



Сложные



Парноперистосложный



Непарноперистосложный

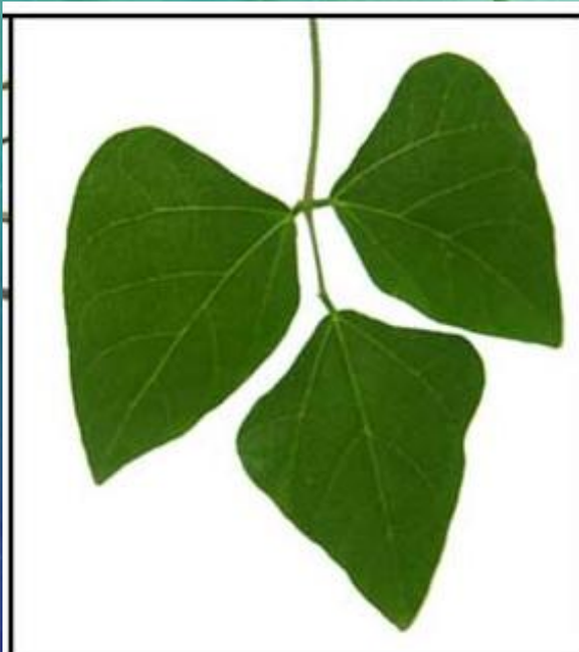


Тройчатосложный



Пальчатосложный

Сложные



ЛИСТЯ

По форме

Сложные

Простые

Непарноперистые

Почковидные

Парноперистые

Стреловидные

Пальчатосложные

Сердцевидные

Тройчатосложные

Игольчатые

Жилкование



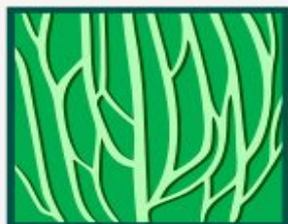
Дуговидное



Поперечное



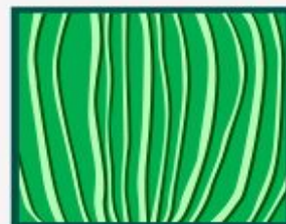
Дихотомическое



Продольное



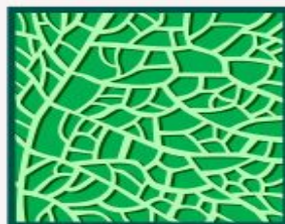
Пальчатое



Параллельное



Перистое



Сетчатое



Радиальное

Жилкование листьев





