

Зовнішня будова листка



Робота Титаренка Олександра 6-А

**Листок- це плоский бічний виріст пагона,що
досягає певних розмірів**



Основні функції листка:

- Фотосинтез
- Дихання
- Випаровування(транспірація)
води

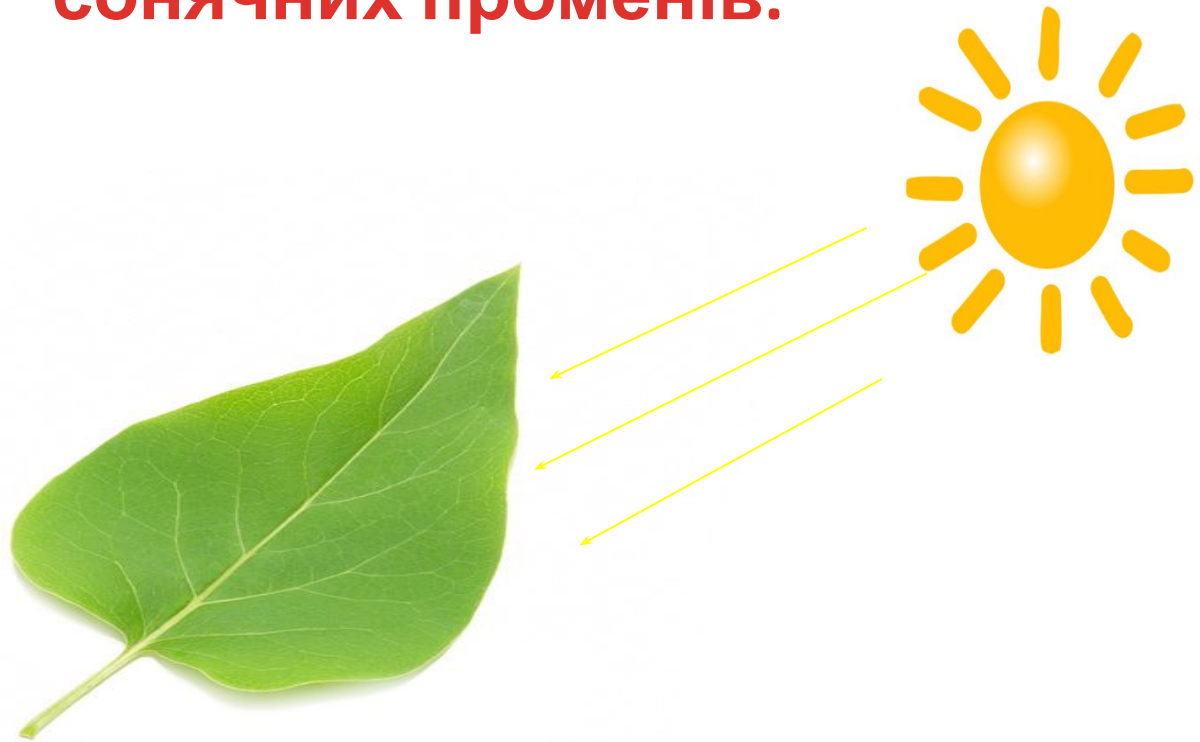
**Листок
складається :**



- Черешок

**- Листкова
пластинка**

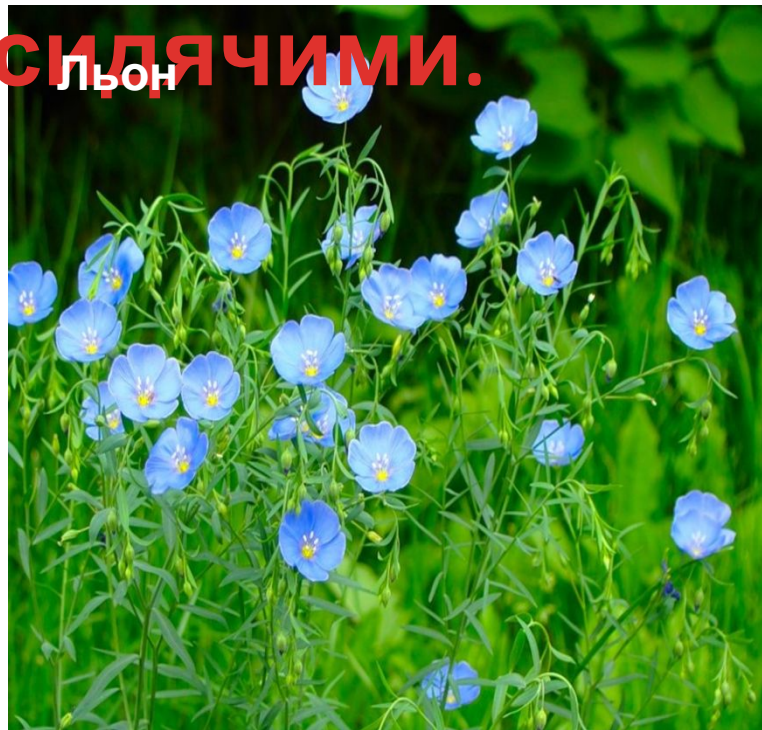
Черешок орієнтує листкову пластинку відносно сонячних променів.



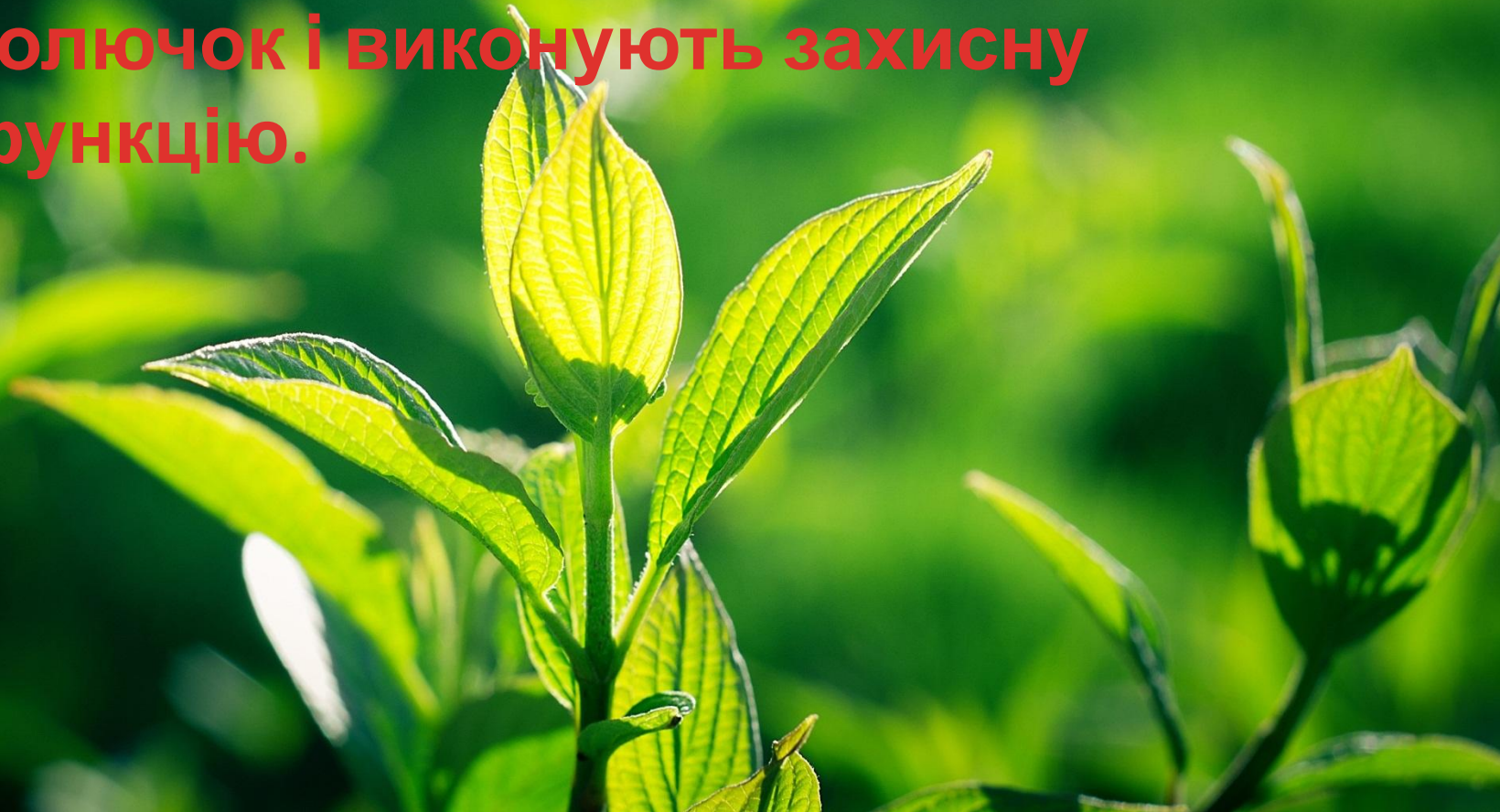
Листки з черешком називають черешковими.

Листки без черешка називають

сидячими.

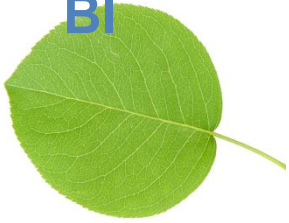


Особливі вирости біля основи
листоків деяких рослин
називаються прилистки ,вони
мають вигляд розміщених
парами листочків, лусочок,
колючок і виконують захисну
функцію.



Види листків за типом кріплення до пагона:

ЧЕРЕШКО ВІ



-

Яблуня



- Малина



- Суниця

СИДЯ ЧІ



-

Льон

-

Гвоздика



-

Орхідея