

# Зовнішня будова листка



Робота Титаренка Олександра 6-А

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



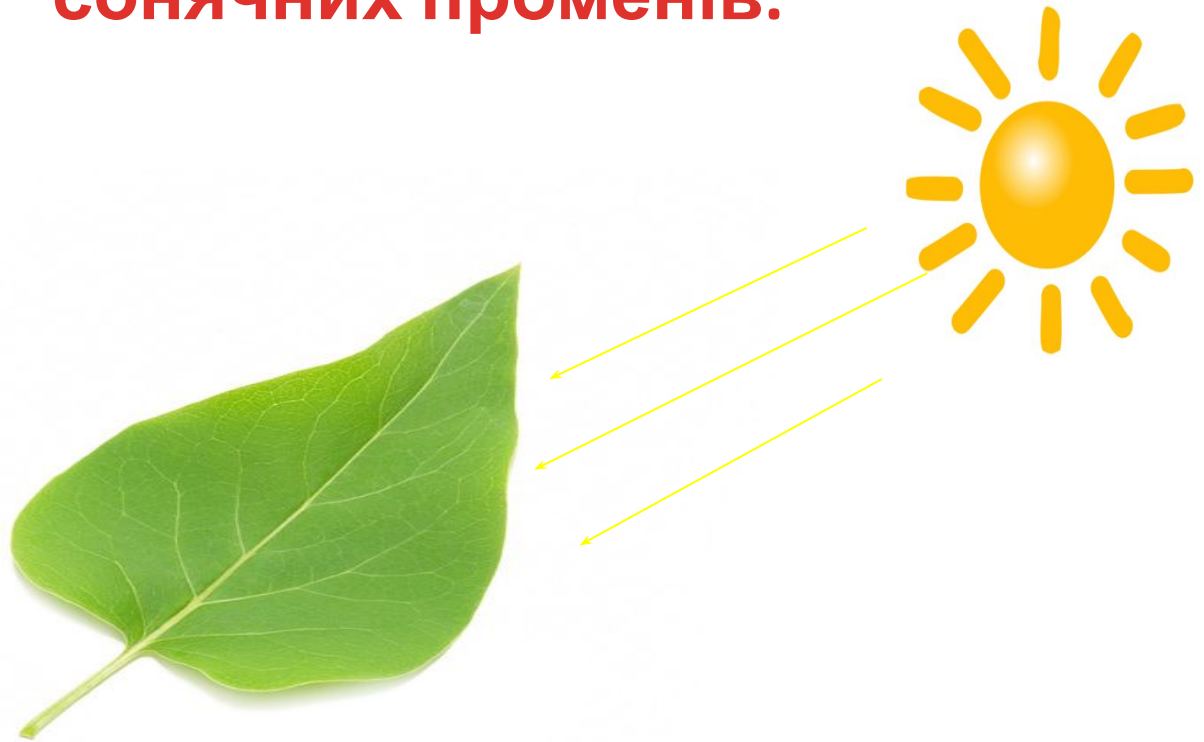
## Основні функції листка:

- Фотосинтез
- Дихання
- Випаровування(транспірація)  
води

**Листок  
складається :**



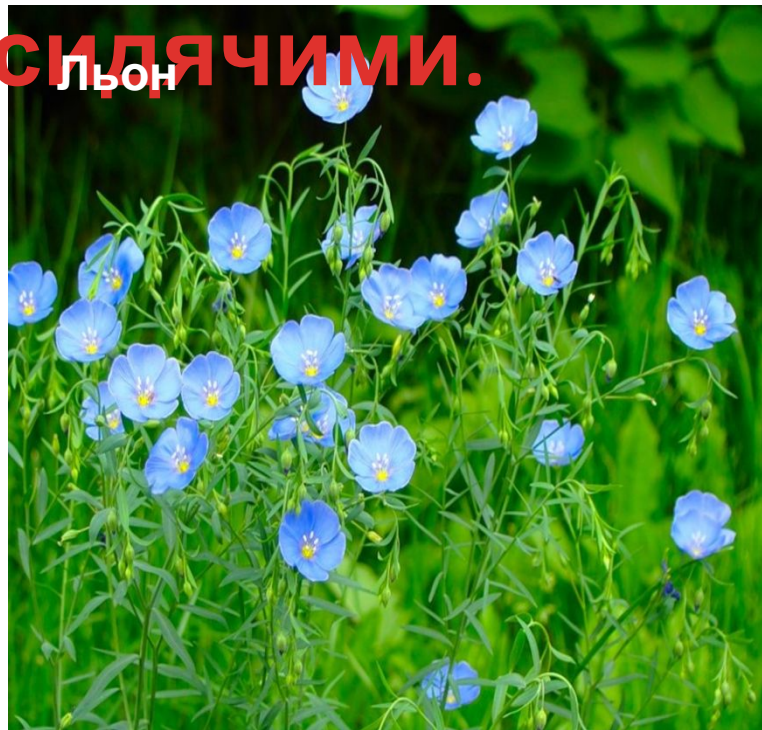
**Черешок орієнтує листкову пластинку відносно сонячних променів.**



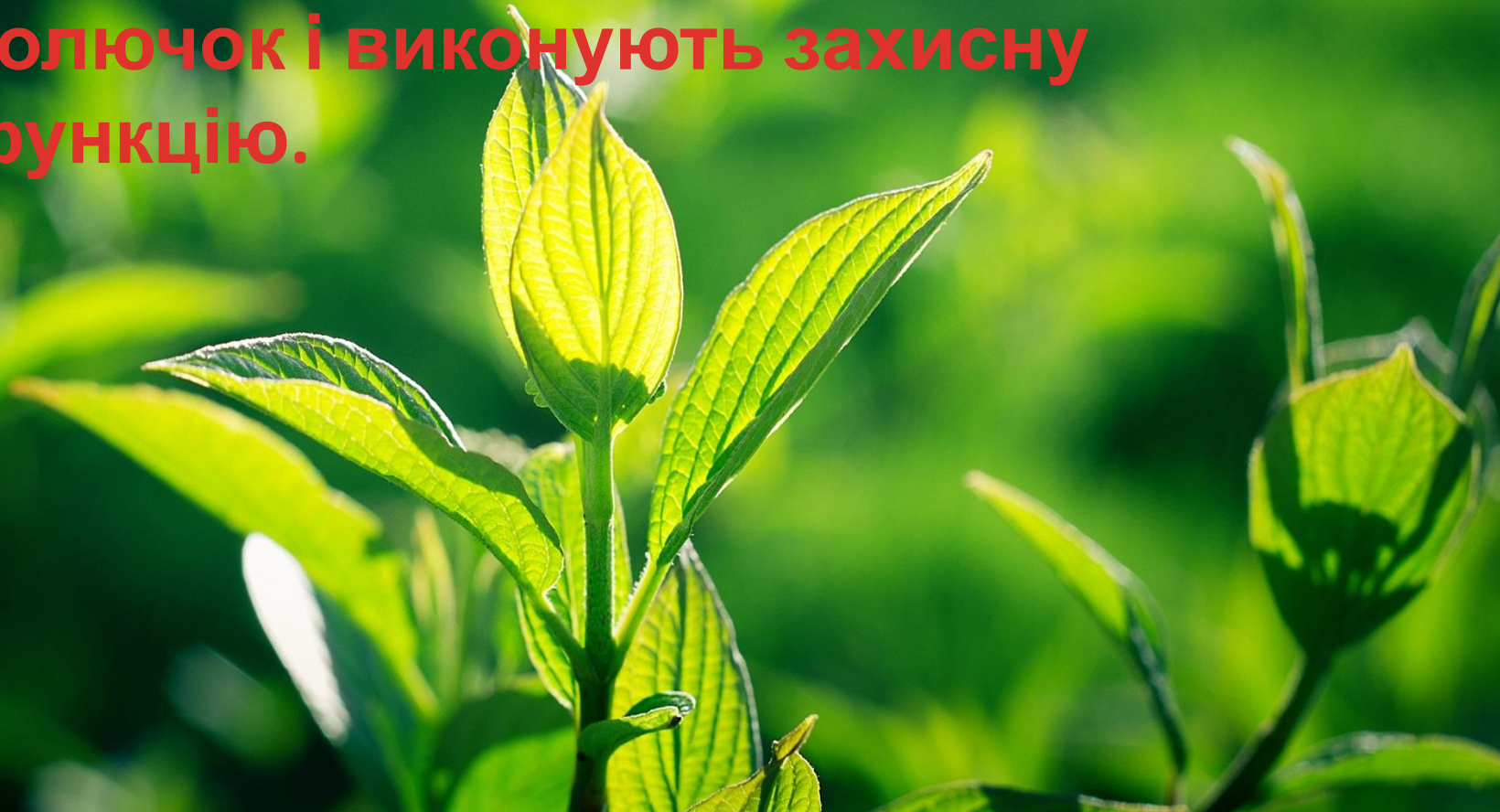
**Листки з черешком називають черешковими.**

# Листки без черешка називають

**сидячими.**

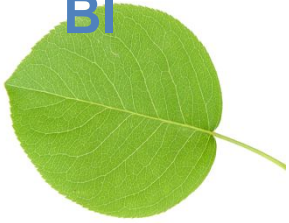


Особливі вирости біля основи  
листіків деяких рослин  
називаються прилистки, вони  
мають вигляд розміщених  
парами листочків, лусочок,  
колючок і виконують захисну  
функцію.



# Види листків за типом кріплення до пагона:

## ЧЕРЕШКО ВІ



-

Яблуня



- Малина



- Суниця

## СИДЯ ЧІ



-

Льон

-

Гвоздика



-

Орхідея