



Запам'ятай

Листок – вегетативний орган рослини, що виконує функції фотосинтезу, транспірації та газообміну.

Фотосинтез – це процес утворення органічних речовин із вуглекислого газу та води завдяки енергії світла.

Реакція фотосинтезу в хлоропластах:



Продихи – це щілини на зворотному боці листка, що оточені двома клітинами, які виконують функцію транспортування газів.

Транспірація – це процес випаровування рослиною води.

Процес дихання в мітохондріях:

