

# Как питается растение?

Учитель биологии  
МБОУ СОШ №8  
Боровик В.С.

Рассмотрите рисунок. Найдите отличия в процессах питания и дыхания растений.

## ДЫХАНИЕ РАСТЕНИЙ

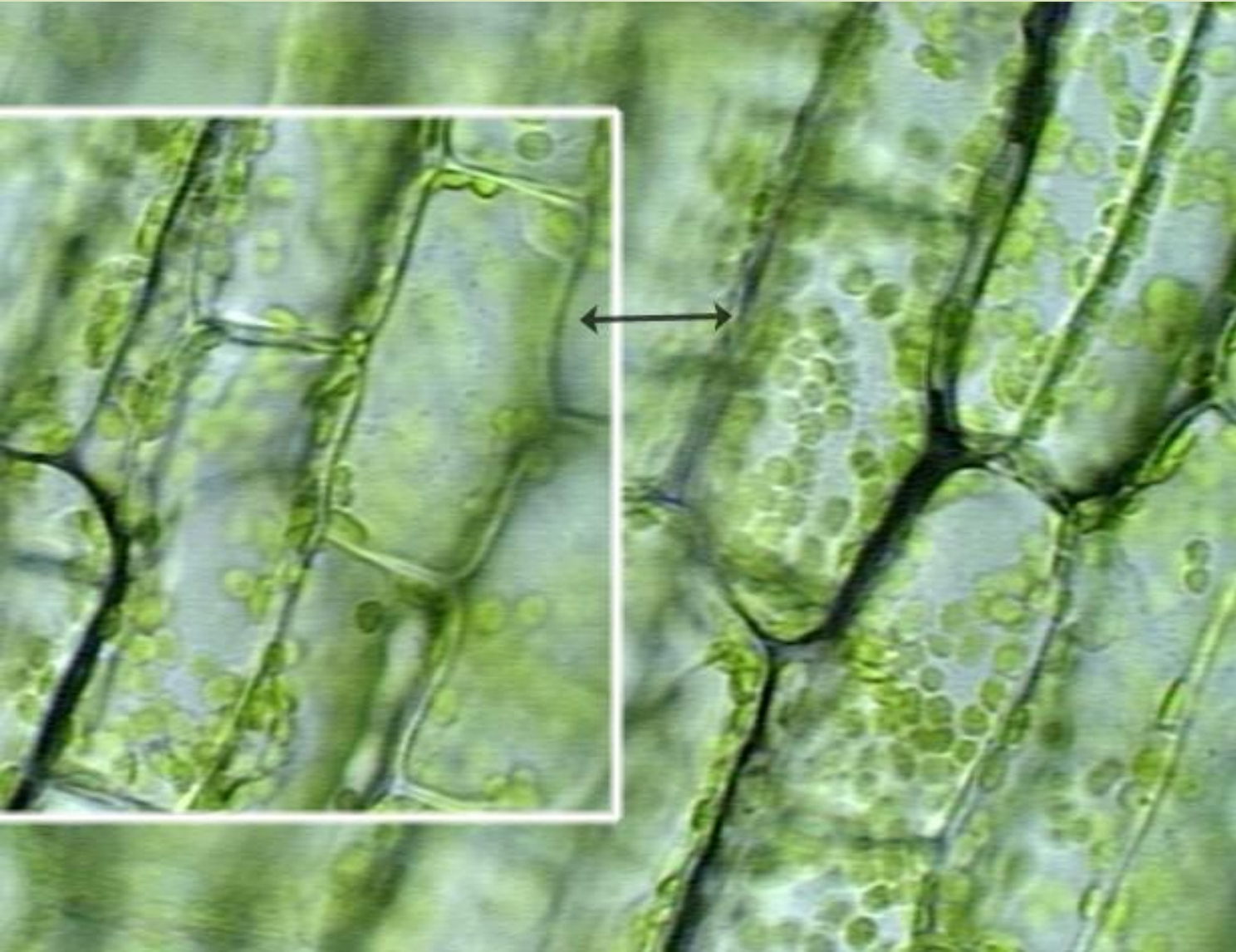


## ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ



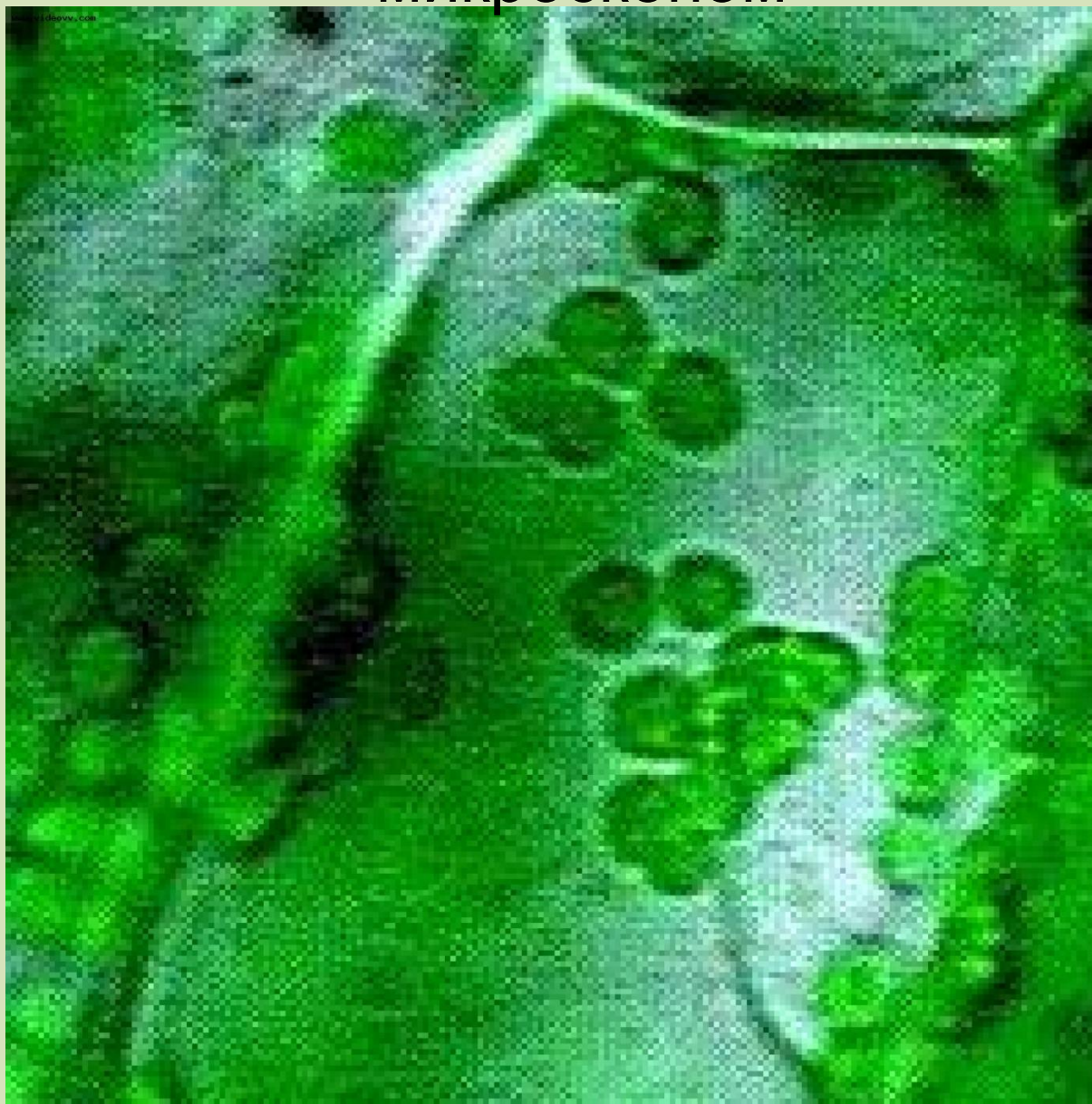


Зеленые клетки растений содержат специальные тельца (хлоропласты), имеющие хлорофилл. Хлорофилл - это особое вещество зеленого цвета, которое преобразует углекислый газ и воду на свету в питательные вещества.



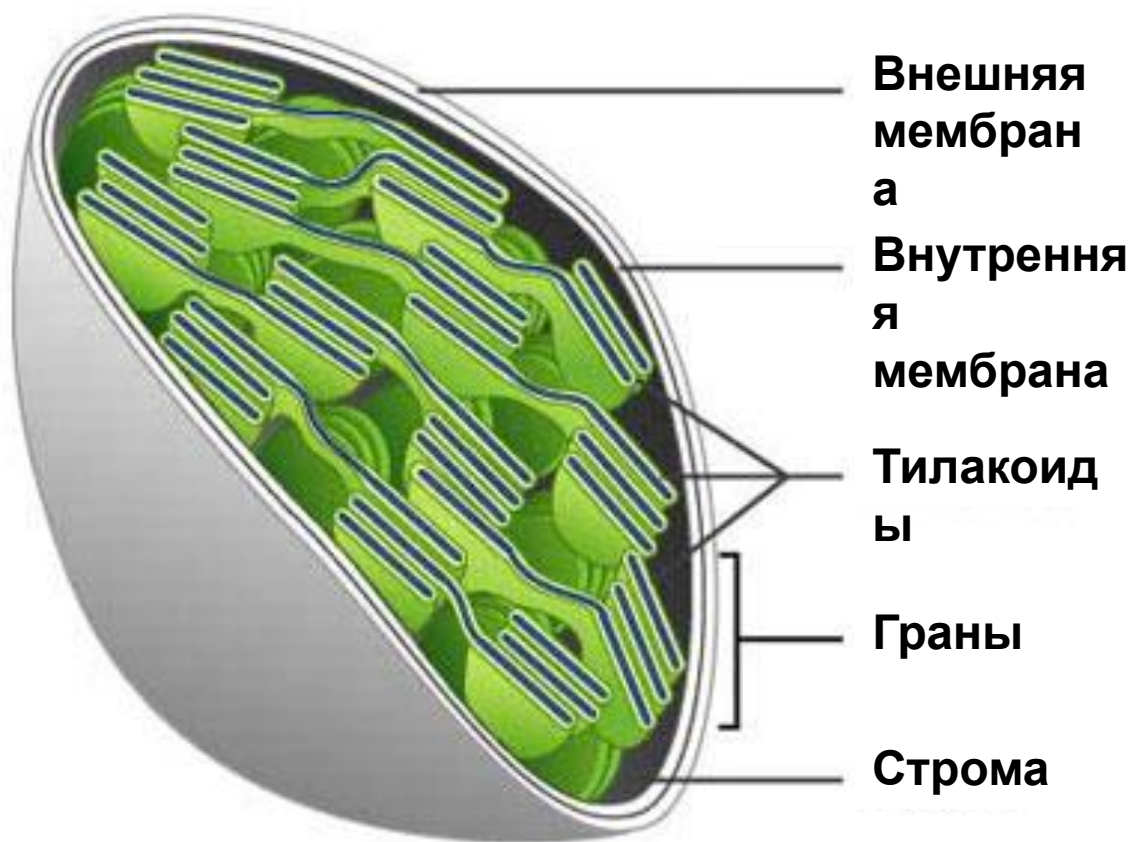
Именно благодаря хлорофиллу растения имеют зеленые листья и стебли.

# Фотография зеленых клеток растения под микроскопом





# Строение хлоропласта (тельца зеленой клетки растения)





Белые части  
листа растения  
не имеют  
хлорофилла,  
следовательно,  
они не  
фотосинтезиру  
ют.

