

ПОЧВА

ХЛОРОФИЛЛ

УСТЬИЦА

ХЛОРОПЛАСТ

КОРЕНЬ

ЛИСТ

РАСТЕНИЕ



# питание растений



# ЗАДАЧИ УРОКА

- Изучить особенности питания растений
- Выяснить, почему растения называют органами воздушного питания
- Показать суть фотосинтеза

**питание**

размеры

вещества

**развитие**

качественные

процесс

энергия

изменения

**рост**

организм

**пищеварение**

*Питание- это процесс получения организмами веществ и энергии.*

---

*Рост – увеличение организма в размерах.*

*Развитие- качественные изменения организма.*

*Пищеварение - процесс переработки пищи.*

# питание растений

почвенное питание

корень

корневые  
волоски

вода и  
минеральные  
вещества

воздушное питание

листья

устрица

хлоропласти

свет,  
углекислый газ

органические  
вещества

# **ФОТОСИНТЕЗ**

**ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАНИЯ ИЗ ВОДЫ,  
УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА ОРГАНИЧЕСКИХ  
ВЕЩЕСТВ (КРАХМАЛ),  
ИСПОЛЬЗУЯ ЭНЕРГИЮ СВЕТА.**

**КРОМЕ ТОГО В ПРОЦЕССЕ ФОТОСИНТЕЗА  
ОБРАЗУЕТСЯ КИСЛОРОД**

# Что же это за фабрика?



- Станки
- Энергия
- Исходный материал
- Готовый продукт
- Хлоропласти
- Солнечного света
- Вода и углекислый газ
- Органические вещества и кислород

# Космическая роль растений



- Два типа питания растений



# **СИНКВЕЙН**

## **памятка**

**1 строка- тема одним словом(существительное)**

**2 строка- 2 существительных**

**3 строка- 2 прилагательных**

**4 строка- 3 глагола**

**5 строка- фраза(вывод)**

**фотосинтез**

**корень  
лист**

**питание**

## **Вставь пропущенные слова в предложениях**

**Корневая система растения поглощает  
из почвы ..... и ..... с помощью....**

**Из листа вода поступает к клеткам  
основной ткани, содержащим.....**

**Через устьица к клеткам основной  
ткани поступает.... В хлоропластах  
при участии света образуются....**

**Происходит процесс ..... При этом  
выделяется газ.....**

# **домашнее задание**

- 1. На рисунке учебника с. 59 не нарисованы последствия процесса питания растений для самого растения и для жизни на Земле в целом. На основании текста учебника и своих знаний дополните рисунок.**
- 2. Какова причина появления растений-хищников (доказать на примере одного)**

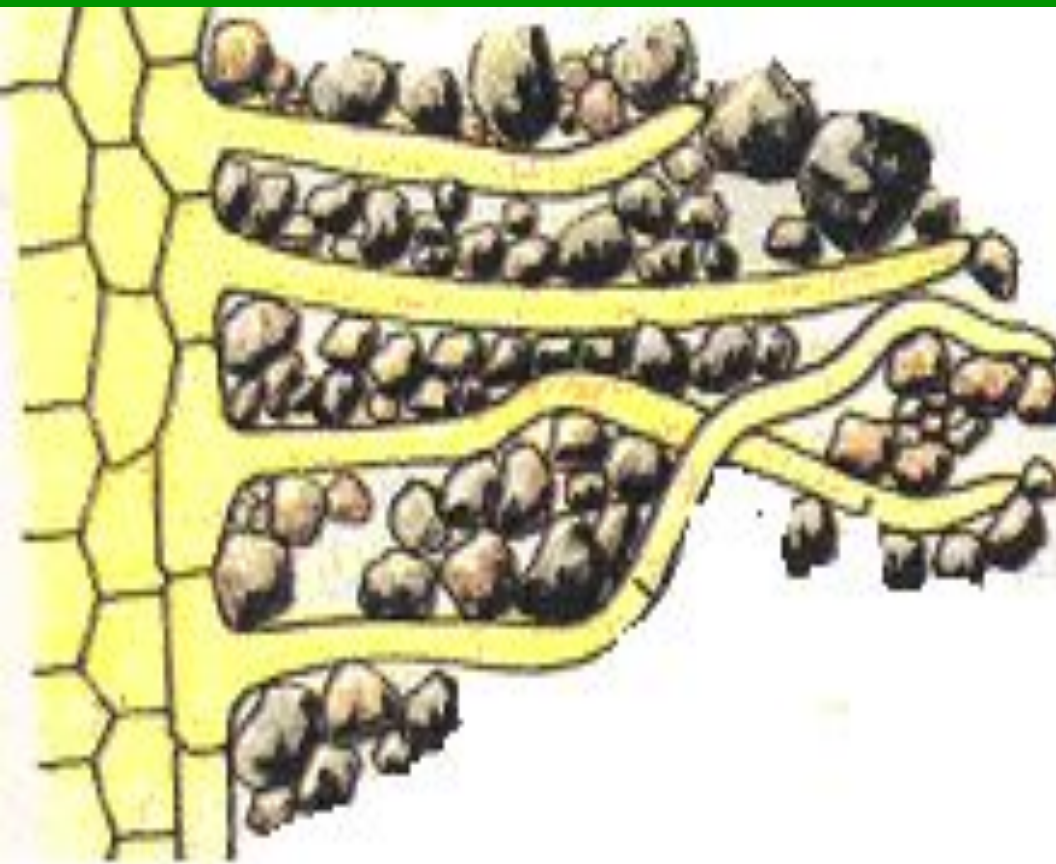
# Спасибо всем за работу!!!



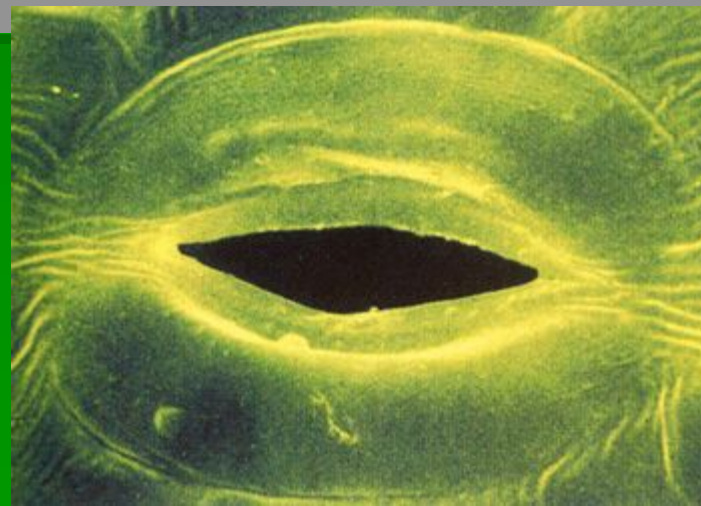
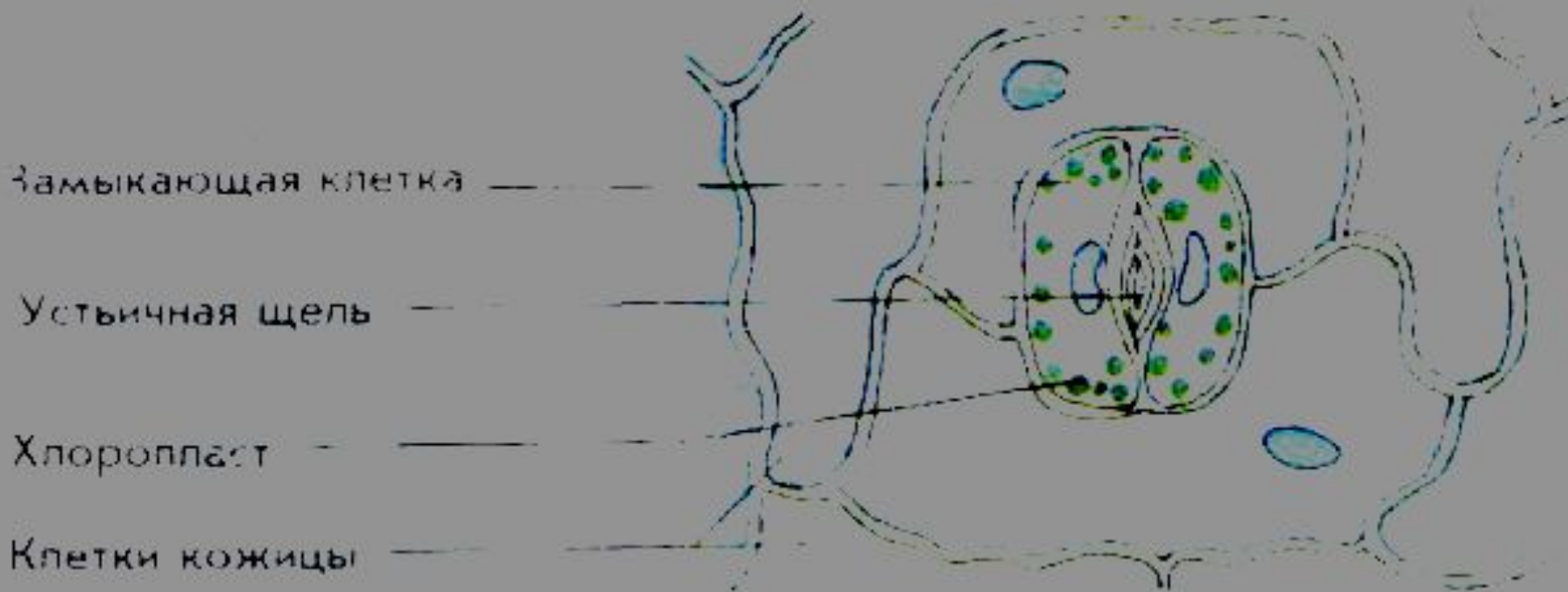
# Минеральные вещества



# КОРНЕВЫЕ ВОЛОСКИ



# Строение устьица



# Строение хлоропласта

