



Окружающий мир



mifanimashki.ucoz.ru

Солнце, растения и мы с вами

3 класс

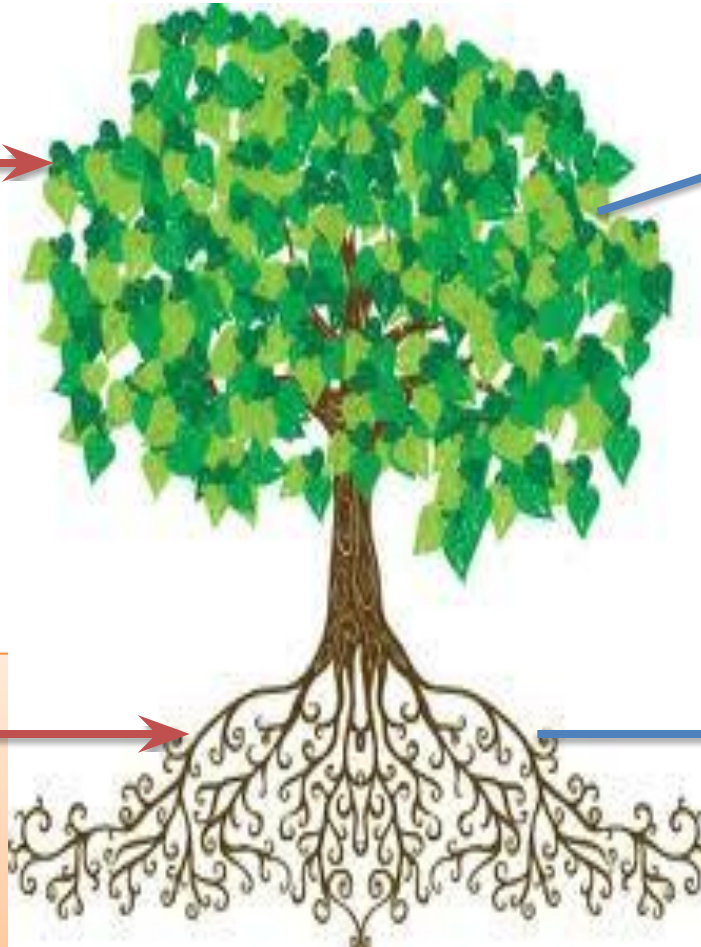


<http://aida.ucoz.ru>



Дыхание растений

Кислород



**Углекислый
газ**



Кислород



**Углекислый
газ**





Питание растений

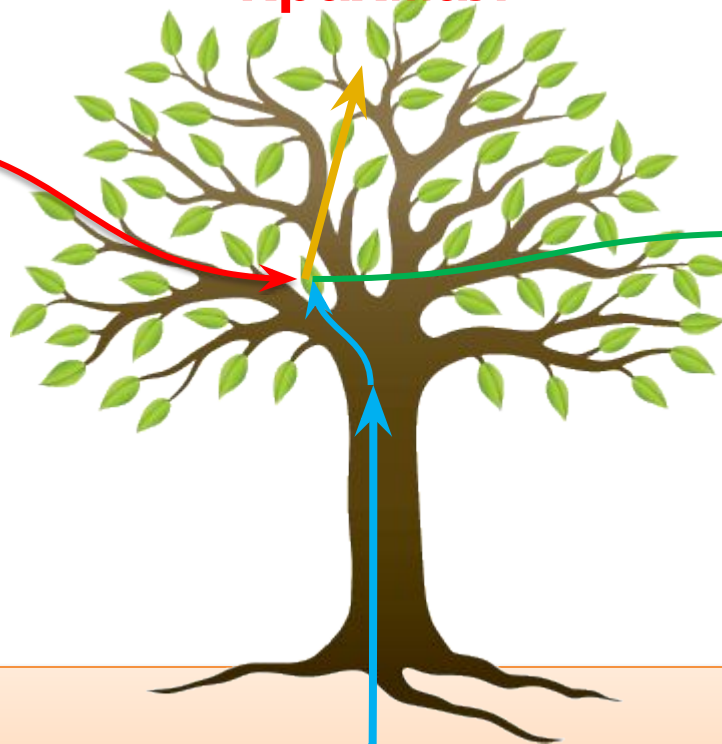
Сахар
Крахмал

Углекислый
газ

Кислород

Растворённые соли
Вода

**ФОТОСИНТ
ЕЗ**





ЗАПОМНИМ!!!

При дыхании растение поглощает **кислород**,
а выделяет **углекислый газ**.

При питании растение поглощает **углекислый газ**,
а выделяет **кислород**.



Страничка для любознательных

За один теплый солнечный день 1 гектар леса выделяет 180-200 кг кислорода и поглощает 220-280 кг углекислого газа





Тест
по теме
« Солнце,
растение и мы с
вами»



1. Что растения поглощают из воздуха при дыхании?

- а) кислород;
- б) углекислый газ;
- в) азот.



2. Что растение выделяет при дыхании?

- а) кислород;
- б) углекислый газ;
- в) азот.



3. Что несёт энергию необходимую для развития растения?

- **а) вода;**
- **б) солнечный свет;**
- **в) почва.**



4. Какое вещество не участвует в образовании сахара и крахмала?

- а) вода;
- б) углекислый газ;
- в) кислород.



5. Какое вещество выделяется при образовании сахара и крахмала?

- а) вода;
- б) кислород;
- в) углекислый газ.



ПРОВЕРКА

- 1.а
- 2.б
- 3.б
- 4.в
- 5.б

A vibrant forest scene with a field of yellow and white flowers in the foreground and tall trees in the background. The text "МОЛОДЦЫ!" is overlaid in large, bold, red letters with a black outline.

МОЛОДЦЫ!



Запомни:

В листьях растений на свету из воды и углекислого газа образуются питательные вещества, необходимые растениям. Эти питательные вещества используют также животные и люди. Растения выделяют кислород, которым дышат живые существа. Вот почему охранять растения — это значит заботиться обо всём живом.