

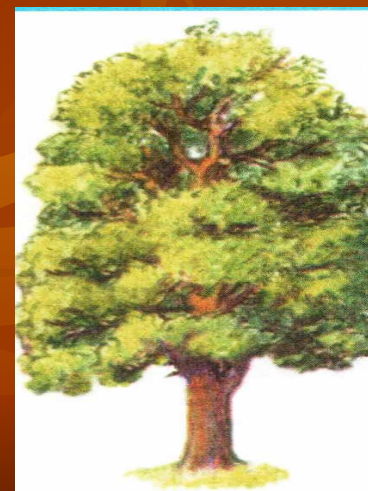
# Урок по окружающему миру 3 класс

---

Выполнила  
учитель начальных классов  
МОУ Есинская сш  
Сальникова А.В.



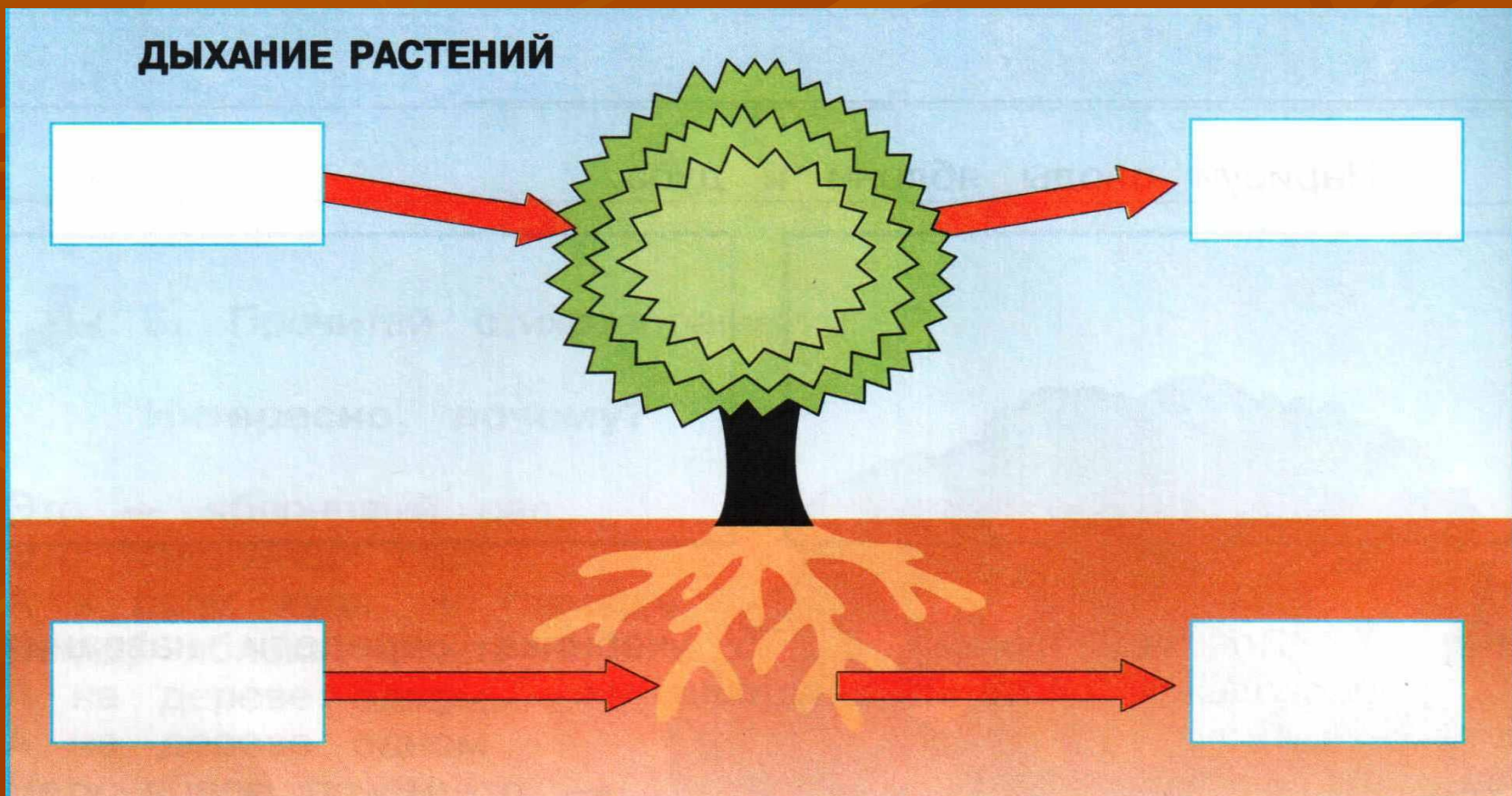
Дышит, растёт,  
А ходить не может.



Тема урока

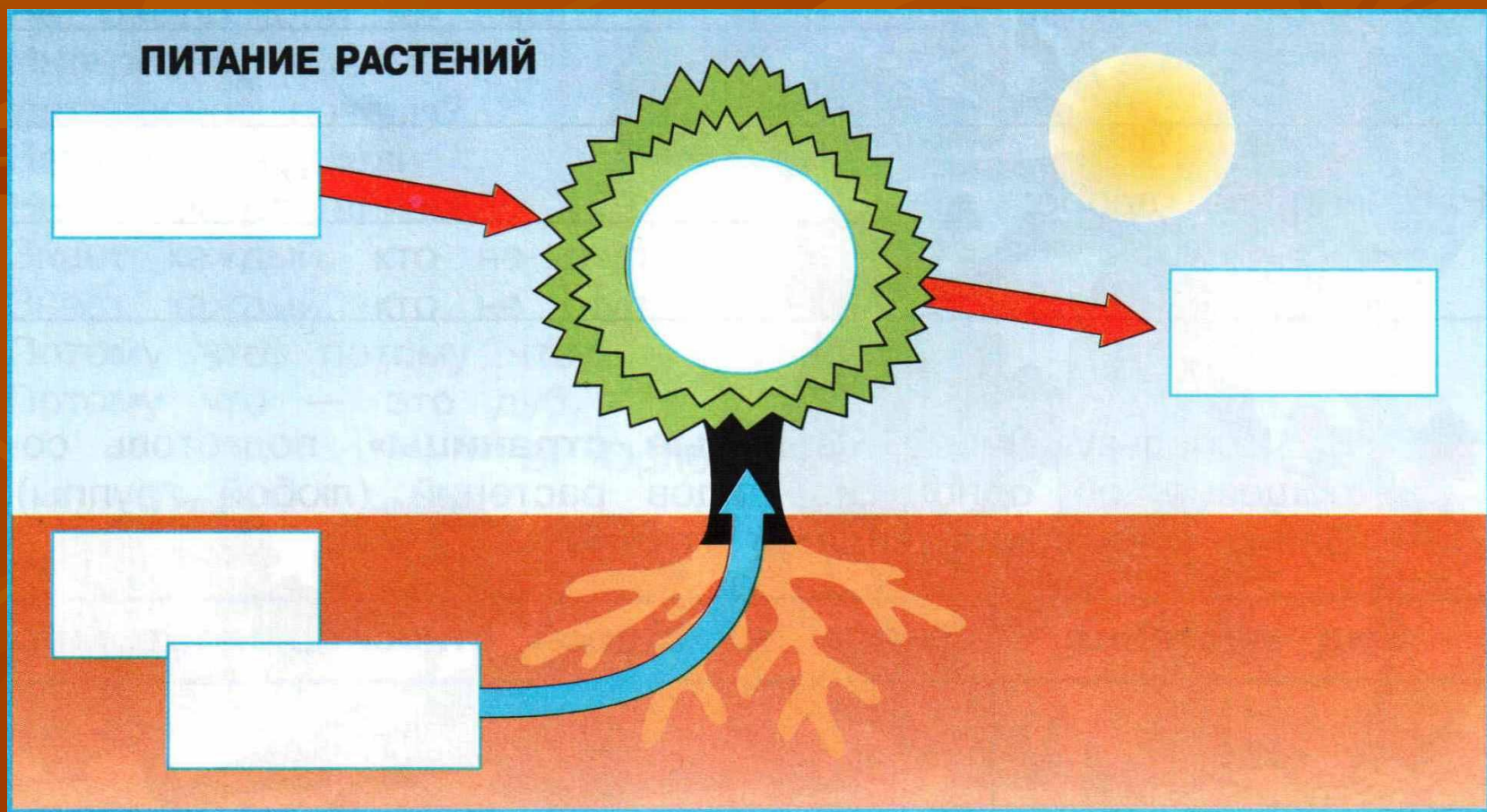
# Размножение и развитие растений

# Дыхание растений





# Питание растений





**САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

The background is a solid orange color with faint, overlapping silhouettes of autumn leaves. In the lower-left area, the words "Работа" and "в группах" are faintly visible in a light, semi-transparent font, mirroring the main title.

Работа

в группах

# I группа

- Какой опыт проделали учёные? (расскажите)
- Что делают насекомые на цветках?
- Что такое опыление?
  - А) Что такое пыльца?
  - Б) Как происходит перенос пыльцы с одного цветка на другой?
  - В) Что развивается на месте цветка?
  - Г) А что будет, если опыление не произойдёт?
- 4. Кто такие насекомые опылители? Приведите примеры.
- 5. Чем они помогают растениям?



- **Опыление** — это перенос пыльцы с одного цветка на другой.
- **Насекомые-опылители** — это насекомые, которые опыляют растения.



## II группа Плоды путешествуют

- В чём видна приспособленность, распространяться плодов клёна, липы, репейника? Как это происходит?



# Плоды путешествуют

- В чём видна приспособленность плодов одуванчика и как происходит их распространение?



Одуванчик

# Плоды путешествуют

- В чём видна приспособленность плодов репейника, череды? Как им это помогает распространяться?



# Плоды путешествуют

- **Вывод:**

Растения расселяются с помощью ветра, животных, человека.



# III группа Как развивается растение из семени

- Для прорастания семени нужны

**ТЕПЛО, ВОДА, ВОЗДУХ.**



**Спасибо за урок**