

# Природные зоны Австралии



# Проверка домашнего задания

1. В каких климатических поясах находится Австралия?
2. Какая часть Австралии получает наибольшее количество осадков? Почему?
3. Наиболее крупной речной системой Австралии является ..., самое большое озеро Австралии...

# Проверка домашнего задания

**5. Многие реки и озера Австралии обозначены на картах пунктиром, потому что:**

1. не установлены их точное местоположение и размеры;
2. они состоят из отдельных частей;
3. они пересыхают в засушливый период;
4. они не полностью исследованы.

# Почему Австралию называют материком-заповедником ?

- Из 12 тысяч видов около 9 тысяч – это **эндемики!**
- Среди цветущих растений эндемиков 85%, среди млекопитающих – 84%, а прибрежные рыбы уникальны почти все – 90%!

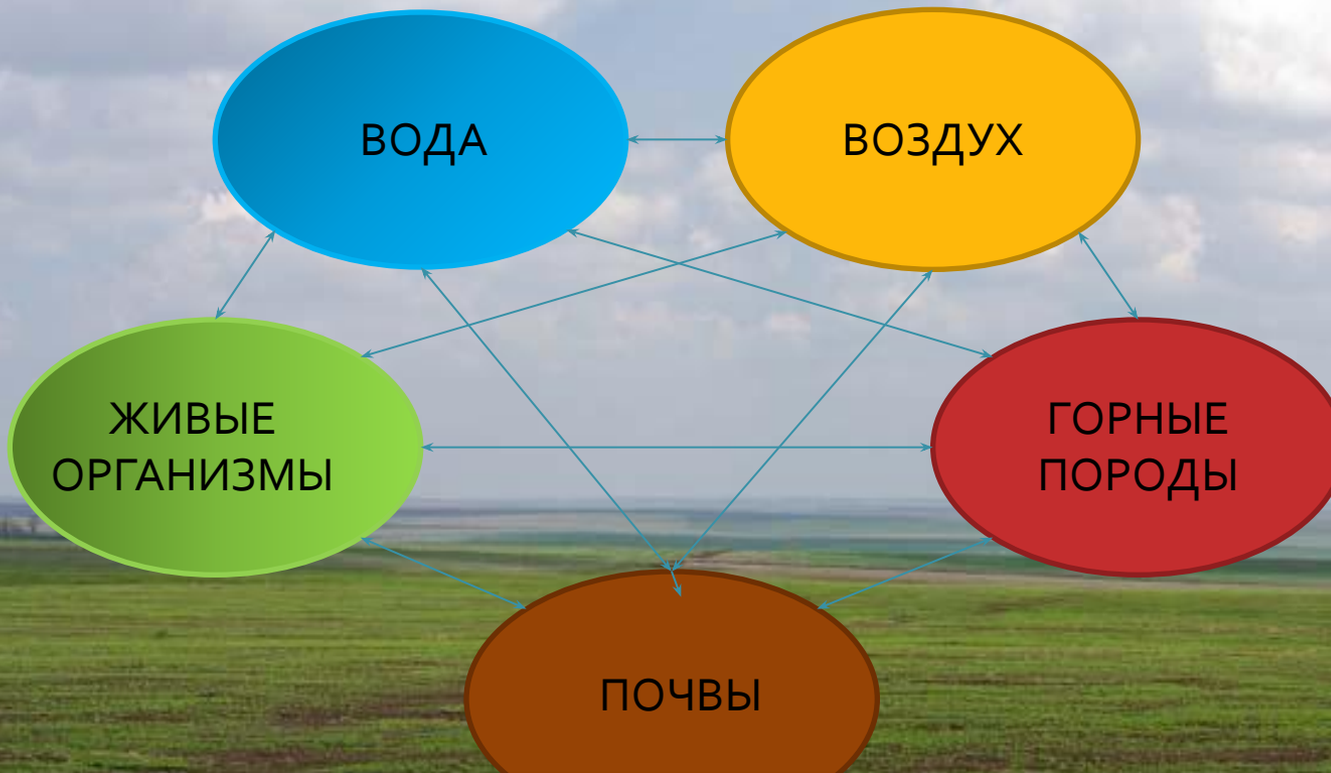


Герб Австралии

# Цели и задачи урока

- Узнать особенности ПЗ Австралии:
  - определить какие природные зоны представлены в Австралии;
  - ознакомиться с наиболее яркими представителями органического мира Австралии.

# Природная зона?



Природная зона – закономерное сочетание компонентов природы на определенной равнинной территории.

Влажные леса



# Саванна



# Австралийский буш (скрэб)



# Пустыня



# Заполнить таблицу:

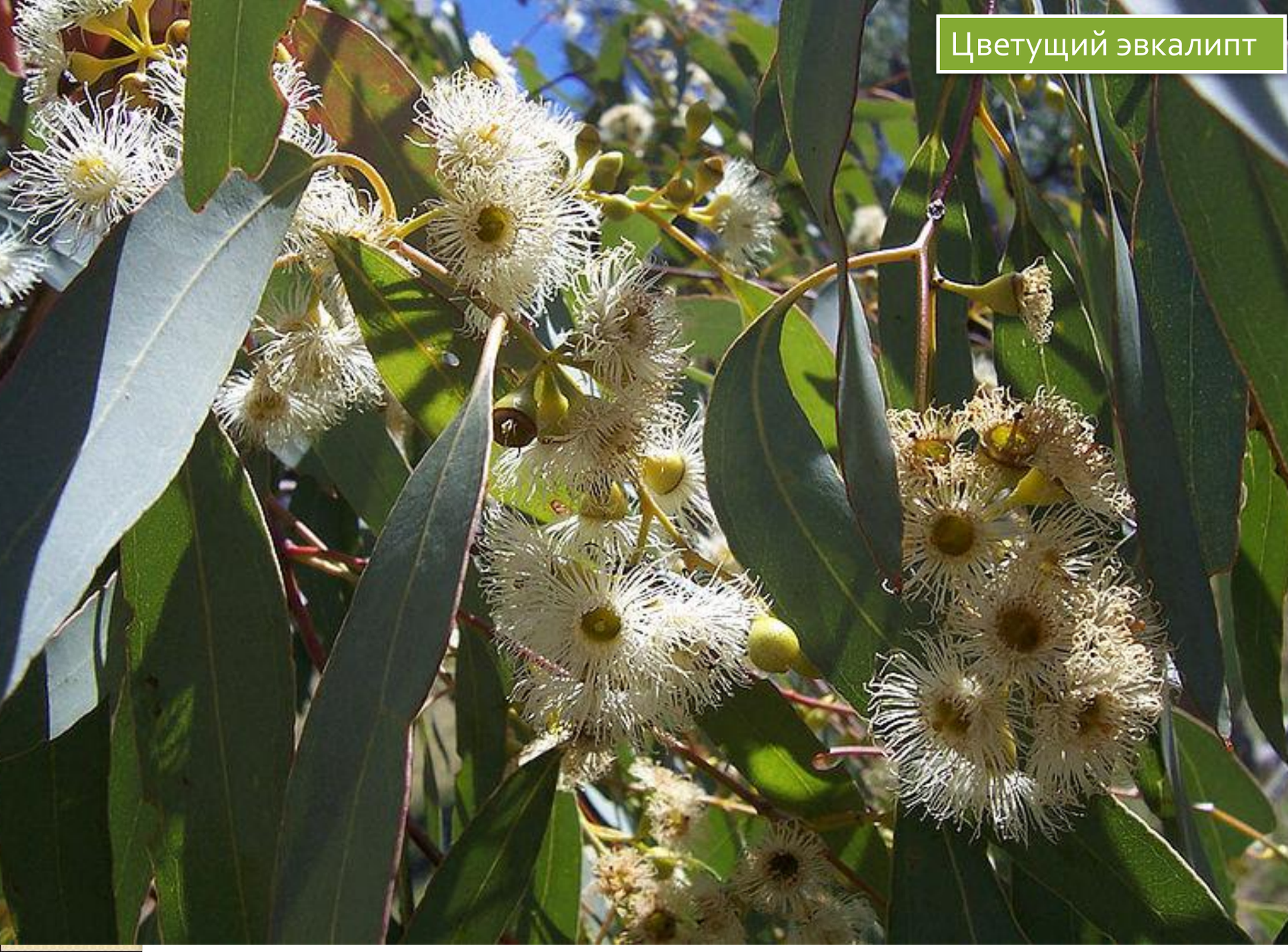
Название ПЗ	Растения	Животные
Влажные леса		
Саванны		
Пустыни		

# Эвкалипт



Высота: до 100м  
Жизненные формы: деревья,  
кустарники.  
Более 500 видов.

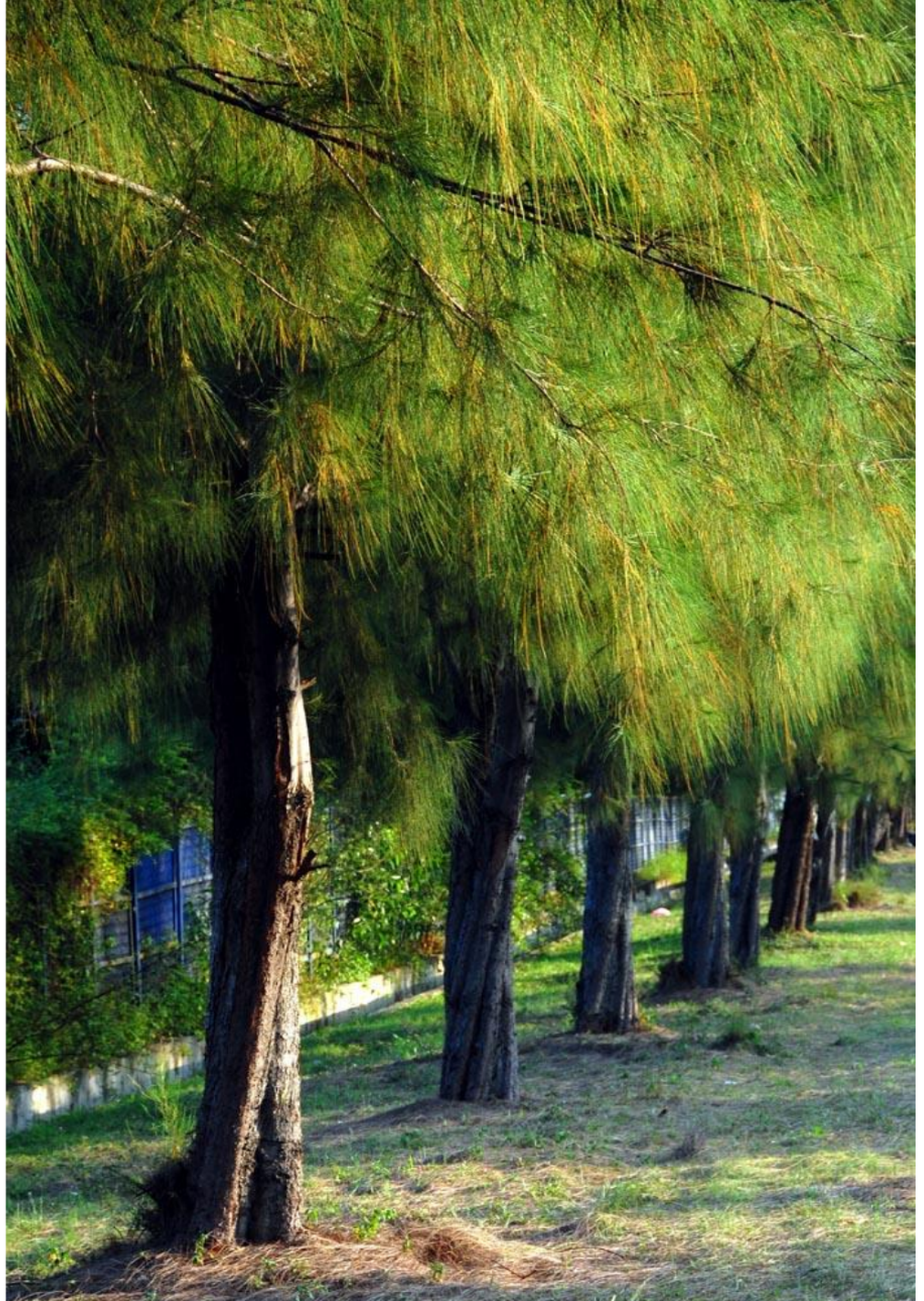
Цветущий эвкалипт



# Бутылочное дерево (Брахихитон)



# Казуарина



# Акация



# Зонтичная акация



# Акация четырехугольнолистная



# Кенгуровая лапа



# Триодия Базедова, или кольцевой спинифекс



# Гигантский кенгуру





Κοάλα



# УТКОНОС



# Ехидна



# Вомбат



# Лисий кузу



# Поссум чешуехвостый



# Страус эму



# Розовый какаду



# Волнистые попугаи



# Ящерица молох



# Гребнистый крокодил



# Тасманийский дьявол



# Гигантский варан

