

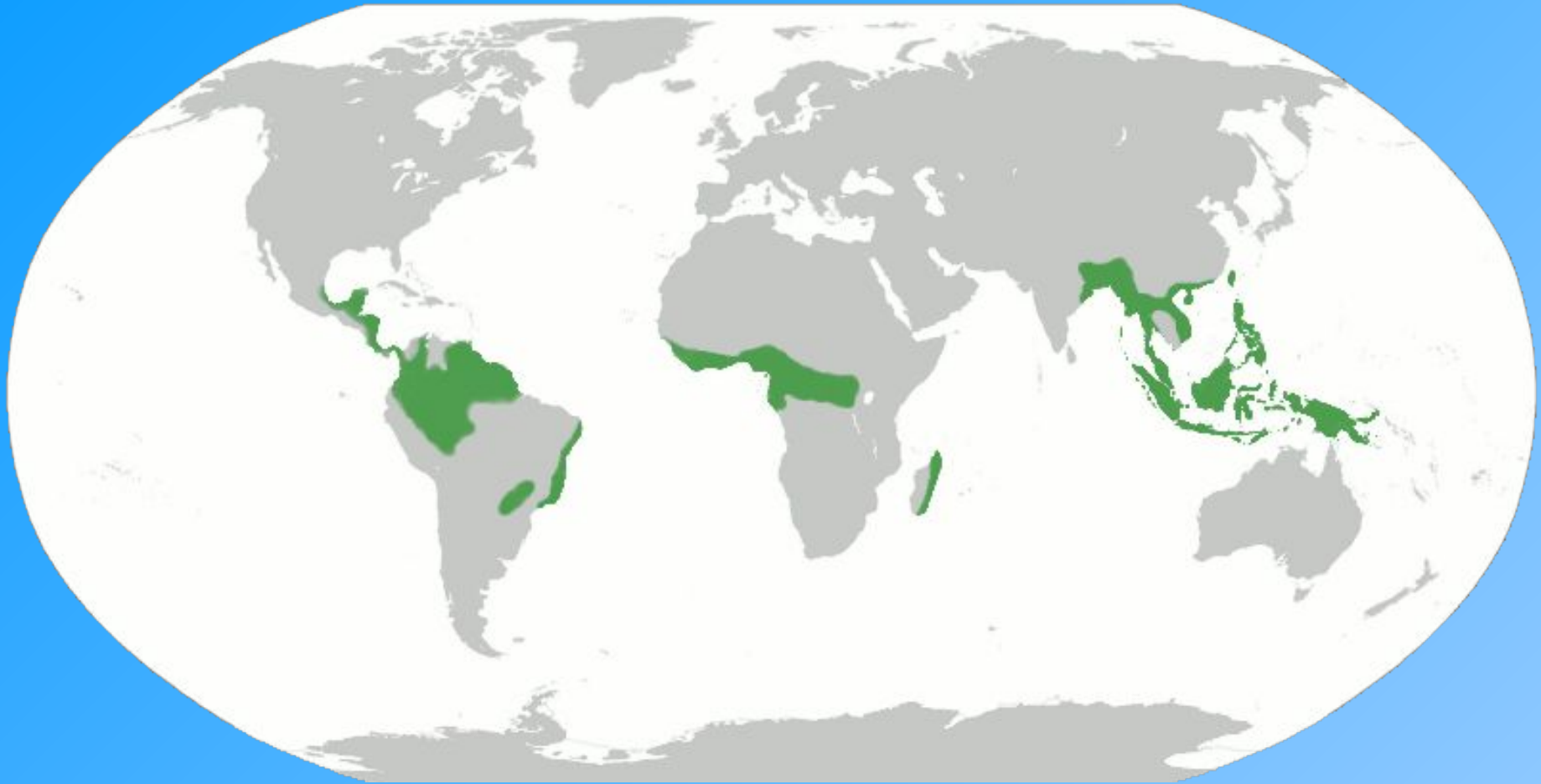
Иллюстративный материал к уроку

**Тема:**

**природные зоны Южной Америки**



# Сельва



# Растительный мир сельвы



# Растительный мир сельвы



# Растительный мир сельвы



Дерево сейба, длиной до 80м

# Растительный мир сельвы



Гевея бразильская

# Животный мир сельвы

## Капибара



# Животный мир сельвы



Ленивец

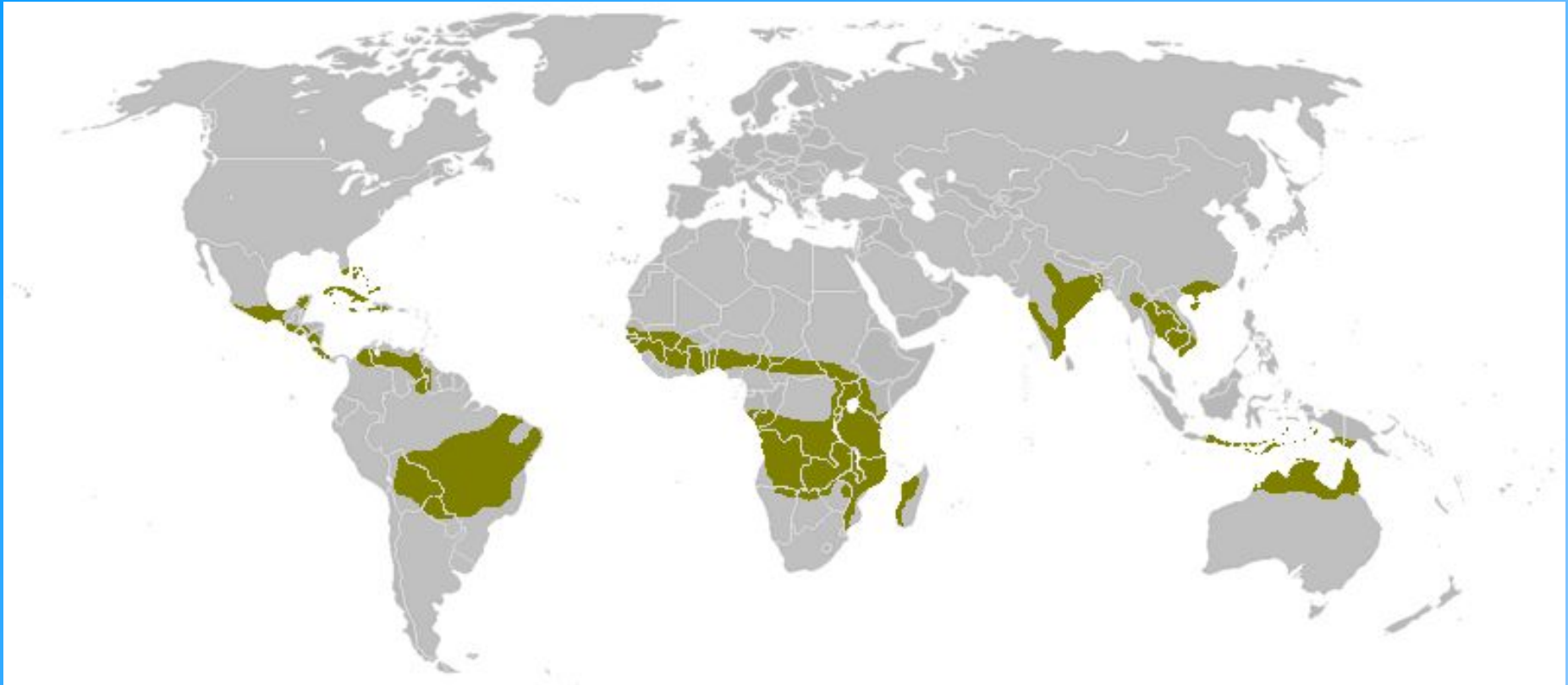


# Животный мир сельвы

## Ягуар



# Саванна



# Саванна

```
graph TD; A[Саванна] --> B[Льянос]; A --> C[Кампос]; B --> D[Равнины Ориноко<br/>Относительно влажно]; C --> E[Бразильское плоскогорье<br/>Климат более сухой];
```

## Льянос

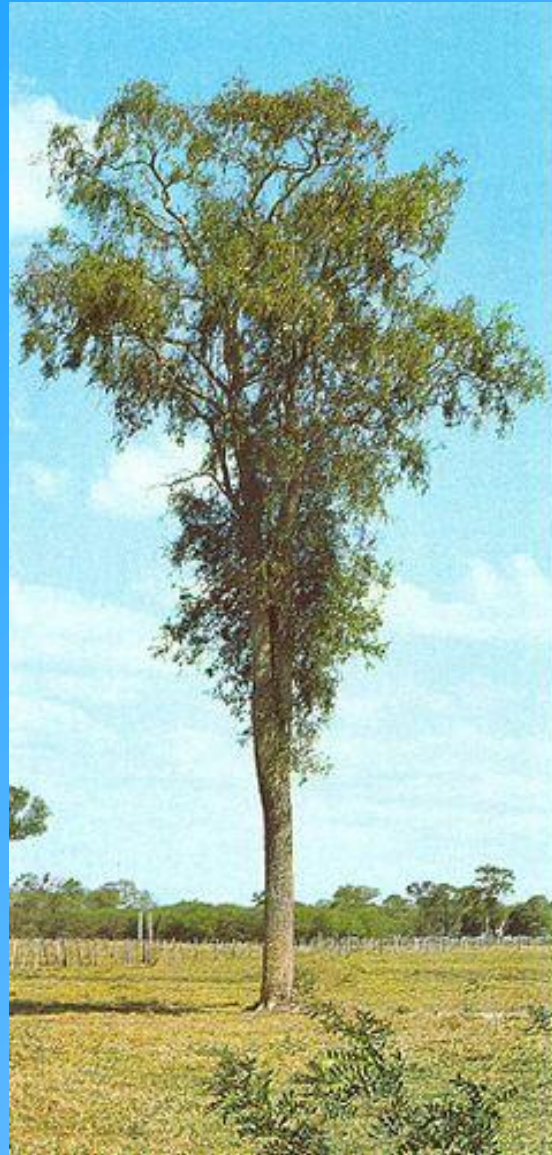
Равнины Ориноко  
Относительно влажно

## Кампос

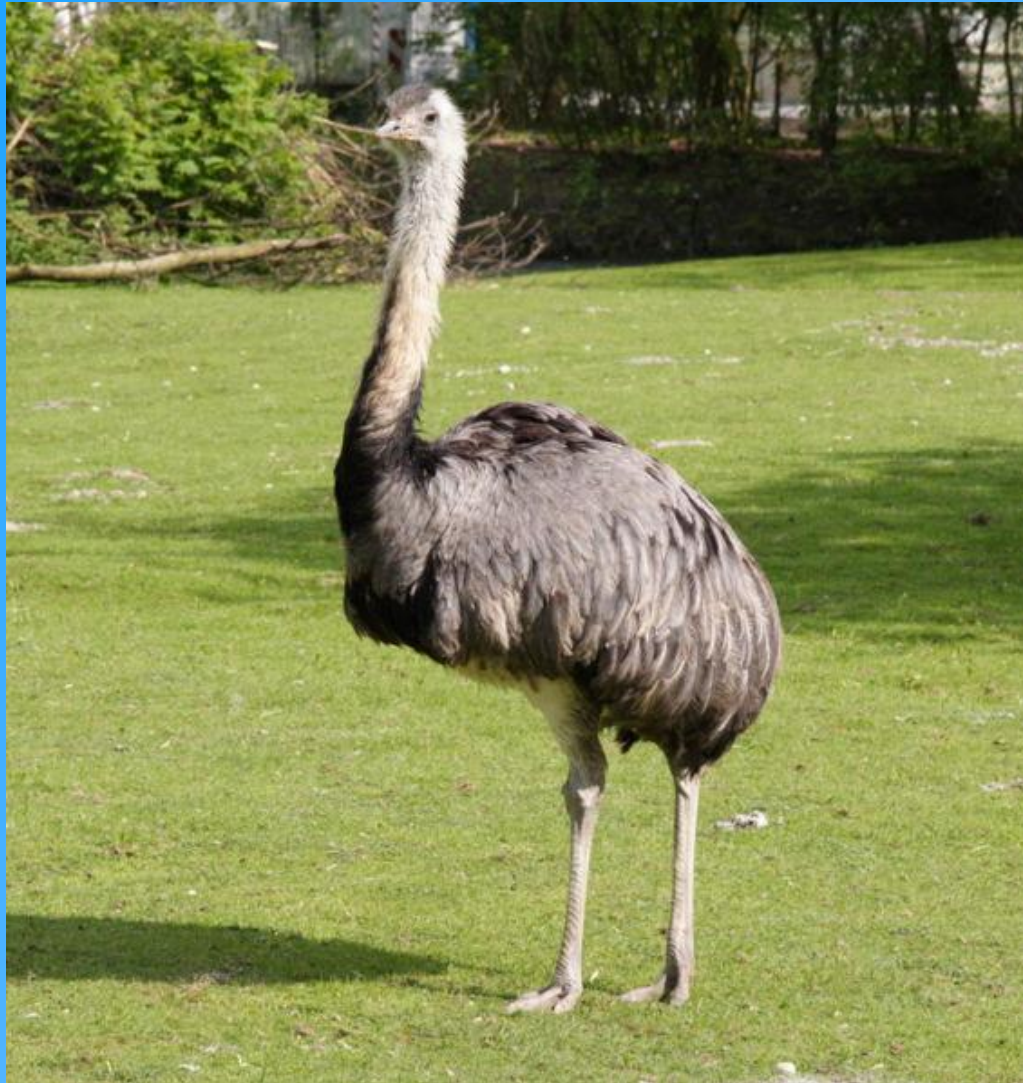
Бразильское плоскогорье  
Климат более сухой

# Растительный мир саванн

Кебрачо



# Животный мир саванн



Страус нанду

# Животный мир саванн



Муравьед

# Животный мир саванн



Броненосец

# Степь (Пампа)





# Степь (Пампа)



Пампасская кошка

# Патагония (зона полупустынь)



Лама

# Патагония (зона полупустынь)



Вискаша

# АНДЫ



# Плоскогорья Анд



Шиншилла

# Плоскогорья Анд



Очковый медведь

# Плоскогорья Анд



Андский кондор

| №  | Природная зона                       | ГП                                     | Климатический пояс | Почвы                      | Растительность                    | Животный мир                             |
|----|--------------------------------------|--|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|--|
| 1. | Влажные экваториальные леса (сельва) | Расположены по обе стороны от экватора | Экваториальный     | Красно-жёлтые ферралитовые | Сейба<br>какао<br>пальмы<br>гевея | Ленивец<br>тапир<br>капибара<br>анаконда |
| 2. | ...                                  | ...                                    | ...                | ...                        | ...                               | ...                                      |
| 3. | ...                                  | ...                                    | ...                | ...                        | ...                               | ...                                      |
| 4. | ...                                  | ...                                    | ...                | ...                        | ...                               | ...                                      |
| 5. | ...                                  | ...                                    | ...                | ...                        | ...                               | ...                                      |