



# Природный комплекс



# Компоненты природы:

# и их взаимосвязи:



Рельеф



Климат



Почва



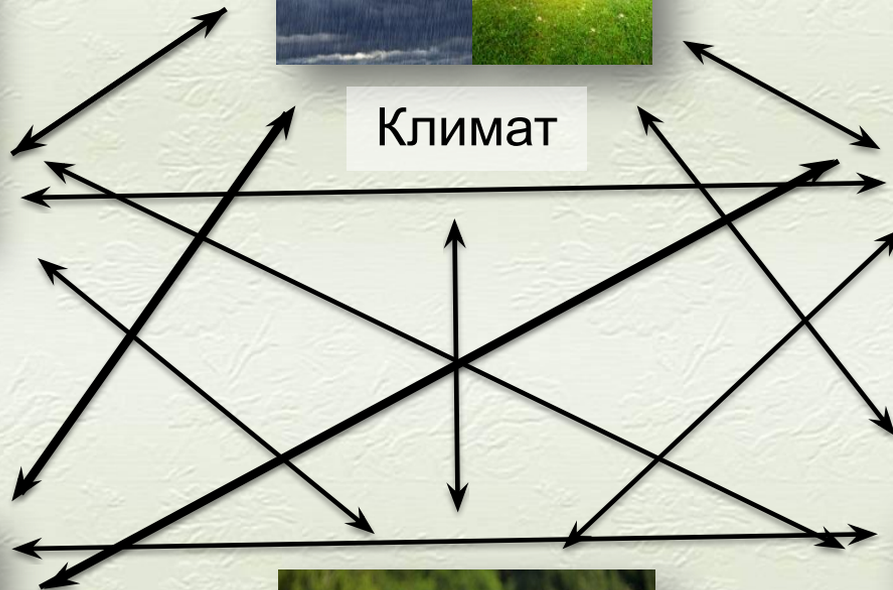
Растения



Животные



Вода



# Природный комплекс (ПК) — это территория, на которой взаимодействуют природные КОМПОНЕНТЫ



Рельеф



Климат



Животные



Растения



Почва



Вода



# ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

```
graph TD; A[ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ] --> B[Глобальные]; A --> C[Крупные]; A --> D[Зональные]; A --> E[Локальные]; B --> B1[Географическая оболочка]; C --> C1[Материки и океаны]; D --> D1[Природные зоны]; E --> E1[Овраг, лес, болото, пруд, река...];
```

Глобальны  
е

Географическая  
оболочка

Крупные

Материки и  
океаны

Зональн  
ые

Природные  
зоны

Локальн  
ые

Овраг, лес,  
болото, пруд,  
река...

Головна Атмосфера

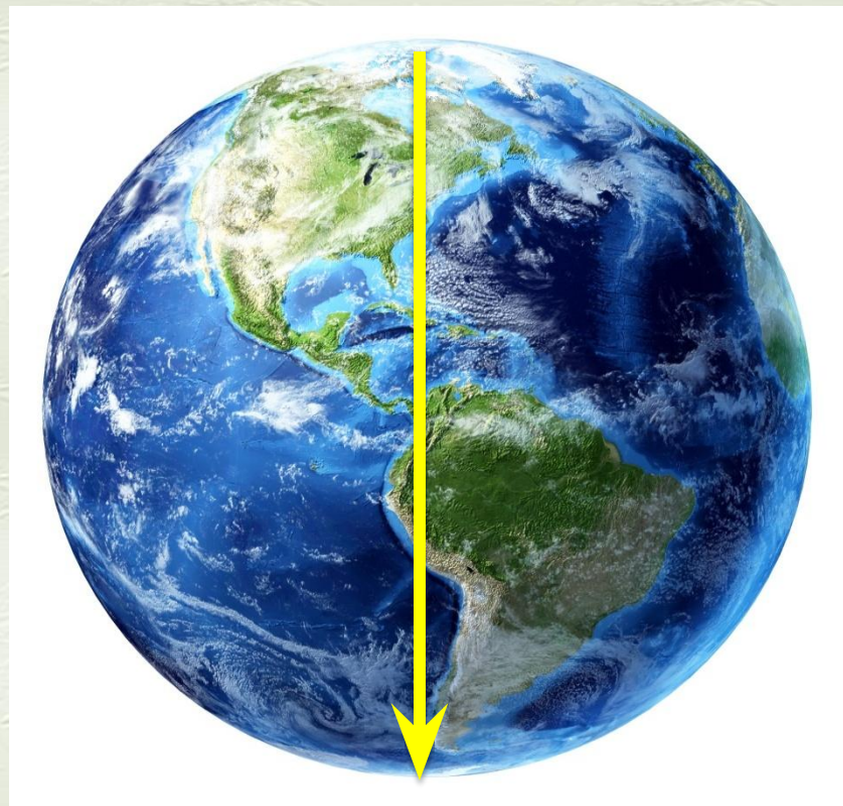
Гидросфера

Біосфера

Літосфера



**Смена природных зон на Земле происходит благодаря изменению климатических условий с севера на юг.**



# Арктическая пустыня

Климат в арктической пустыне настолько суров, что здесь почти невозможно существование растений и формирование





# Тундра



# Лесная зона



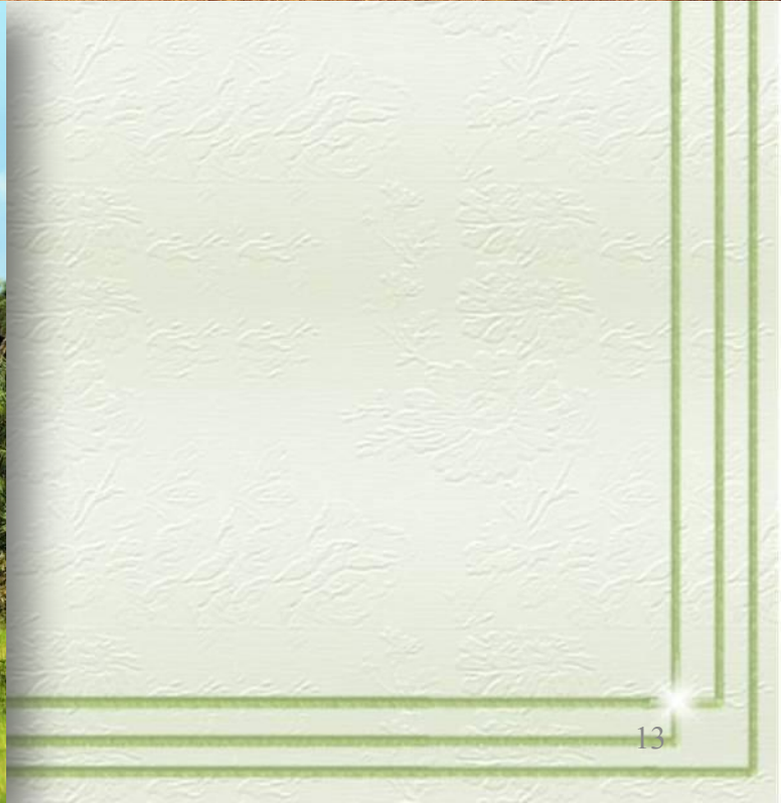
# Степная зона



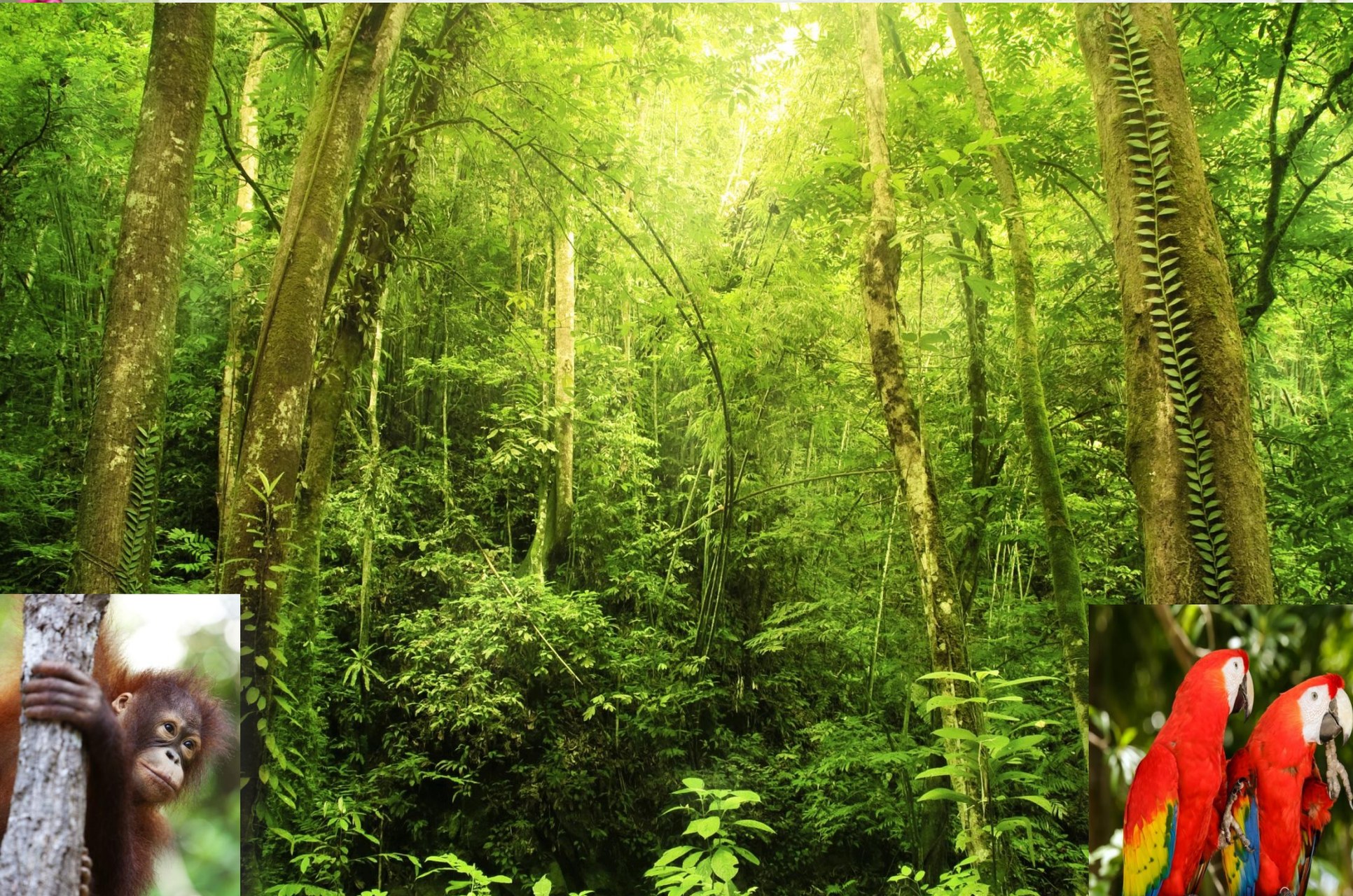
# Пустыня



# Саванна

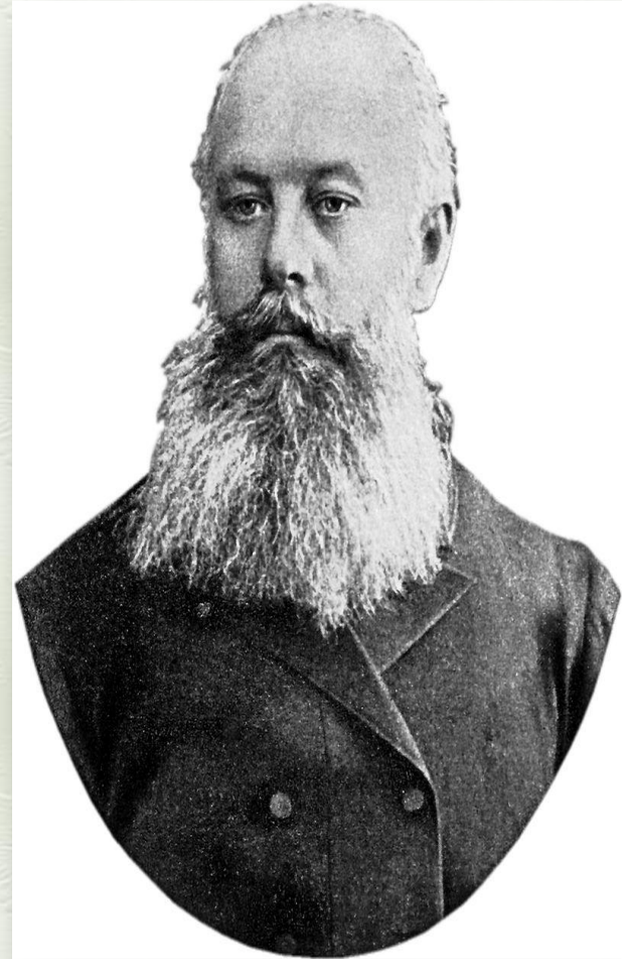


# Влажные экваториальные леса



# Основной закон географии

Природные комплексы закономерно меняют друг друга, подчиняясь изменению климатических характеристик. Эти природные комплексы образуют физико-географические / природные зоны.



В.В.  
Докучаев





Природные ландшафты

Антропогенные ландшафты

**Практическая работа №7. Описание по плану природного комплекса своей местности.**

**План**

- 1. Название ПК**
- 2. ГП** (в какой части Тамалы от школы находится участок)
- 3. Характер поверхности** (всхолмленный, плоский, равнинный, возвышенный).
- 4. Расположение или наличие подземных вод**
- 5. Растительность**
- 6. Животные**
- 7. Изменение ПК человеком**
- 8. Меры по охране и защите ПК**

**Ребята, обращаю ваше внимание, что работа называется «ОПИСАНИЕ...». Это значит, вы пишете целыми предложениями (можно сплошным текстом) о том ПК, который находится у вас рядом (сад, луг, поле, огород, речка, пруд, болото и т. п.). Рассуждаете, как он изменяется со временем, как его защитить... В итоге у вас получится небольшое географическое «сочинение» по теме.**