

# Евразия: образ материка



Часть 1

# ПРИРОДА ЕВРАЗИИ



$S = 54 \text{ млн км}^2$

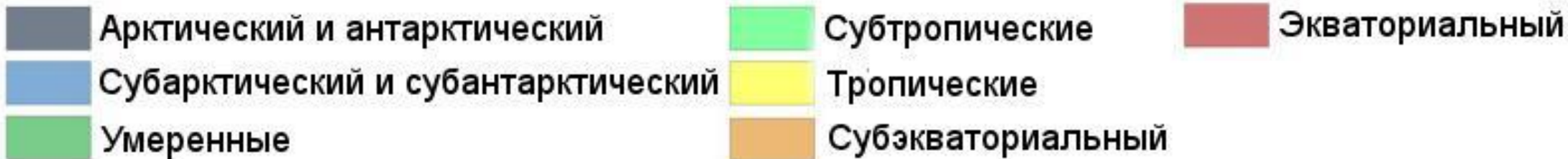
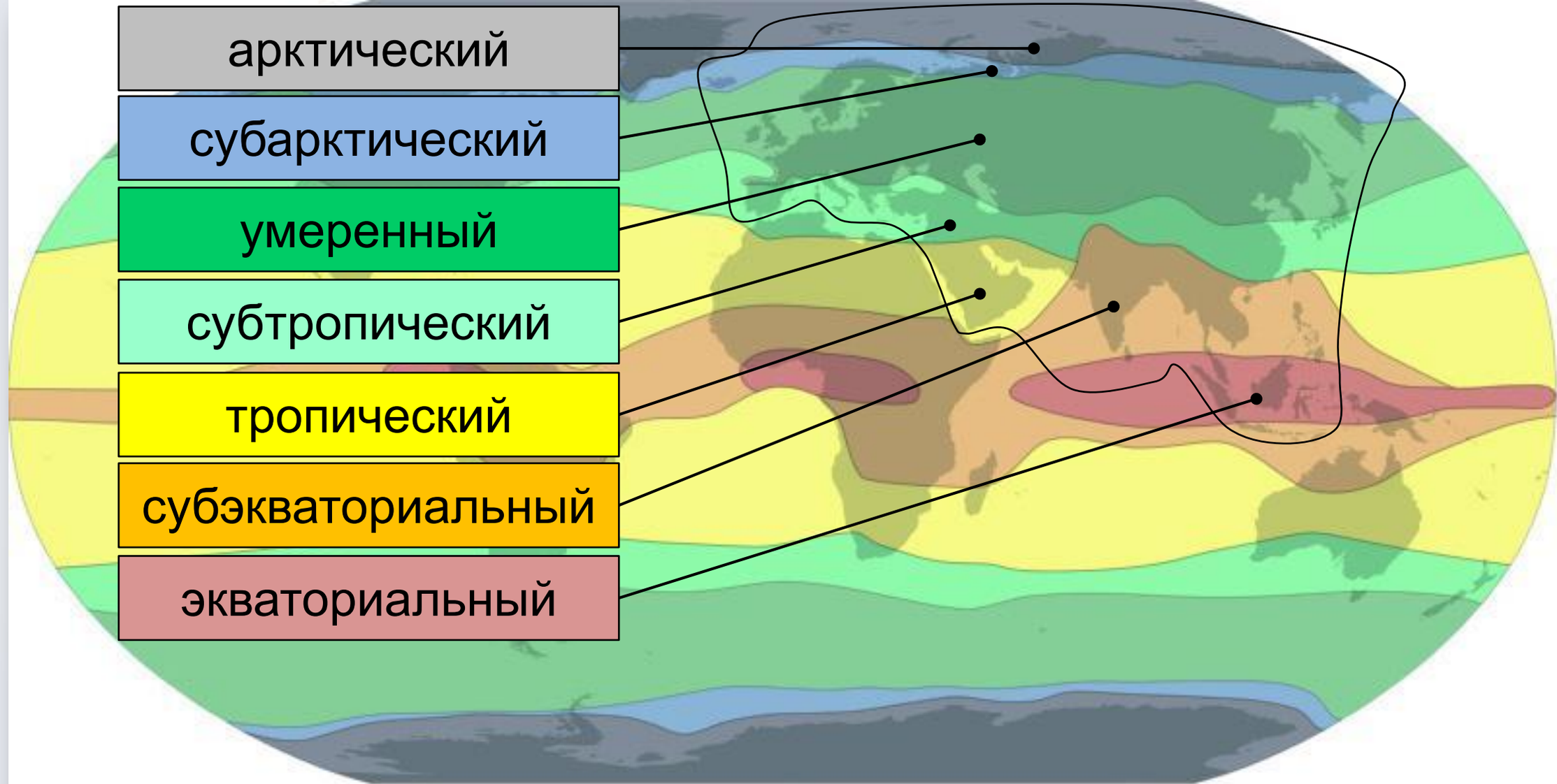
36 % суши

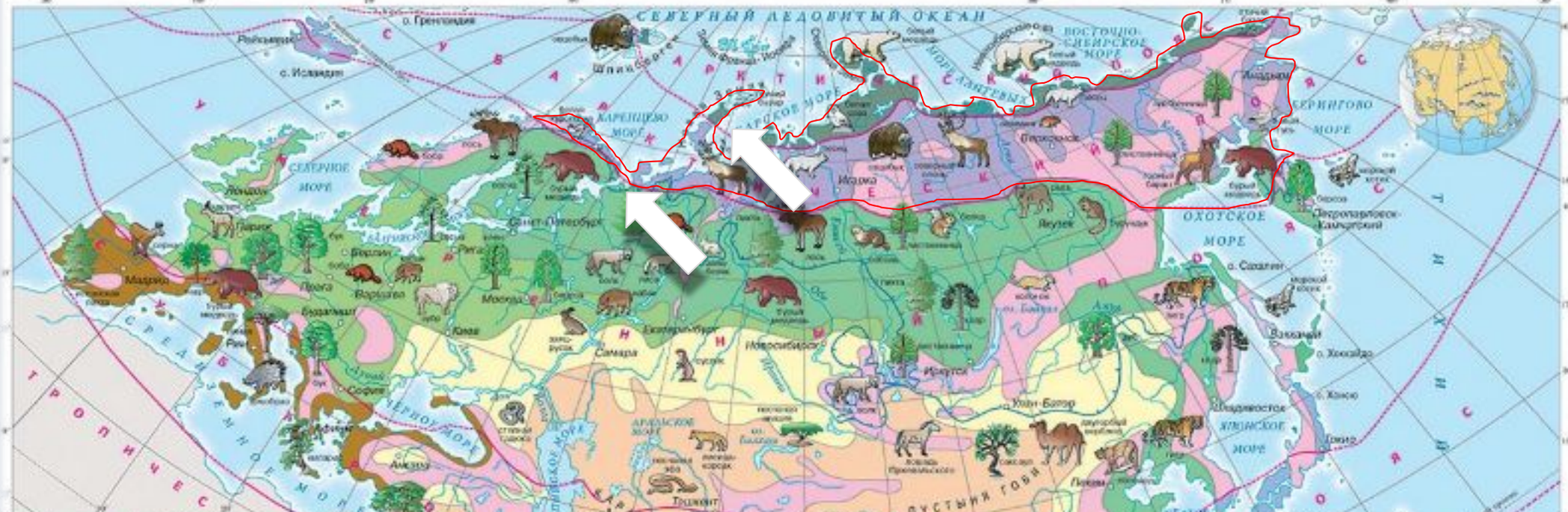


Материк расположен в **двух** частях света



Выполнить работу на контурной карте

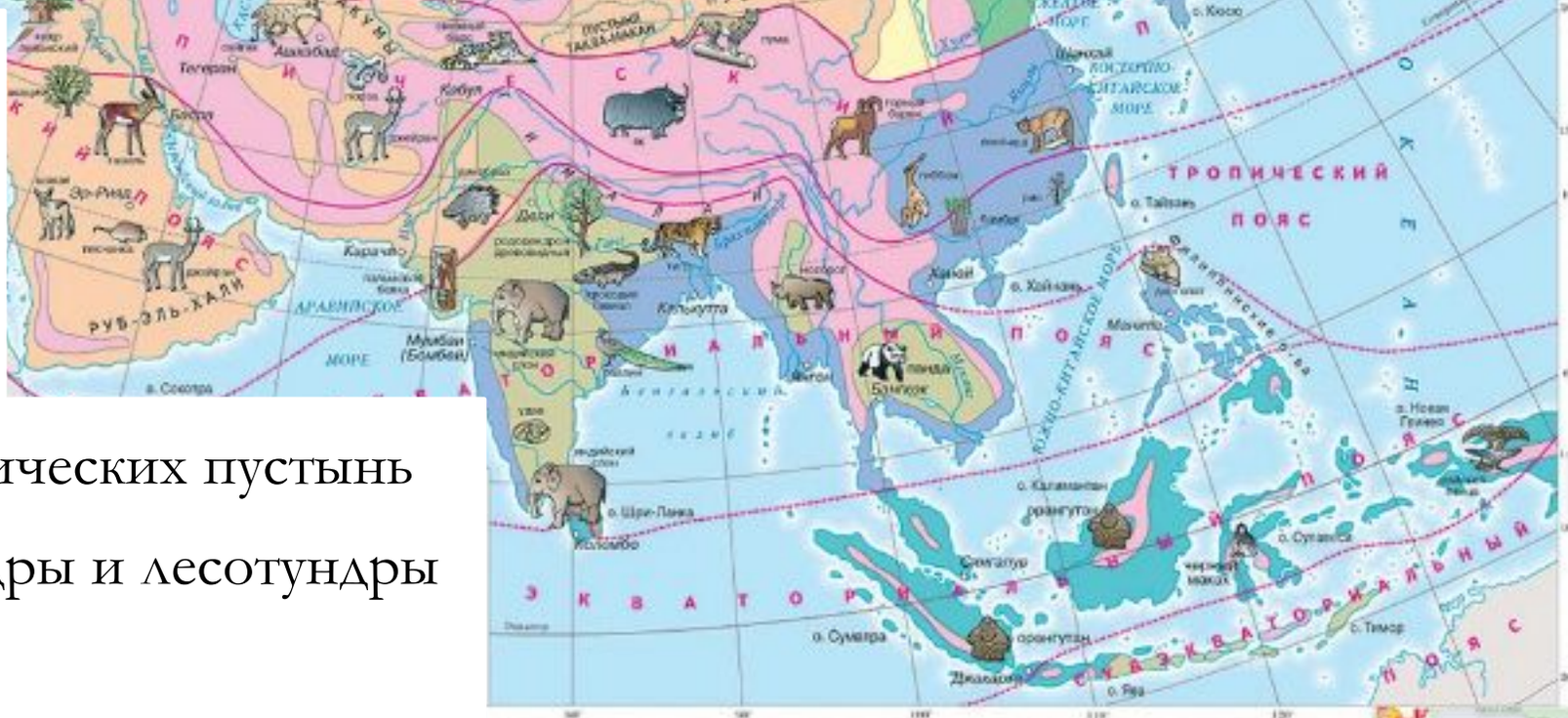




Природные зоны  
арктического и  
субарктического

пояса:

-  — зона арктических пустынь
-  — зоны тундры и лесотундры



# Тундра



карликовая берёза



багульник

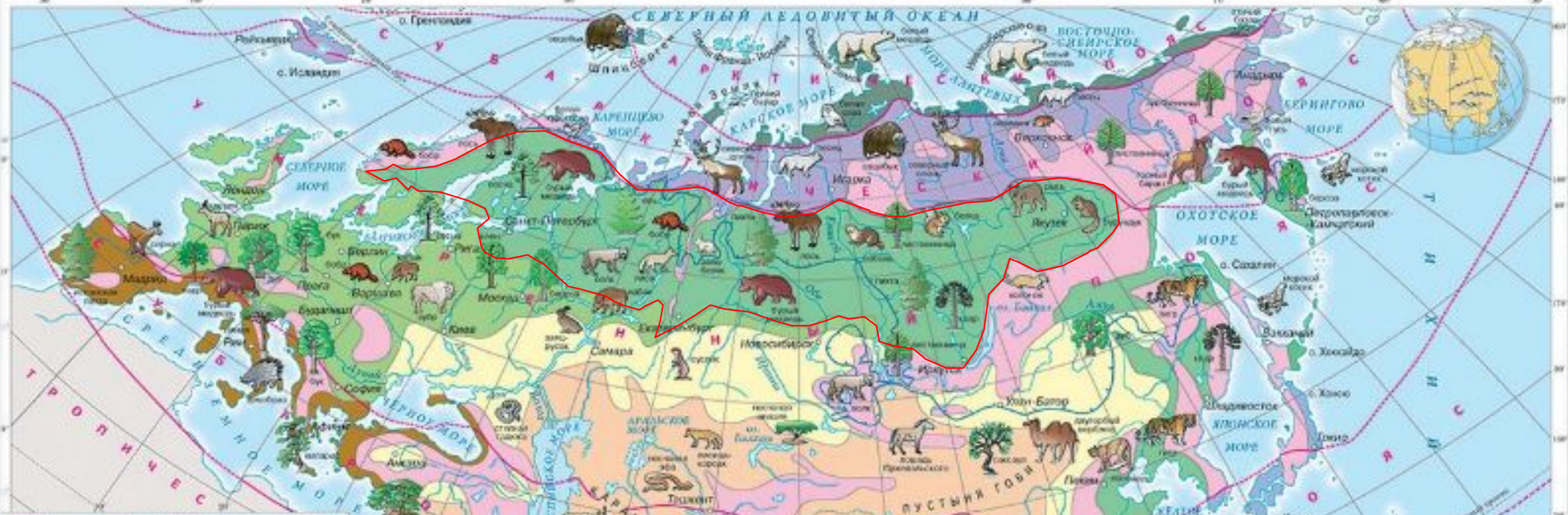
# Тундра



песец

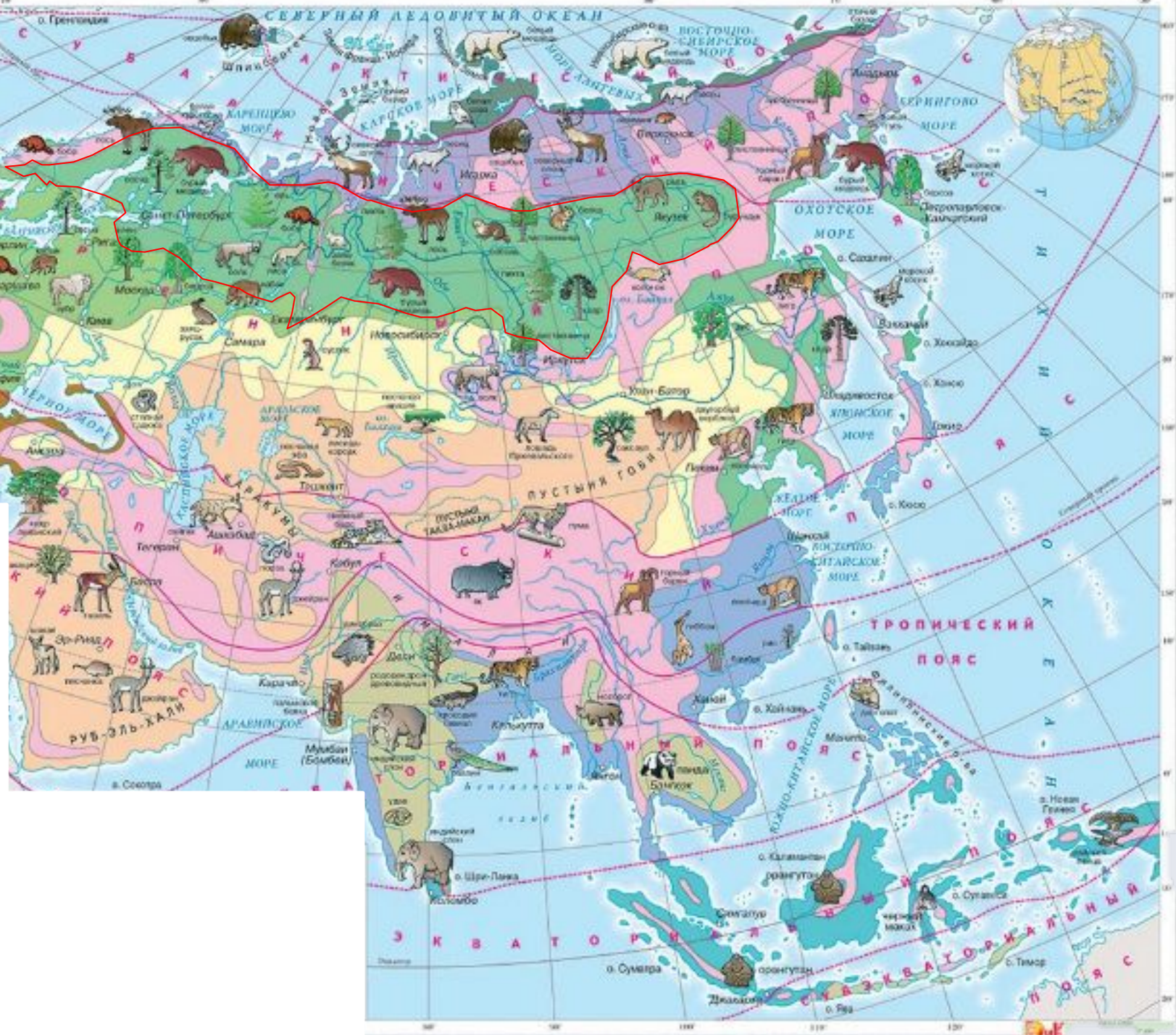


северный олень



Природные зоны  
умеренного  
пояса:

 – тайга



# Тайга



ель



сосна



кедр



лиственница

# Тайга



лось



соболь



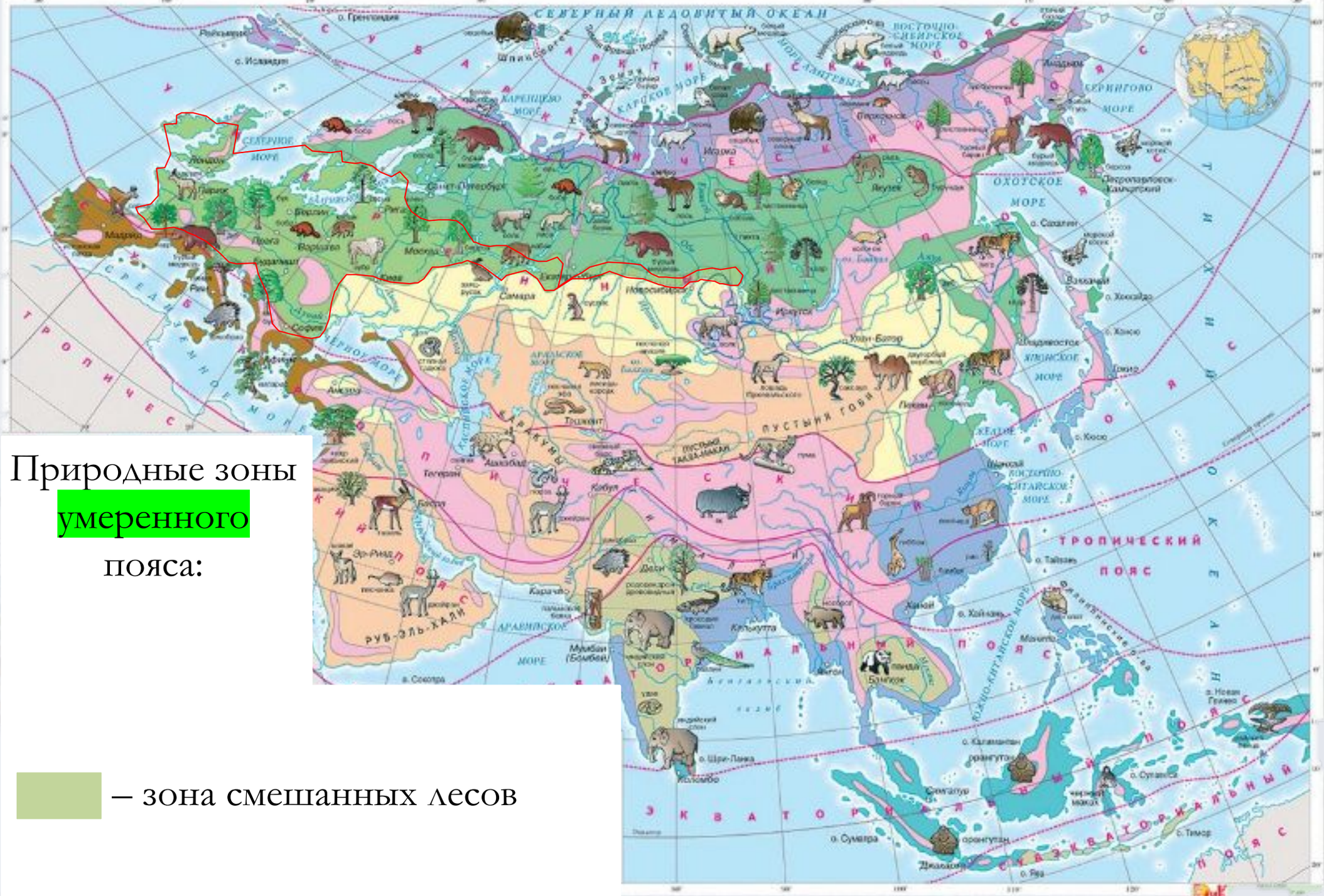
горностай



рысь



бурый медведь



Природные зоны  
**умеренного**  
 пояса:

 — зона смешанных лесов

# Зона смешанных лесов



дуб



ВЯЗ



клен



# Степи и лесостепи



КОВЫЛЬ



ТИШЧАК



# Степи и лесостепи



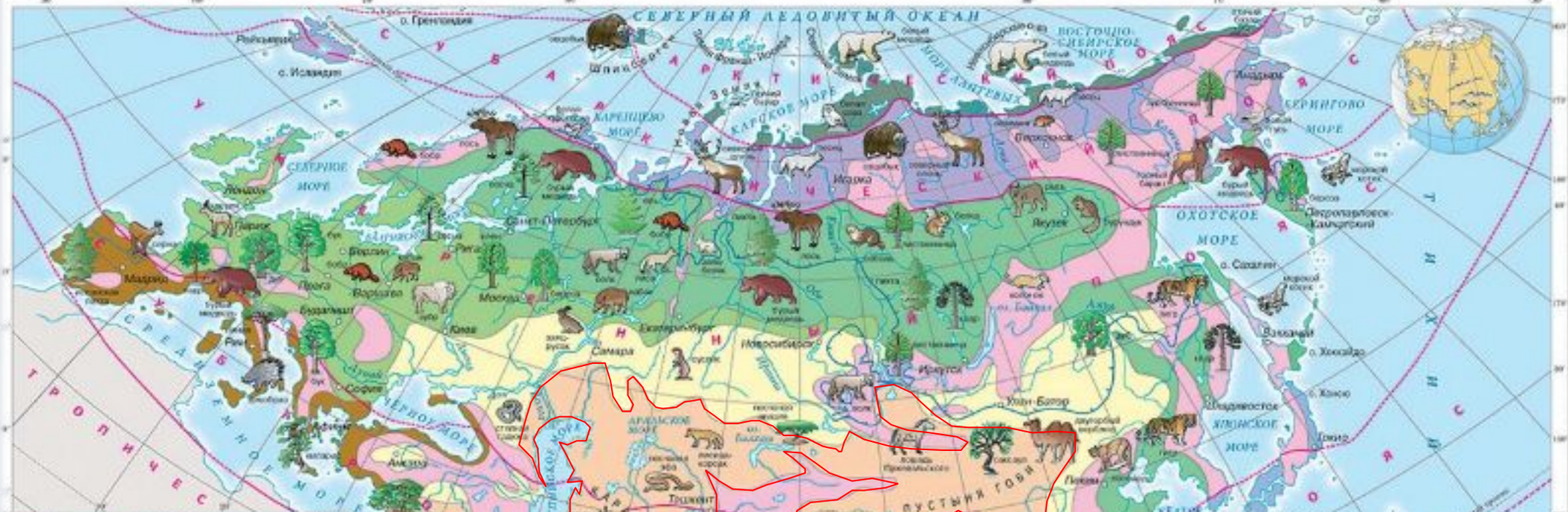
ХОМЯК



СУСЛИК

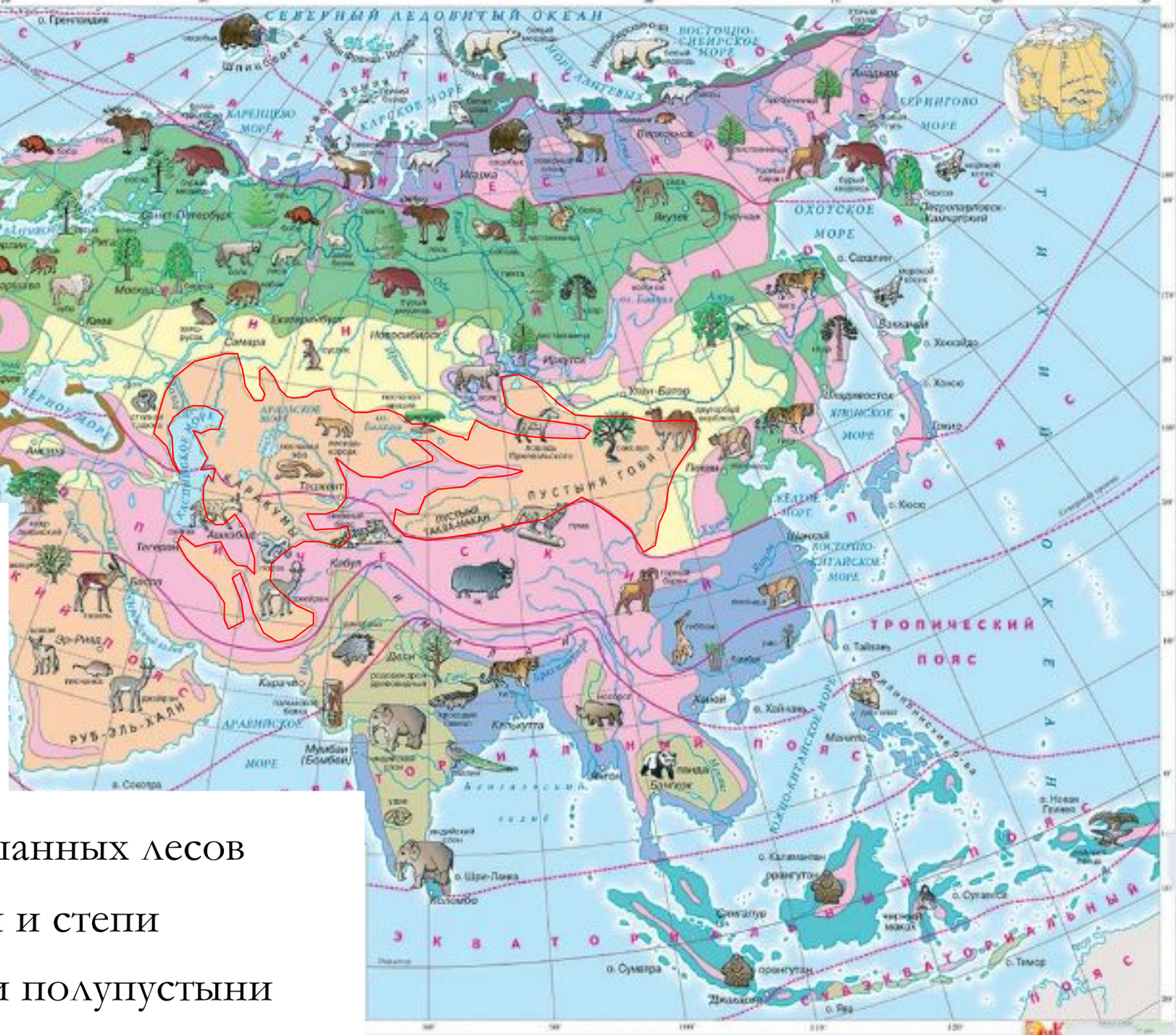


МЫШЬ-ПОЛЁВКА



Природные зоны  
умеренного  
пояса:

-  — тайга
-  — зона смешанных лесов
-  — лесостепи и степи
-  — пустыни и полупустыни



# Пустыни и полупустыни



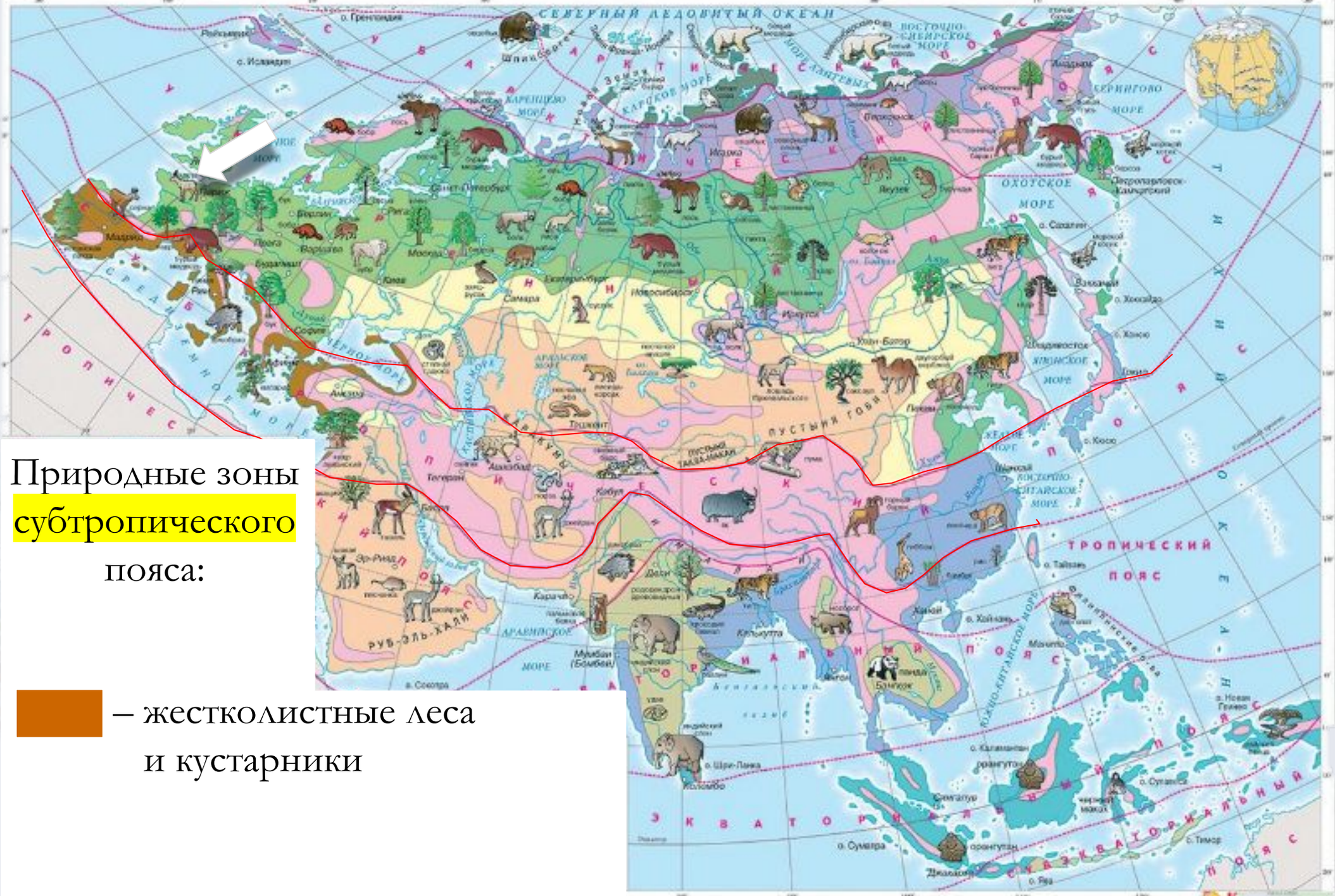
змея



ящерица



двугорбый  
верблюд



Природные зоны  
субтропического

пояса:



– жестколистные леса  
и кустарники

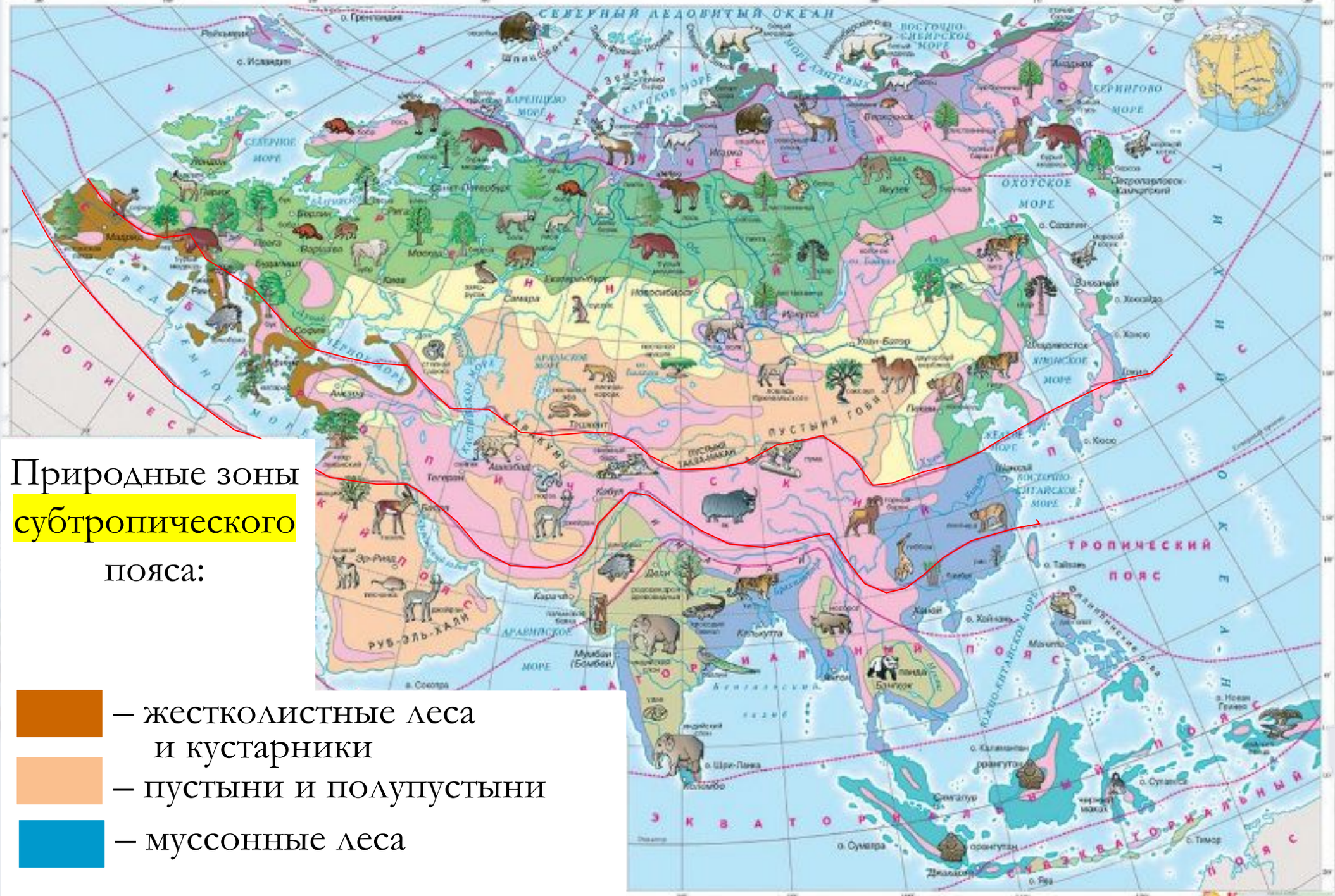
# Жестколистные леса



каменный дуб  
благородный



лавр



Природные зоны субтропического пояса:

- жестколистные леса и кустарники
- пустыни и полупустыни
- муссонные леса

# Муссонные леса



мирт



лавр



кипарис

# Муссонные леса



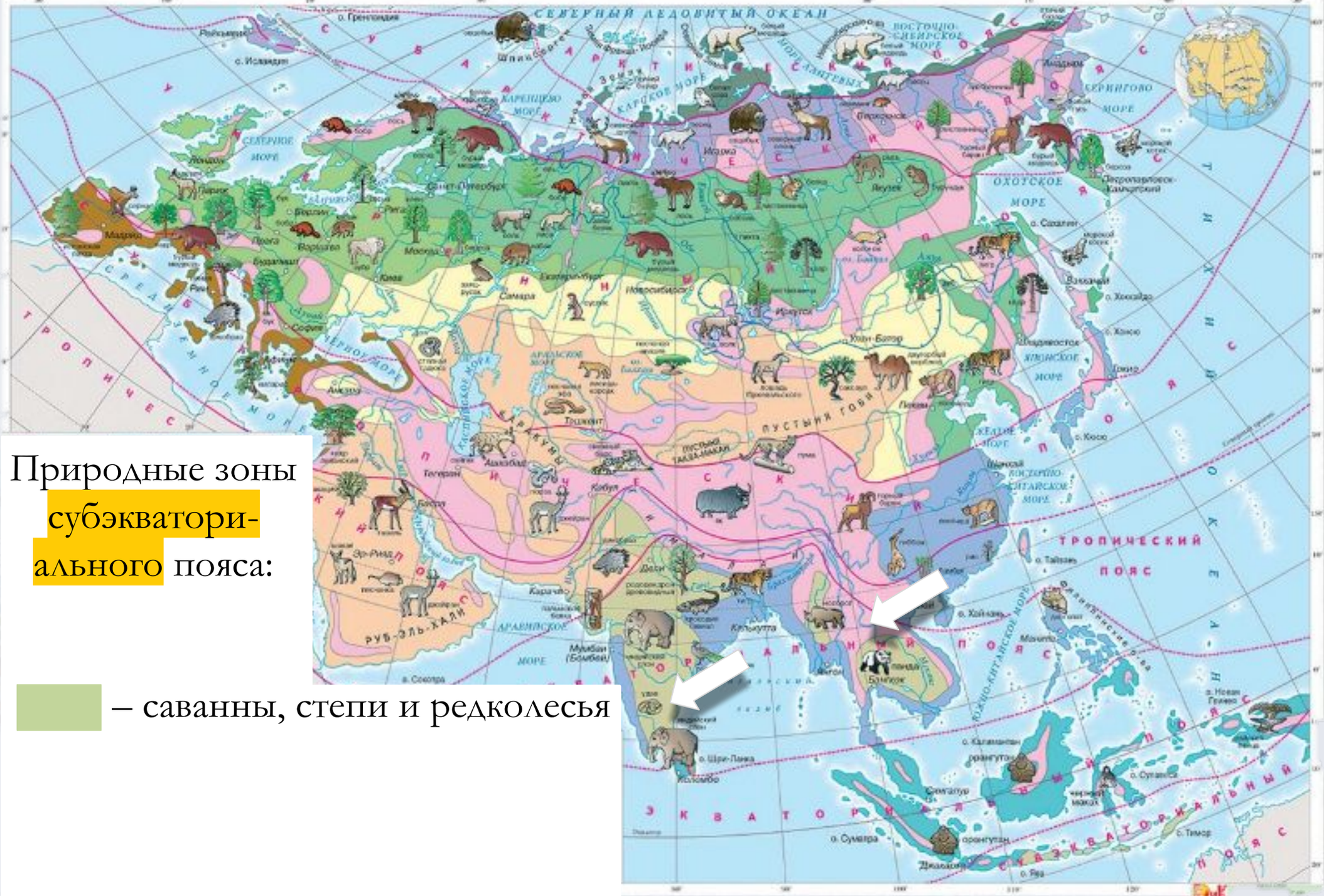
тигр



тапир

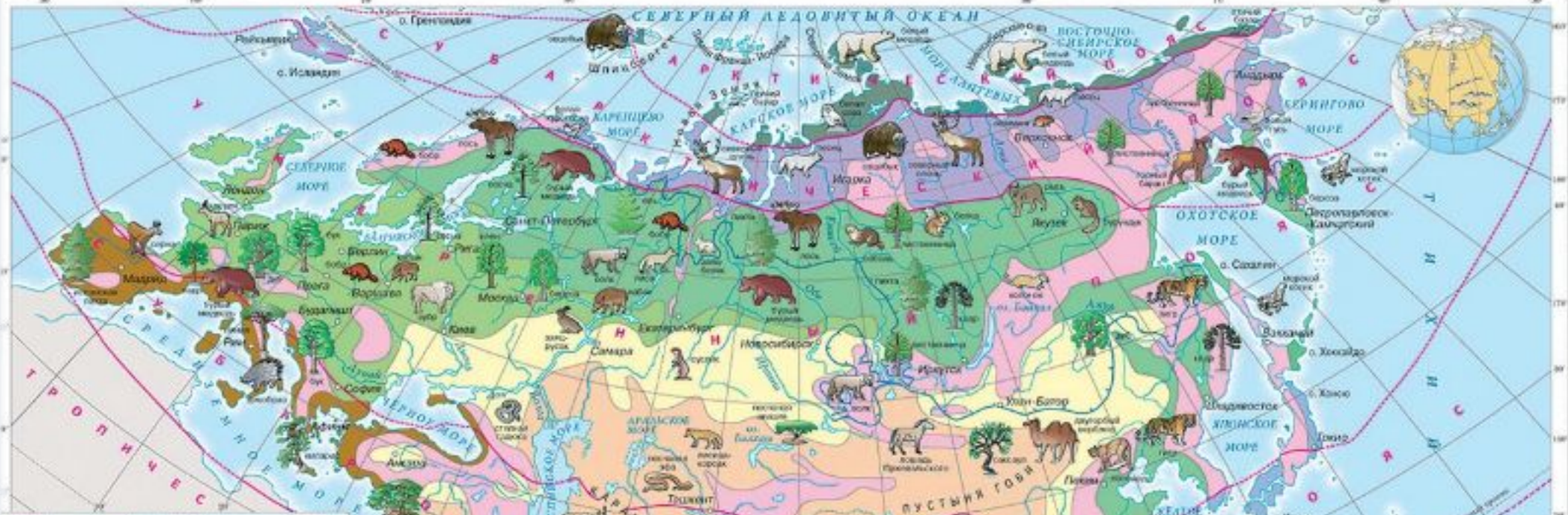


буйвол



Природные зоны  
субэкватори-  
ального пояса:

 – саванны, степи и редколесья

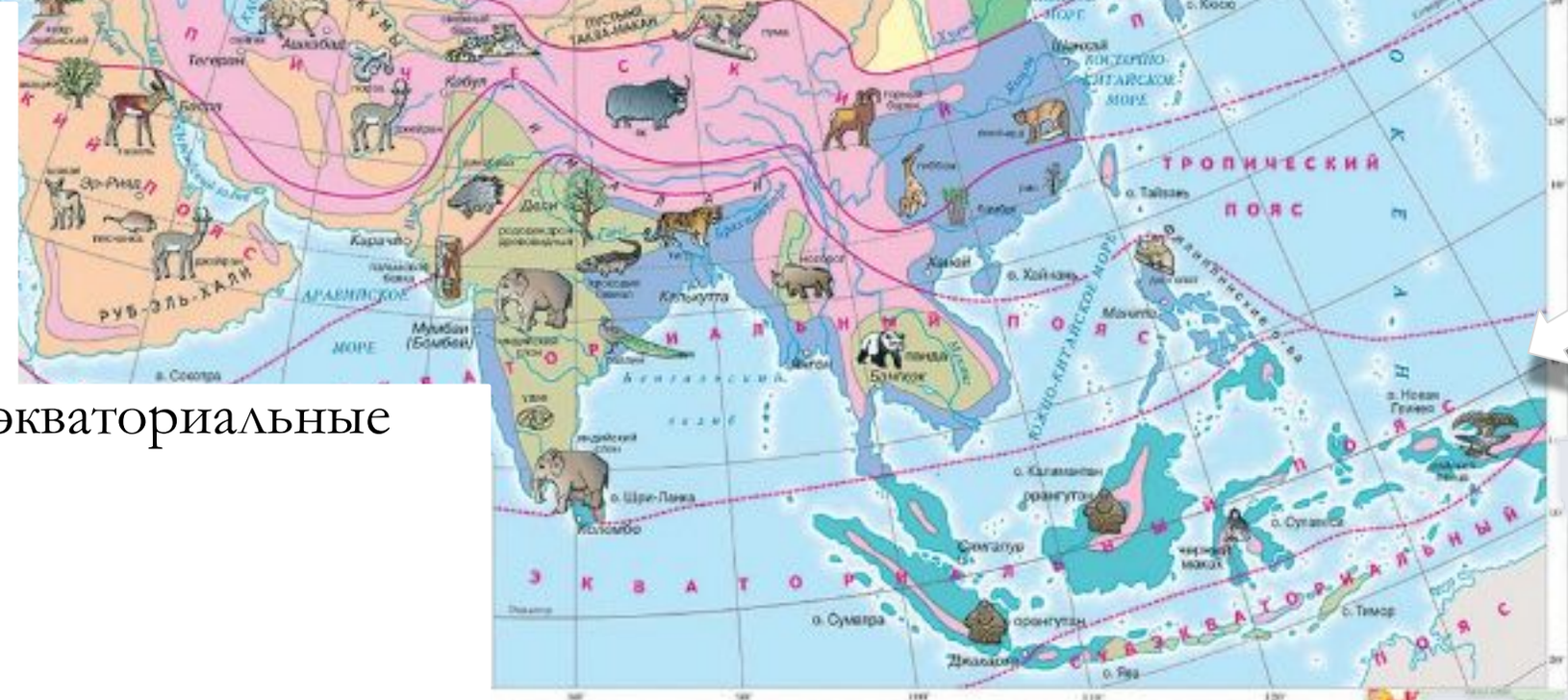


Природные зоны  
экваториального

пояса:



– влажные экваториальные  
леса



# Экваториальные леса



какао



гевея



красное  
дерево

# Экваториальные леса



варан

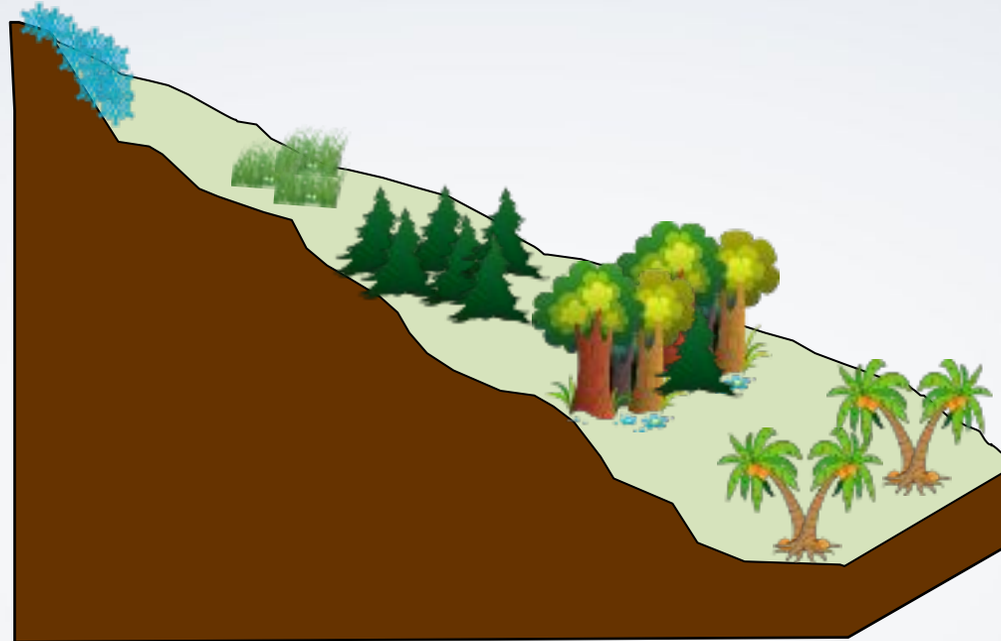


ПИТОН



орангутан

# Высотная поясность



**Высотная поясность** — это закономерная смена природных условий, природных зон и ландшафтов в горах с высотой.

# Высотная поясность

