

# ЕВРАЗИЯ

**Знакомство  
с живым миром**

**Это самый большой материк: занимает 1/3 всей суши.**



**Самый высокий материк. Его берега омывают все 4 океана.**



Какие ещё факторы определяют такое большое разнообразие природных зон? С помощью карты



сравните количество природные зоны Европы и Азии.



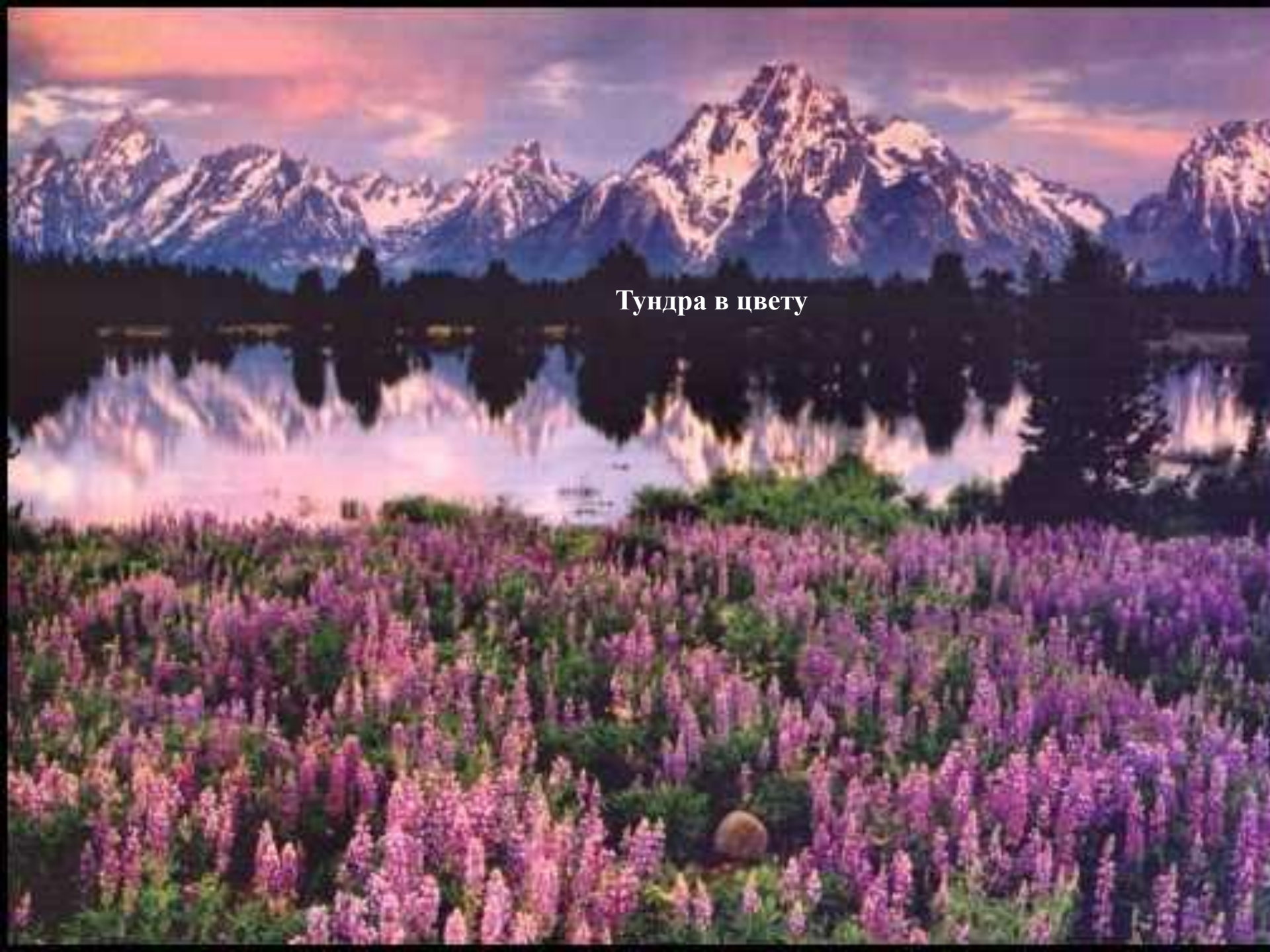
# Назовите природные зоны Евразии



1.Тундра 2.Пустыня 3.  
Широколиственный лес 4.  
Арктика 5. Тропики 6.  
Смешанный лес 7. Тайга  
8. Степь







Тундра в цвету









# Арктика







**Влажный тропический лес**









# Типичным местом обитания этих животных

является ...



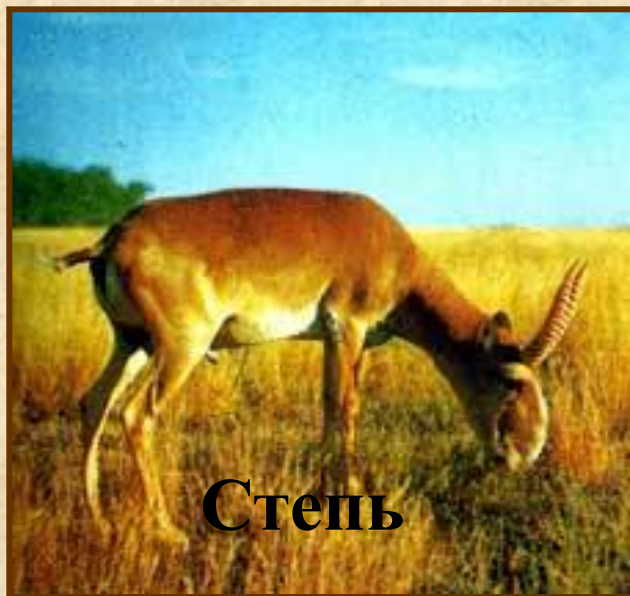
Кого  
недостаёт в



ЭТОМ  
сообществе?

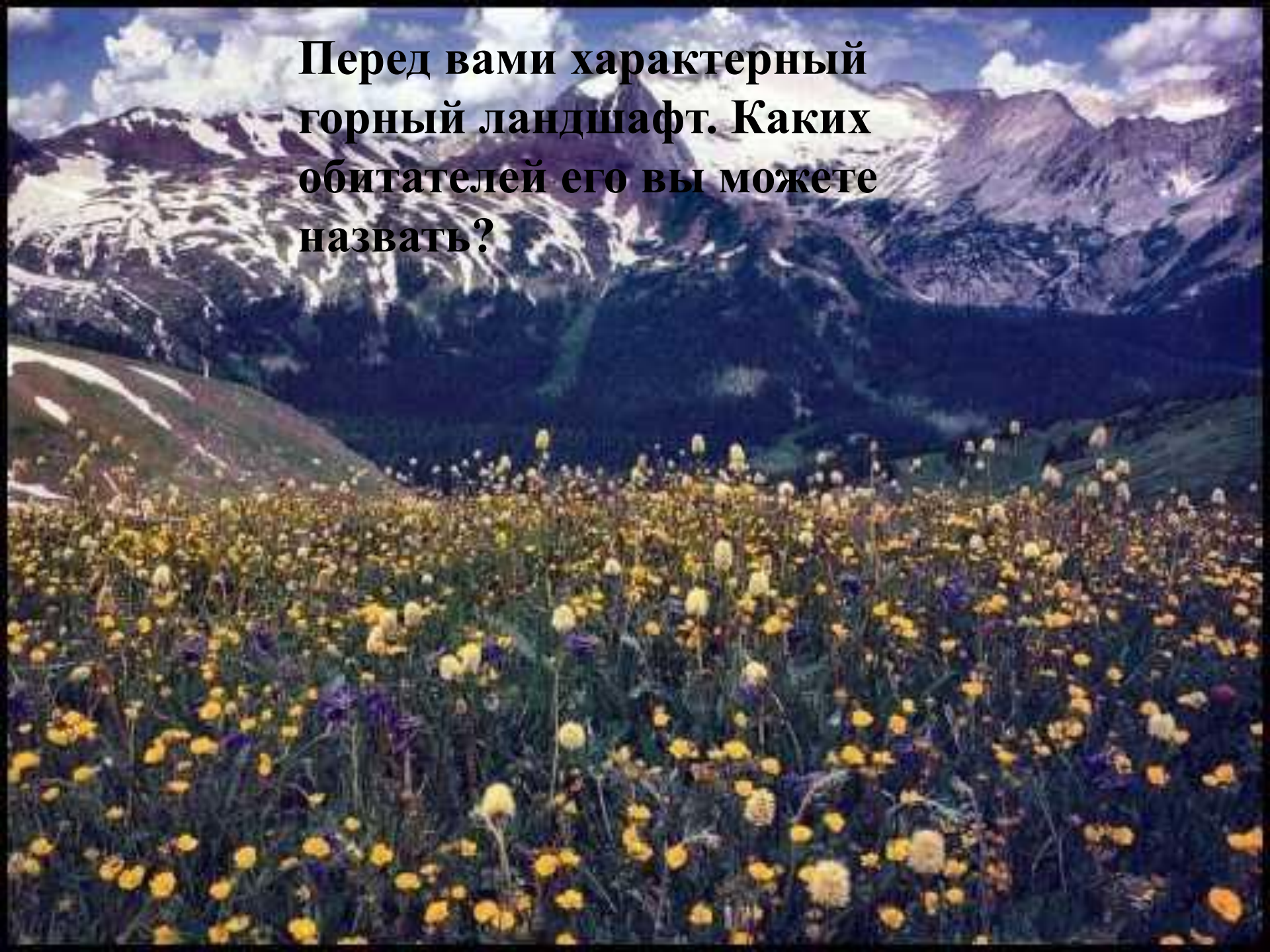


Степь





**Перед вами характерный  
горный ландшафт. Каких  
обитателей его вы можете  
назвать?**



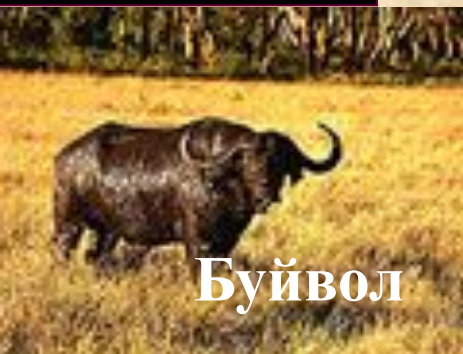




**Г  
Д  
Е**



**Японский макак**



**Буйвол**

**обитают эти животные?**

**КТО ОНИ?**



**Большая панда**




**Мангуст**









## **Соболь -**

млекопитающее из рода куниц – обитатель гор и равнин тайги, гл. образом кедровых и елово-пихтовых лесов. Питаясь разнообразной растительной и животной пищей, ведёт наземный образ жизни. 

**Соболь- основа пушного богатства нашей страны. Раньше был распространён от Северной Двины до Тихого океана. С 1935 г. в связи с сокращением ареала и падением численности вида в стране действуют заповедники ; промысел сокращён.**




**Белая чайка**-обитатель  
сплошных и  
дрейфующих льдов  
Ледовитого океана и  
Гренландии. Питается  
остатками добычи и  
эксскрементами белого  
медведя, отходами  
промысла тюленя.  
Гнездится колониями,  
строя большие гнёзда  
для 1-3 яиц. 

**Песец** – один из самых  
морозоустойчивых   
млекопитающих планеты  
/спасибо замечательному  
хвосту - 2/3 длины тела -  
и его чудо-пушистости /.  
Такая «муфта» позволяет  
дышать через неё и при  
-50°, не обжигая лёгких.

*В Северную Америку*

Этот шестиметровый  
**дельфин «ревёт белугой»**

в морях Арктики. Летом держится вблизи берегов, а  
зимовать может и в полыньях. В погоне за рыбой  
порой заходит в реки на сотни километров. 





*Овцебык, или мускусный бык, раньше был широко распространён в полярных районах Америки и в Гренландии. Потом ареал этого уникального зверя, способного переносить до  $-70^{\circ}$ , благодаря не только*

*своей шубе, но и особенностям поведения /в чём они?/, в Европе катастрофически сузился. Учёные решили попробовать создать искусственные популяции /у нас на острове Врангеля/, переселив группу животных из Америки в арктическую зону Евразии. Попытка увенчалась успехом.*

*В Северную Америку*

*Можете ли вы рассказать о других удачных переселениях животных?*







**Соня** – один из древнейших представителей отряда грызунов, самого большого /2/5 всех видов/ в классе млеко – питающих. Имя их оправдано: соня- полчок и ореховая спят непробудным сном по 6 – 7 месяцев в году.





Волки относятся к *убиквистам*- так называют животных, обитающих в самых разнообразных условиях /тундра, леса, степи, горы/. Живут они на всех континентах, кроме Антарктиды, и их ареалы огромны. Везде, где есть живое – есть волки. Но и они не избежали печальной участи: численность и виды волков катастрофически сокращаются. ▶



В Северную  
Америку





**Такин** распространен в горах Индии, Тибета, Непала, Китая.

Длина тела животного - 170-220 см, высота - 100-130 см, масса - до 350 кг.

Обитают такины в горных лесах на высоте 2000 -4500 м над уровнем моря. Питаются травянистыми растениями, побегами и листьями кустарников. Держатся небольшими группами, старые самцы - поодиночке, в конце июня собирается более крупными стадами, в несколько десятков голов.







Ареал яка ограничен Тибетом.

Там он населяет безлесные высокогорные щепнистые полупустыни, пересекаемые долинами с болотами и озерами.

В августе и сентябре животные уходят к границе вечных снегов, а зиму проводят в долинах, довольствуясь скудной травяной растительностью. Несмотря на такой рацион, яки очень крупные быки: высота в холке до 2 м, масса у старых быков до 1000кг.







**Бобёр – уникальное животное. Стоит внимательно разглядеть эту фотографию, чтобы это понять. Ещё удивительнее его инженерные способности.**

**В 1977 г. в Польше люди наблюдали за сооружением бобровой плотины, которое «выросло прямо на их глазах» и имело длину в 180м (!). «Вела строительные работы дружная бригада из 25 бобров».**

**«В 1927 году в Канаде бобры перегородили одну из рек поистине чудо-плотиной. При ширине основания в 7м и высоте 4,3м она протянулась на 652м. Это самое крупное сооружение, построенное когда-либо группой животных. А самая длинная бобровая плотина /в 700м/ выстроена в американском штате Монтана.»**

*В Сев.  
Америку*

По книге Бернатосяна «Флора и фауна: загадки, открытия»/ 



**Это не дружба столь разных животных: чёрной пантерой называют меланистически окрашенную форму леопарда.**

