

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



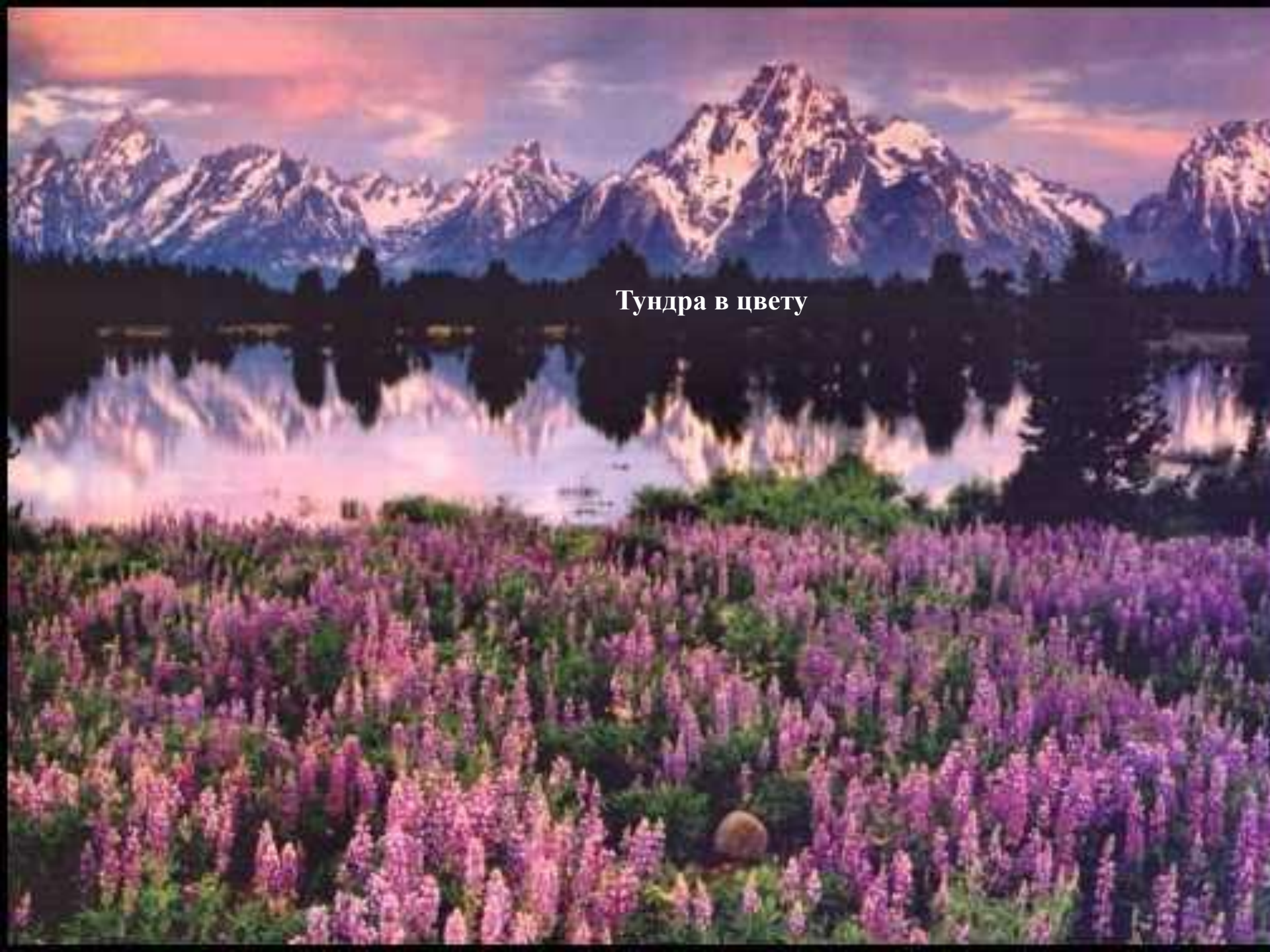
сравните количество природные зоны Европы и Азии.

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 ...



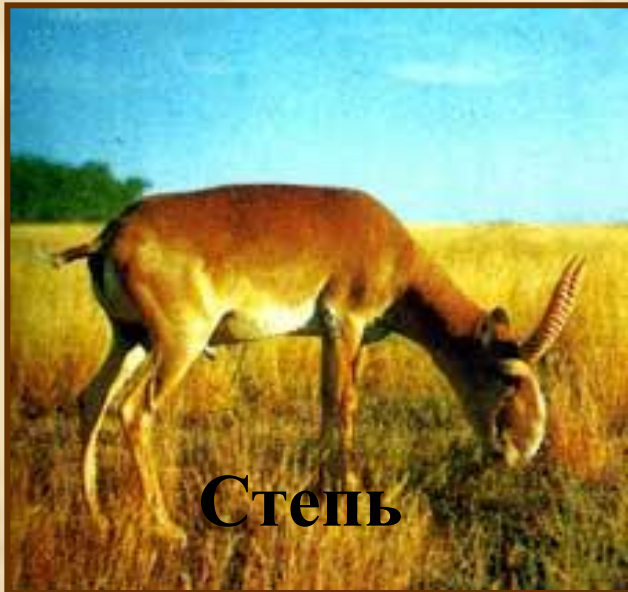
Кого
недостаёт в



ЭТОМ
сообществе?



Степь



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

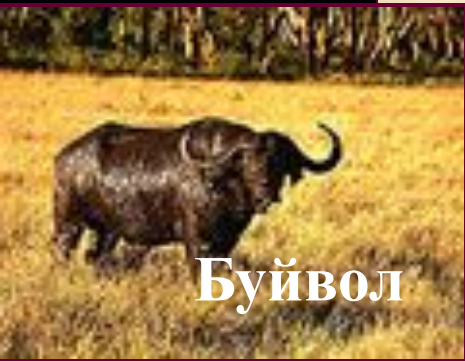




**Г
Д
Е**



Японский макак



Буйвол

обитают эти животные?

КТО ОНИ?



Большая панда

Art Wolfe/ALLSTOCK, INC.
© 1988-2000 Microsoft and/or its suppliers. All rights reserved.



Мангуст







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.

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.




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° , 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.

