A faint, stylized world map is visible in the background, rendered in a light blue color against a darker blue background. The map shows the outlines of continents and oceans.

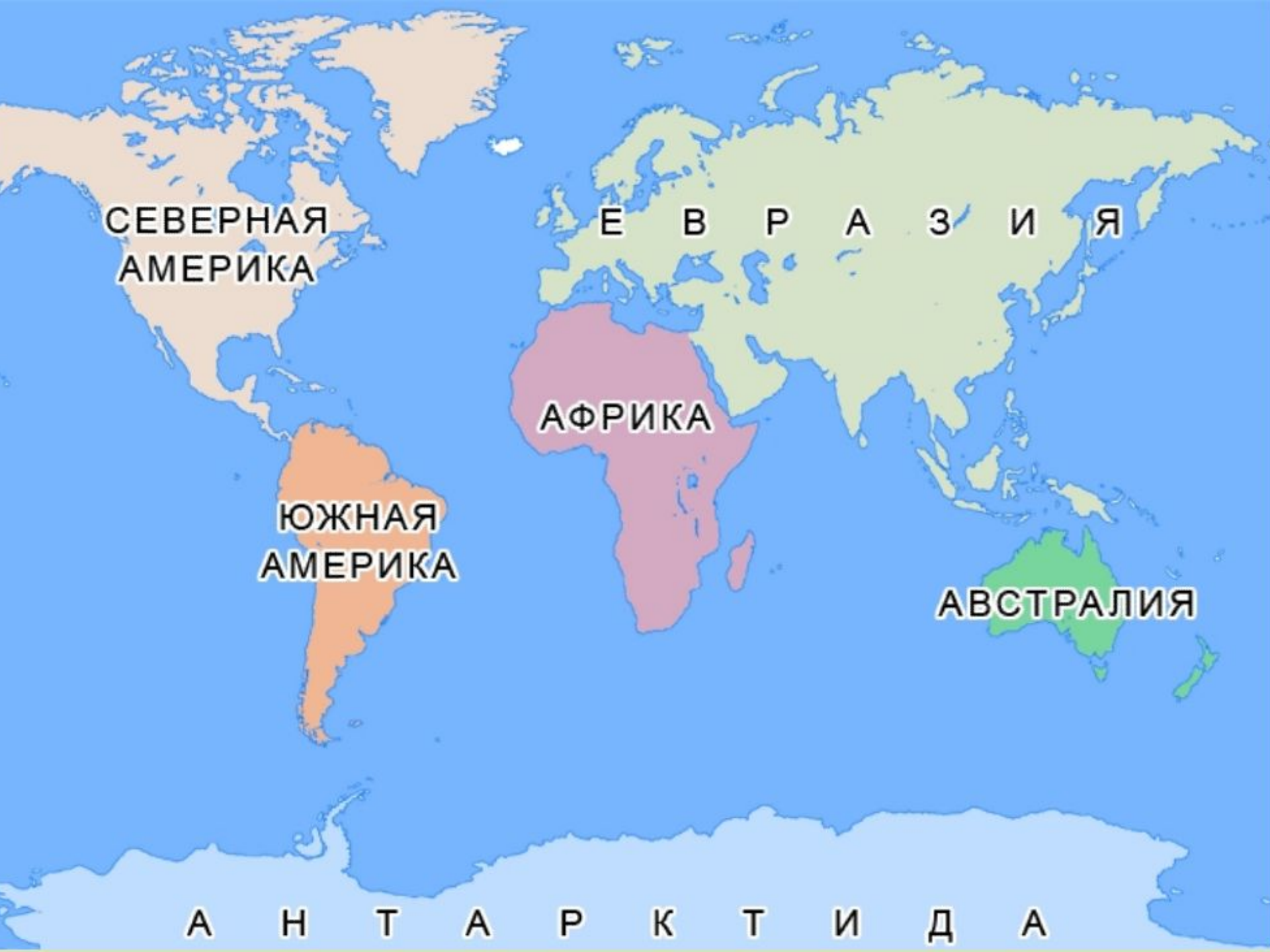
Жизнь организмов на разных материках

Мингалимова О.А.
МБОУ СОШ № 6

Что такое материк?

Материк – это крупный участок суши окруженный морями и океанами

Сколько всего материков?



СЕВЕРНАЯ
АМЕРИКА

Е В Р А З И Я

АФРИКА

ЮЖНАЯ
АМЕРИКА

АВСТРАЛИЯ

А Н Т А Р К Т И Д А



PANGAEA
200 million years ago



LAURASIA & GONDWANA
120 million years ago



Название материка	Животные	Растения

A satellite-style map of the African continent, showing the topography and vegetation. The northern part is mostly arid and yellowish, while the southern part is greener. The map is centered on the continent, with the surrounding oceans in dark blue.

Живой мир Африки

Опишите словами как вы представляете себе Африку.



Антилопы



Зебры



Жирафы



Слоны



Фараонов муравей



Сурикаты



Бегемот



Африканская дикая собака



Горилла



Шимпанзе



Павиан



Лев



Африканский страус

Atrachus robustus



Волосатая лягушка



Ахатин



Баобаб



Вельвичия
удивительная

A satellite-style map of Australia, showing the continent's diverse terrain in shades of brown, tan, and green, surrounded by deep blue oceans. The map is centered on the continent, with the title overlaid in the middle.

Живой мир Австралии









Ехидна



Кенгуру



Коала



Какаду



Волнистый попугайчик



Утконос



Эвкалипт

A satellite-style map of South America, showing the continent's topography and vegetation. The Amazon basin is a prominent green area, while the Andes mountains are shown in brown and tan. The surrounding oceans are dark blue.

Живой мир Южной Америки



Ленивец



Ягуар



Игрушки



Шиншилла



Водосвинка



Apa



Амазон



Нанду



Пиранья



Картофель



Томат




Ананас



Арахис



Тыква

A satellite view of Earth showing the continents of North America and Eurasia. The image is centered on the Arctic region, with the North Pole visible at the top. The landmasses are shown in shades of green and brown, with white snow and ice covering the northern parts of both continents. The oceans are a deep blue. A white rectangular box with a thin black border is superimposed over the center of the image, containing the title text.

Живой мир Северной Америки и Евразии



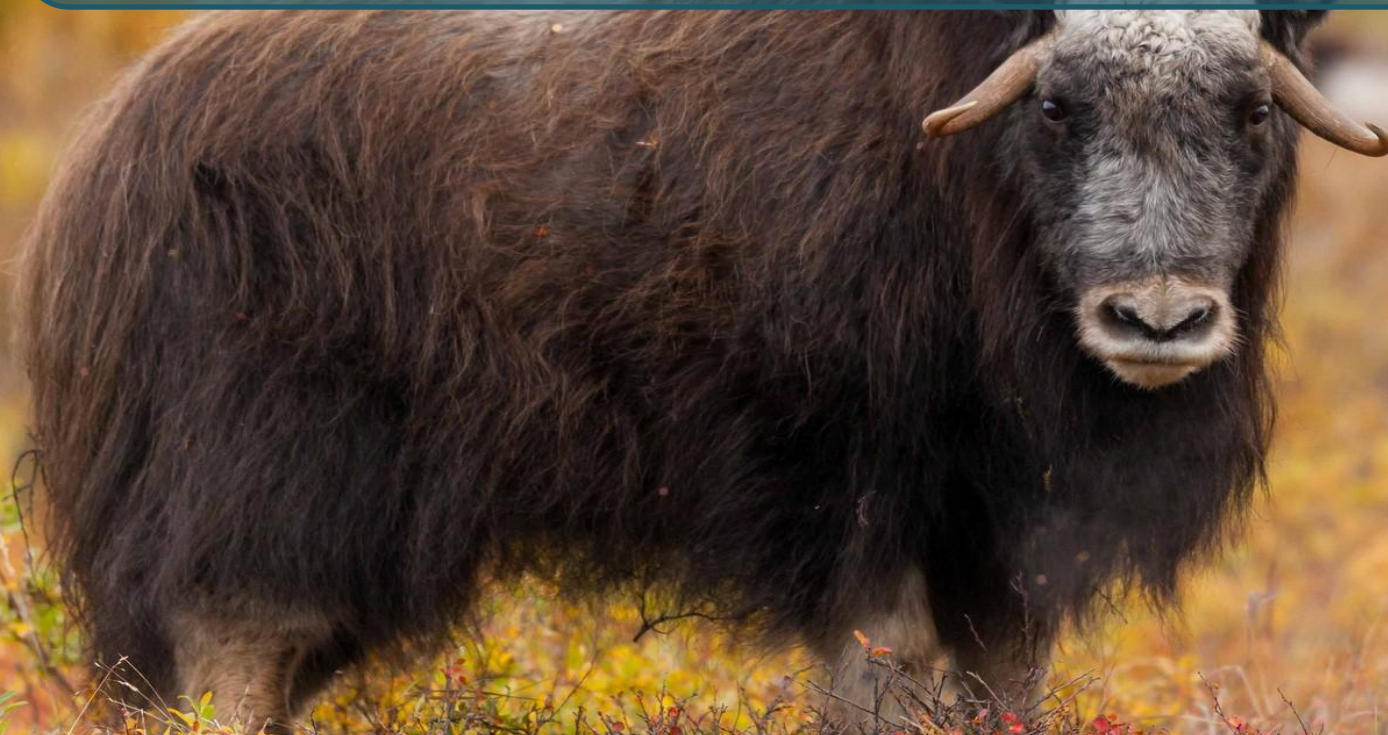




Евразия

Сайгак

Северная Америка



Овцебык

Северная Америка



Скунс











Евразия

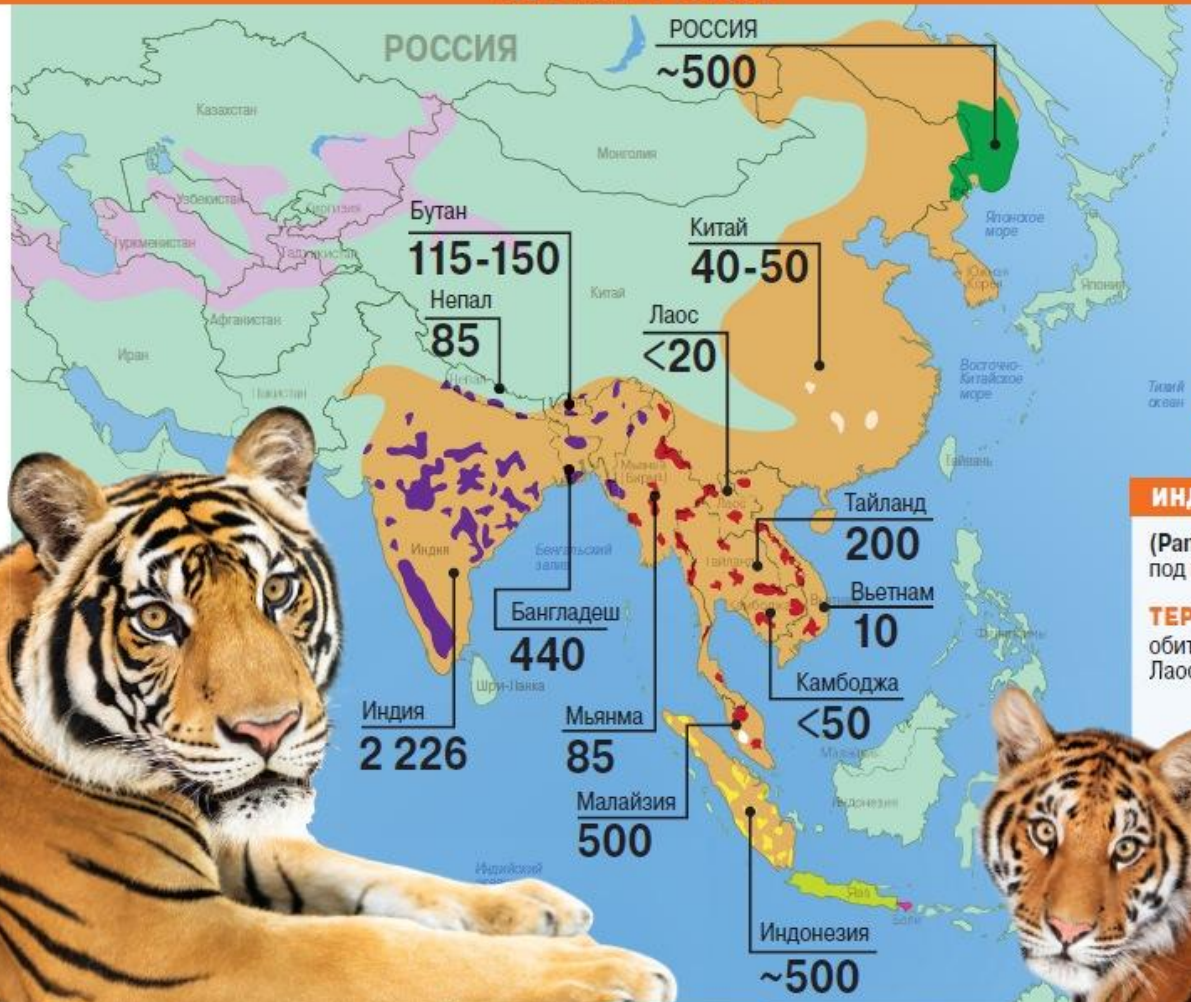
A close-up photograph of a tiger lying on a patch of green grass. The tiger's head is the central focus, with its eyes looking slightly to the left. Its mouth is slightly open, showing a pink tongue. The tiger's fur is a mix of orange, black, and white stripes. A semi-transparent green banner is overlaid on the top of the tiger's head, containing the word 'Евразия' in white, serif font. The background is a soft-focus green, suggesting a natural habitat.

Тигр

ГДЕ ЖИВУТ ТИГРЫ?

Всего выделено девять подвидов тигра, три из которых уже исчезли.

-  Исторический диапазон: около 100 лет назад
-  Амурские тигры
-  Бенгальские тигры
-  Индокитайские тигры
-  Южнокитайские тигры
-  Малайские тигры
-  Суматранские тигры
-  Балийские тигры
-  Туранские тигры
-  Яванские тигры



ИНДОКИТАЙСКИЙ ТИГР

(*Panthera tigris corbetti*), также известный под названием тигр Корбетта.

ТЕРРИТОРИЯ ОБИТАНИЯ: обитает в Камбодже, Южном Китае, Лаосе, Таиланде, Малайзии и Вьетнаме.

РАЗМЕРЫ:
 величина самца 155-185 см.
 Вес самцов составляет в среднем 150-190 кг.

ЧИСЛЕННОСТЬ:
 В пределах 1200-1800 животных.



Амурский тигр - самый крупный подвид тигра в мире.

АМУРСКИЙ ТИГР

(*Panthera tigris altaica*), известный также как уссурийский, сибирский, маньчжурский или северокитайский.

ТЕРРИТОРИЯ ОБИТАНИЯ:
 В основном обитает на территории Приморского и Хабаровского краёв России и в очень небольшом количестве на территории Северо-Восточного Китая и Северной Кореи.

РАЗМЕРЫ:
 Длина тела самца достигает > 220 см.
 Амурский тигр - самый крупный подвид тигра в мире.
 Вес самца - в среднем 260 кг.

ЧИСЛЕННОСТЬ:
 Сохранилось в дикой природе не более 500 особей.



БЕНГАЛЬСКИЙ ТИГР

(*Panthera tigris tigris*)
ТЕРРИТОРИЯ ОБИТАНИЯ: Обитает на территории Индии, Бангладеш, Непала, Бутана.

РАЗМЕРЫ:
 Длина тела самца - 185-200 см. Вес самца - от 205 до 227 кг. Бенгальские тигры с севера Индии и из Непала являются более крупными, чем тигры юга.

ЧИСЛЕННОСТЬ:
 Популяция данного подвида составляет 3100-4500 животных, приблизительно 3000 из которых живут на территории Индии.

КСТАТИ
 Многие индийские учёные ставят информацию о численности бенгальских тигров под сомнение, считая, что такие цифры являются завышенными. Несмотря на то что данный подвид тигра является наиболее многочисленным, он также находится под угрозой исчезновения, в основном из-за браконьерства и разрушения естественной среды обитания.

Евразия



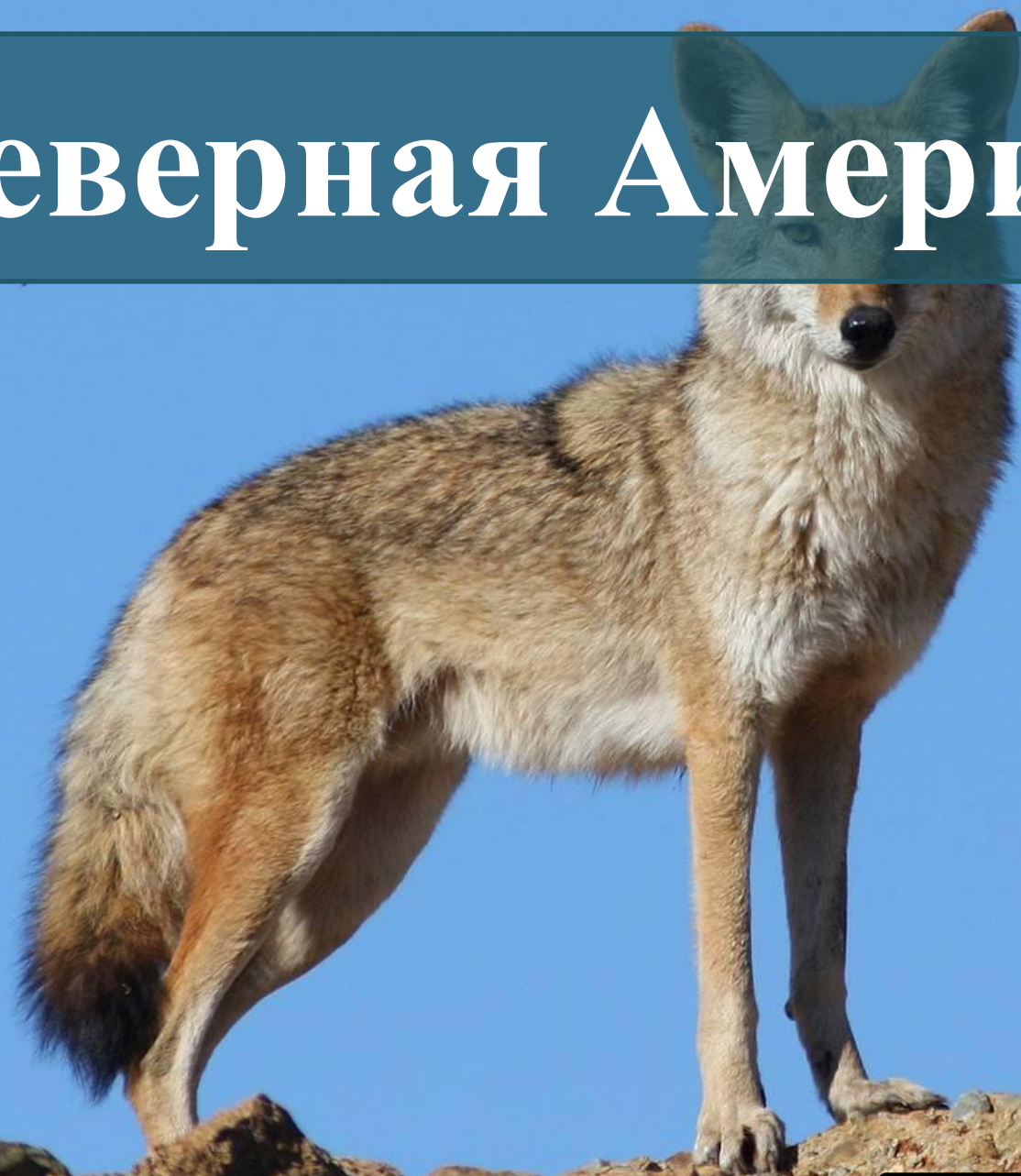
Панда

Евразия и Северная Америка



Бурый медведь

Северная Америка



Койот

Евразия и Северная Америка



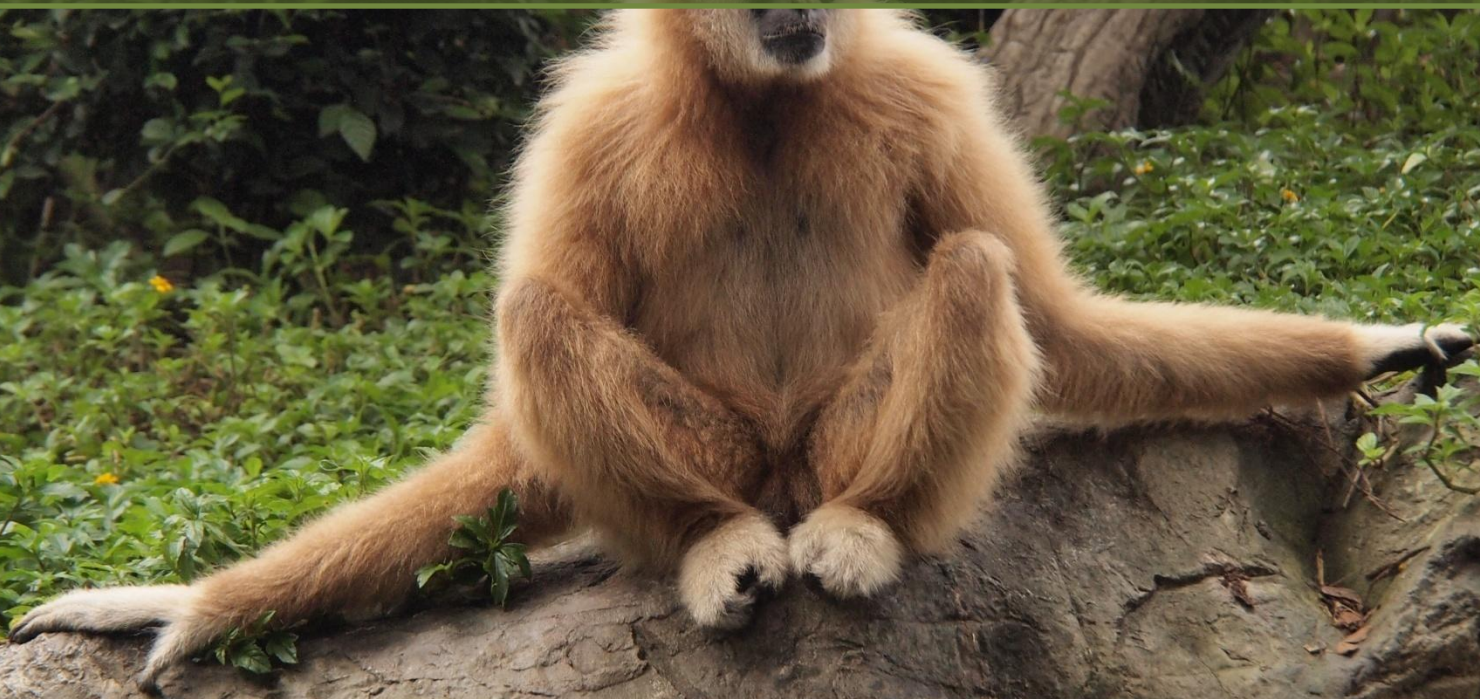
Росомаха

Евразия и Северная Америка



Лось

Евразия



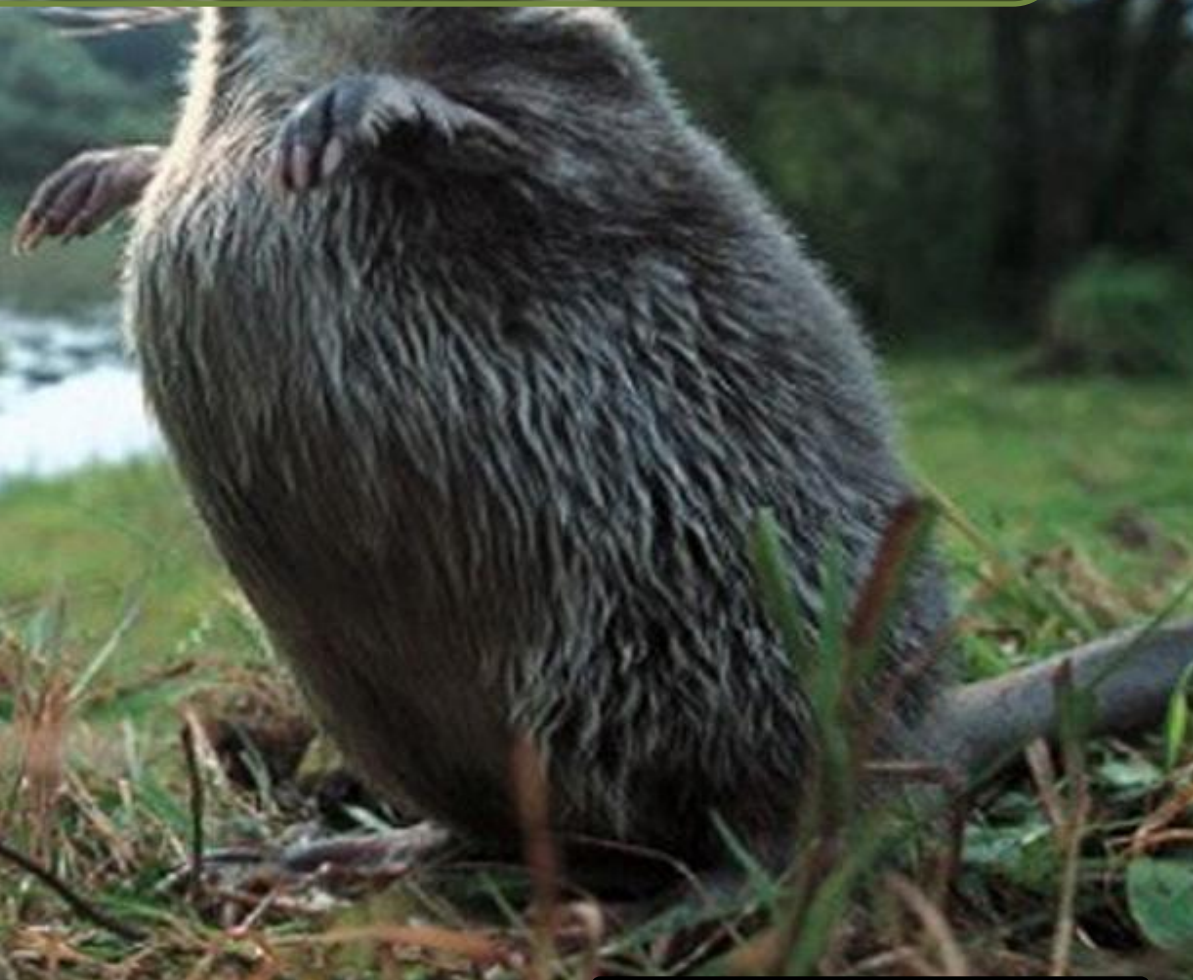
Гиббон

Евразия и Северная Америка



Северный олень

Евразия




Выхухоль

Евразия



Малая панда

A satellite-style image of the continent of Antarctica, showing its white ice and snow against the dark blue of the surrounding oceans. The continent is centered in the frame. Overlaid on the center of the continent is a black rectangular box with a white border. Inside this box, the Russian text "Живой мир Антарктиды" is written in white, bold, sans-serif font. The text is arranged in two lines: "Живой мир" on the top line and "Антарктиды" on the bottom line.

Живой мир Антарктиды









лед 2000 м

лед, покрывающий
Антарктиду

континент
с подледными
реками и озерами



озеро Восток



озера



реки



ниже уровня моря





Странствующий альбатрос



Морской леопард



ПИНГВИНЫ



Домашнее задание

- Прочитать § 22. Выучить таблицу
- Создать брошюру (буклет) по любому материку