

Природная зона -

*это крупный природный комплекс,
обладающий общностью*

*температурных условий и увлажнения,
почв, растительности и животного мира.*

Природные зоны Африки



Природные зоны Африки



*Влажный
экваториаль-
ный лес*



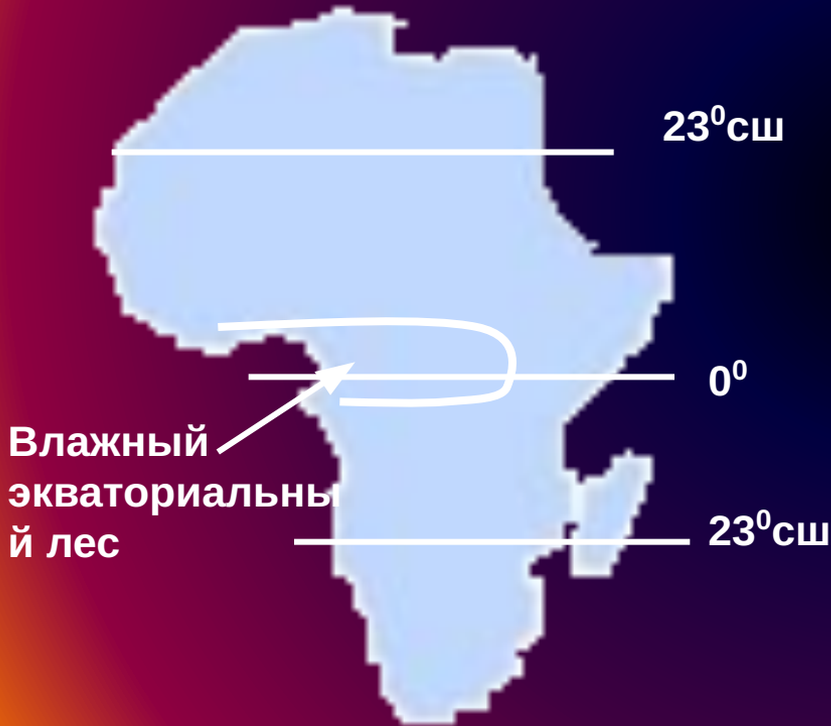
Пустыня



Саванна

Влажный экваториальный лес-

это природная зона, для которой характерна вечнозеленая растительность, расположенная ярусами



- Климат
- Почвы
- Растения
- Животный мир

Климат

- ✓ Экваториальный пояс
- ✓ Экваториальные воздушные массы – влажные и жаркие
- ✓ $t_u + 24^{\circ}\text{C}$ $t_{\text{я}} + 24^{\circ}\text{C}$
- ✓ осадков
1000-2000мм

Дожди идут равномерно в течении всего года

Почвы

Красно-желтые ферралитные

- ✓ Содержат много железа
- ✓ Органические вещества разлагаются до конца и не накапливаются
- ✓ Обилие влаги приводит к непрерывному промыванию на большую глубину почв
- ✓ Происходит

Растительность

1000 видов

В лесу сумрак и сырость.

Растительность вечнозеленая, расположена ярусами.

На стволах и ветвях деревьев селятся растения –

паразиты – лианы, пальмы, фикусы, хлебное дерево, мимозы, эбеновое дерево, красное дерево, железное дерево, масличная пальма, бананы и др.



ЖИВОТНЫЙ МИР



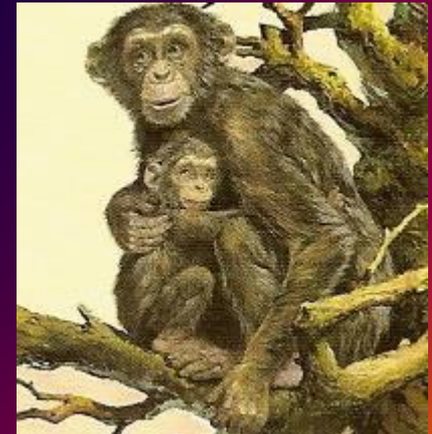
Горилла



Леопард



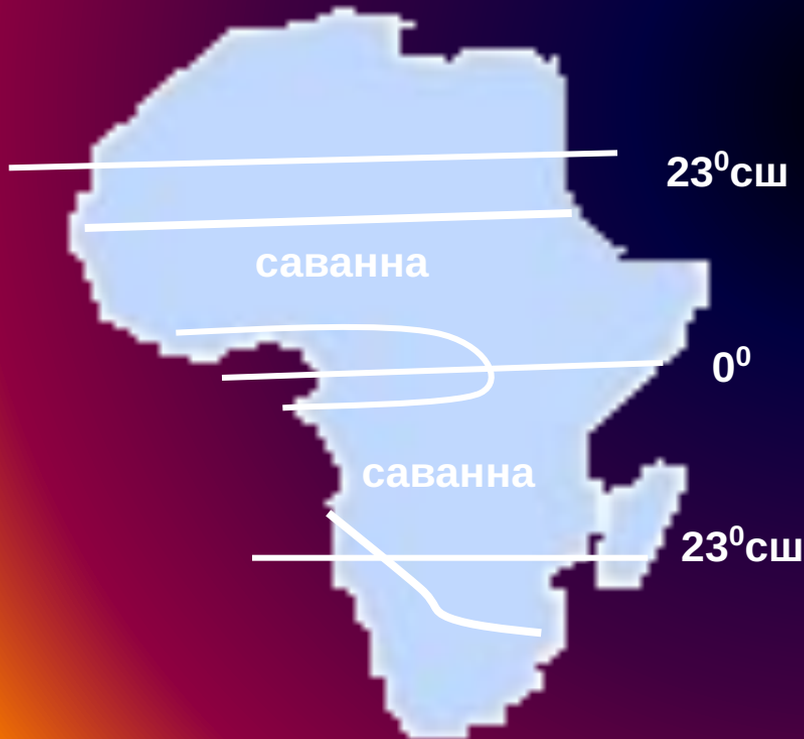
Окапи



Шимпанзе

Саванна-

это природная зона, для которой характерна смена сухого и влажного сезонов года, преобладает травянистый покров с отдельными деревьями или группами деревьев



- Климат
- Почвы
- Растительность
- Животный мир

Климат

- ✓ Субэкваториальный пояс
- ✓ Летом господствуют экваториальные воздушные массы – влажные и жаркие; зимой – тропические – сухие и жаркие
- ✓ $t_u + 24^{\circ}$ С $t_{я} + 24^{\circ}$ С
- ✓ Осадков 1000-2000мм

Выделяются сезоны:

- сезон дождей - лето
- сезон засухи - зима

Почвы

Красно-бурые саванн

- ✓ Плодородные
- ✓ Органические вещества накапливаются в сухой сезон

РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

У растения развились приспособились к сухому сезону года: жесткие, сильно опушенные листья, толстая кора.



Молочаи

Баобабы

Зонтичные акации

Масличные

пальмы

Различные травы



ЖИВОТНЫЙ МИР

Саванны богаты растительной пищей, поэтому там много крупных травоядных животных. Эти животные вынуждены пробегать большие расстояния в поисках воды.



Антилопы Гну



Слоны



Буйволы



Бегемоты



гиена



Носоро



Зебра



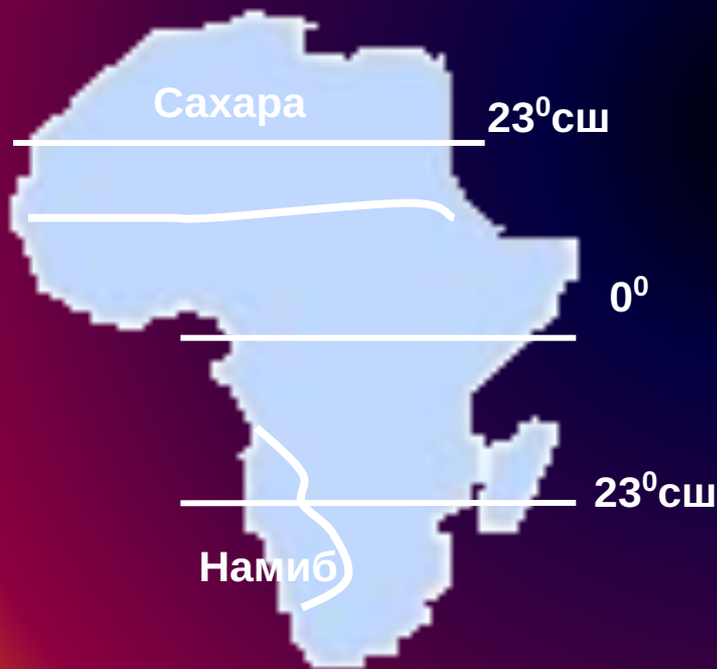
Жираф



Ле
В

ПУСТЫНЯ-

это природная зона с очень малым количеством осадков, редкой растительностью, а местами лишенной её



- Климат
- Почвы
- Растительность
- Животный мир

Климат

- ✓ Тропический пояс
- ✓ Тропические воздушные массы – сухие и жаркие
- ✓ $t_u + 32^{\circ}\text{C}$ $t_{\text{я}} + 16^{\circ}\text{C}$
- ✓ Осадков менее 100мм



Почвы

Тропические пустынные

- ✓ Мало перегноя
- ✓ Много минеральных солей.

Из-за отсутствия дождей соли из почвы не вымываются. При искусственном орошении на таких почвах можно получать хорошие урожаи.

Растительность

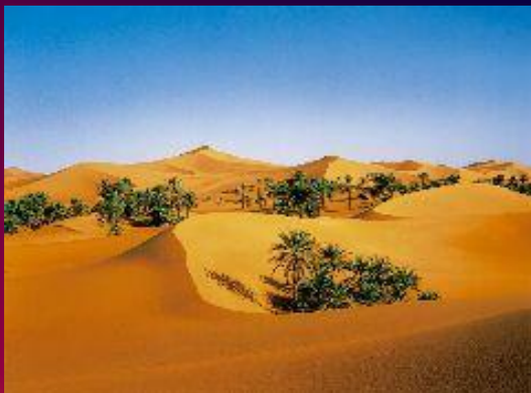
Растения имеют:

- длинные корни
- листья-колючки



Пейзаж в пустыне

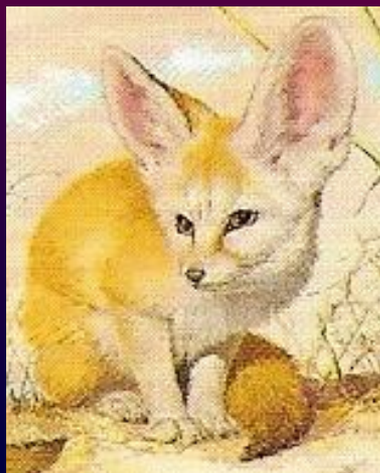
Сахара



Намиб

ЖИВОТНЫЙ МИР

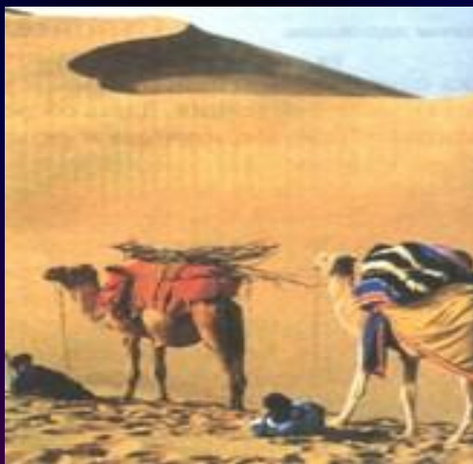
Шакал



Фенек



Страус



Верблюд



Змея

Данная презентация была создана
при поддержке Snoop Doga и
ученика Дмитрия Сергеева

