

АФРИКА

Что я узнала об Африке.

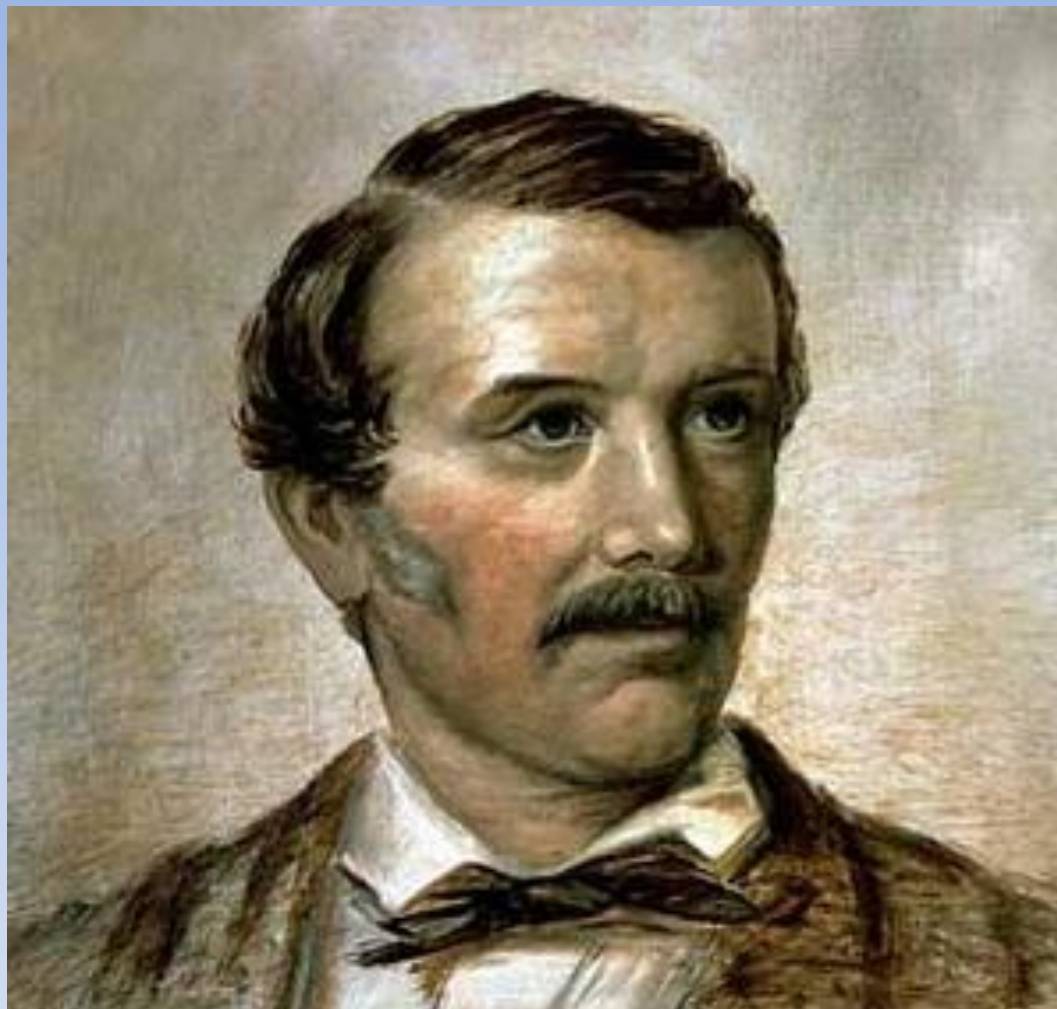
Подготовила учащаяся 7
класса Шемаева Арина

АФРИКА



Африка – второй по величине материк





Давид Ливингстон (1813 - 1873)

В середине 19 века несколько путешествий в глубь континента совершил известный английский исследователь Давид Ливингстон. Исследования Ливингстона дали много нового и интересного для географической науки о неизвестных в то время районах материка.



Большой вклад в изучение природы и жизни народов Африки внесли русские исследователи :



А.В.Елисеев



В.В. Юнкер



Е.П. Ковалевский



Самая длинная река Африки- Нил

В Африке много крупных рек: Конго(Заир), Замбези, Нигер и самая длинная река мира - Нил.



Самое большое озеро Африки- Виктория.

Озеро Виктория- самое большое в Африке по площади. Его котловина находится в пологом прогибе платформы. Поэтому озеро неглубокое (средняя глубина 40 метров), берега его пологие и изрезаны.



Виктория - один из крупнейших водопадов мира.

Водопад Виктория находится на самой полноводной реке Африки Замбези.



Вулкан- Килиманджаро

В Восточной части Африки находится самая высокая вершина материка- гигантский потухший вулкан Килиманджаро.



Экваториальные леса

Расположены по обе стороны от экватора в бассейне реки Конго (Заир) и вдоль Гвинейского залива к северу от экватора.



Саванны

Саванны в Африке занимают огромные пространства – около 40 % площади материка



Сахара – величайшая пустыня мира

Тропические пустыни в Африке занимают огромную площадь.



ЛЕВ

Травоядным животным сопутствуют многочисленные хищники. Среди них самый сильный и грозный - лев.



Леопард

Крупный хищник экваториальных лесов - леопард



МАРТЫШКА



ШИМПАНЗЕ

В экваториальных лесах кроме птиц, грызунов и насекомых на деревьях живут многочисленные обезьяны – мартышки, шимпанзе и др.



Горилла

В глухих, малодоступных местах сохранились самые крупные человекообразные обезьяны – гориллы, которые больше нигде не встречаются.



Окапи

На лесных опушках и у берегов водоёмов встречаются редчайшие на Земле животные – окапи (родственники жирафа), обитающие только в Африке



ЖИРАФ

Крупное животное, обитающее в африканской саванне.
Питается листьями с высоких деревьев



СЛОН



НОСОРОГ

Нигде в мире нет такого скопления крупных животных, как в африканской саванне. Среди них травоядные животные - слоны и носороги



НЕКТАРНИЦА

Саванны Африки необычайно богаты птицами. Здесь и самая маленькая – красивая нектарница



БАОБАБ

Огромное дерево с раскидистыми ветвями, растущее в саваннах Африки - баобаб



МАСЛИЧНАЯ ПАЛЬМА

Ценное растение – масличная пальма, из плодов которой получают пальмовое масло.



ВЕЛЬВИЧИЯ

Вельвичия – уникальное растение, которое растёт в пустыне. Короткий ствол поднимается над землёй лишь на 50 см., а листья достигают до 3 м.



Африканский народ - пигмеи

Пигмеи – народы зоны экваториальных лесов – пигмеи – малорослы (ниже 150 см). Это одна из самых небольших народностей Африки, численность которой неуклонно падает.



Африканский народ -готтентоты

В полупустынях и пустынях Южной Африки живут бушмены и готтентоты



Африканский народ -бушмены

Бушмены, как и пигмеи, низкорослы, но тонкокостны



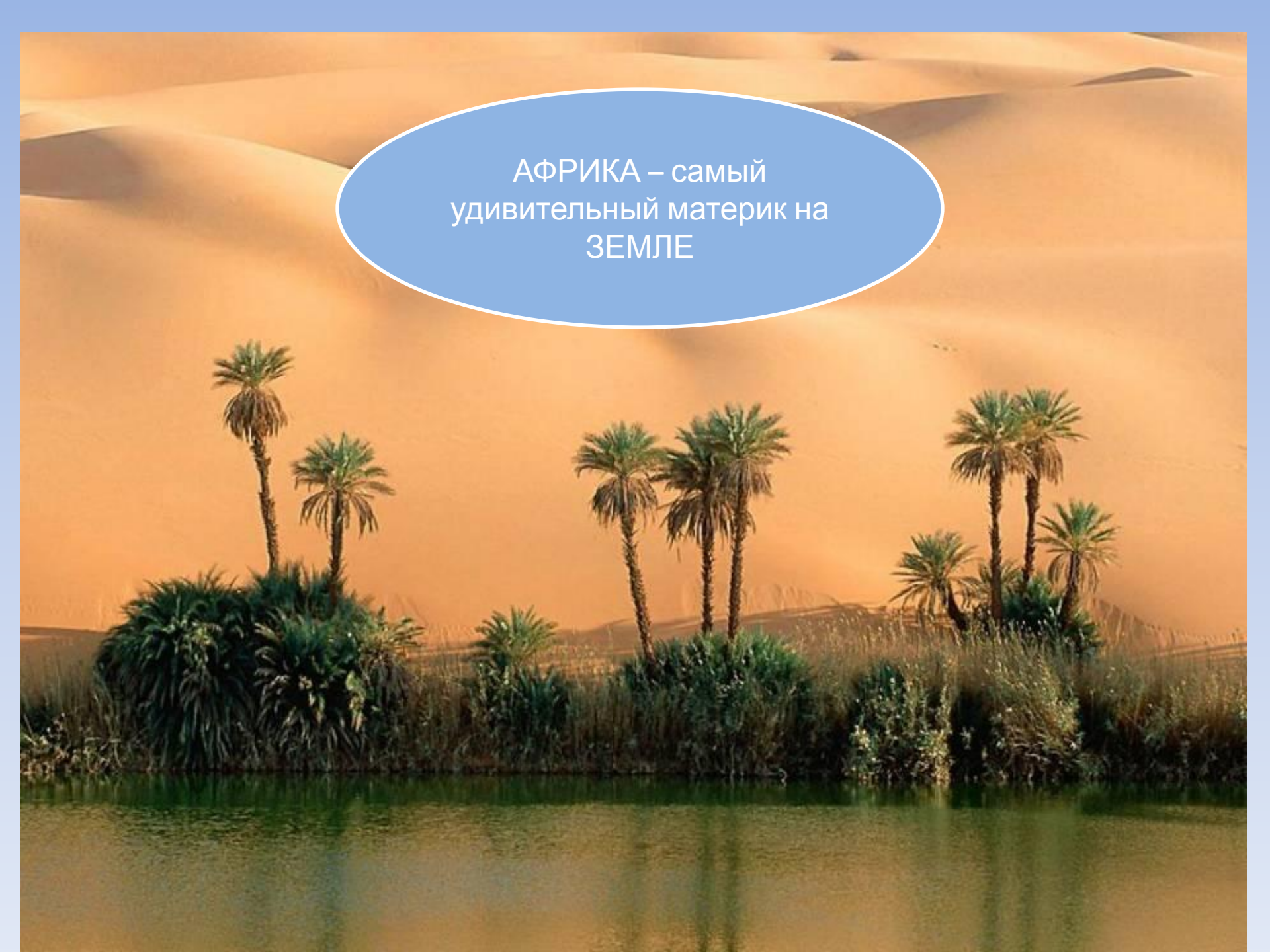
Африканский народ - масаи

Самые высокие народы Африки живут в саваннах северной части материка (тутси, нилоты, масаи и др.)



Африканский народ -малагасийцы.

Малагасийцы (жители Мадагаскара) произошли от смешения представителей монголоидной и негроидной рас

A photograph of a desert landscape. In the foreground, there is a calm body of water reflecting the scene. A dense line of green vegetation, including several tall palm trees and various shrubs, grows along the water's edge. Behind this vegetation, the landscape transitions into vast, rolling sand dunes that stretch towards the horizon under a warm, golden light, suggesting either sunrise or sunset. The overall scene is a striking contrast between the lush greenery and the arid desert environment.

АФРИКА – самый
удивительный материк на
ЗЕМЛЕ