

МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

Проект
по географии
тема:Страны Африки

Выполнила
Ученица 7 «А» класса
Преподаватель
Федосеева Любовь
Викторовна

Содержание

1-титульный лист

2-содержание

3-цель,задача

4-12-содержание

13-вывод

14-источники информации

Цель: Создать презентацию, показывающую и рассказывающую о такой стране как ЮАР.

Задача: Изучить особенности страны, создать презентацию, рассказать.

Географическое положение

ЮАР – невероятно красивая и привлекательная для туристов страна. Не удивительно, что на отдых в ЮАР ежегодно приезжают тысячи путешественников, которые стремятся увидеть природные красоты этой страны и познакомиться с ее богатейшим культурным наследием.

Южно-Африканская Республика (ЮАР) расположена на крайнем юге Африканского материка, ее омывают воды Атлантического и Индийского океанов. На востоке и юге омывается Индийским океаном, на западе – Атлантическим океаном. Общая площадь страны около 1,22 млн. кв. км, страна является 24-й по площади в мире. Длина береговой линии составляет 2 798 км. Большая часть страны занята высокими равнинными плато "карру" и невысокими (до 2500 м) горами, лишь вдоль побережья тянется узкая полоса равнин, отделенная от возвышенных районов грядой Драконовых (Великий Уступ) и Капских гор. Самая высокая точка страны – гора Монт-о-Сурс (3299 м).



Особенности рельефа

На юге расположены Столовые горы. На большей части побережья высятся горные хребты. Самый крупный из них - Отвесные Драконовы горы - расп. на востоке. В центре лежит обширная плата, окаймленная отвесными скалами Большого Уступа. Разнообразные полезные ископаемые, золото, уголь, медь, хром, железная руда, марганец, платина, уран, алмазы.... магматического, осадочного и метаморфического происхождения.

Климатические условия в разных частях страны

Страна расположена в субтропическом на юге и тропическом на севере климатических поясах. Средние температуры июля $+20^{\circ}$, января $+28^{\circ}$. Годовое количество осадков около 450 мм. С высотой местности возрастают суточные и годовые амплитуды температур.

Крупнейшая река юар

Оранжевая - берёт начало в Драконовых горах в Лесото, протекает в основном в ЮАР, в низовьях образует границу с Намибией, впадает в Атлантический океан. Длина реки по разным данным от 2100 до 2250 км. Площадь водосборного бассейна — 973 000 км² (по другим данным — 855 000 км²). Крупнейший приток — река Вааль.



Крупнейшие озера юар

- Сибайи – это наибольшее из числа естественных пресноводных озер в Южной Африке. Площадь его поверхности равна 77 км². Данный водоем часто по ошибке называют Sibaya, либо Sibayi. Это озеро расположилось в Мапуталенде, что в провинции Квазулу-Натал. Это восточное побережье ЮАР. Сибайи является составляющей большого водно-болотного района, именуемого



Природные зоны в юар

в ЮАР природные зоны представлены сразу несколькими типами:

На севере — саванны и редколесья, на восточном побережье — зона субтропиков-переменно-влажные леса, на западе пустыни и полупустыни, на юге, вокруг Кейптауна — жестколистные вечнозеленые леса и кустарники, характерные для зоны Средиземноморья

В северных областях республики простирается саванна, покрытая жесткой травой и редкими зарослями кустарников, ее сменяют степная и полупустынная зоны с малым количеством растительности.

Восточное побережье и районы, пограничные с государством Мозамбик, испытывают воздействие субтропического климата, поэтому на этой территории произрастают сочные травы. Начиная с ноября и по апрель месяц, муссонные ветры, дующие со стороны Индийского океана, приносят обильные дожди на низменные участки местности и склоны Драконовых гор.

Погодные условия в окрестностях Кейптауна очень сходны со Средиземноморьем (дождливая зима и жаркое лето) , здесь прекрасно растут жестколистные вечнозеленые леса и другие растения, характерные для этой природной зоны. Поверхность Драконовых гор имеет покров из хвойных и смешанных лесов, а также иной, более низкорослой растительности, привычной для произрастания в горных районах. Южный регион ЮАР называют «Путь садов» , здесь занимаются преимущественно виноделием. Эта местность еще знаменита своими сильными ветрами, которые дуют круглогодично и нередко в былые времена становились причиной страшных кораблекрушений.

Районы обширной внутренней части страны представляют собой плато, именуемое «карру» , которое поднимается на высоту около 1000 метров над уровнем моря и постепенно снижается по мере продвижения с востока на запад. Климат этой плоской и малозаселенной области также постепенно изменяется и становится более засушливым под влиянием пустыни Намиб. В центре плато за год выпадает до 760 мм осадков. Здесь холодные зимы, но снег бывает редко.

Западная территория ЮАР лежит в природной зоне, где находятся сразу две пустыни. Калахари расположена на плоскогорье, а Намиб тянется вдоль берега Атлантики и является прибрежной пустыней, одной из самых суровых и прохладных в мире.

Народы населяющие страну их быт и основные занятия

- Южно-Африканская Республика (ЮАР) – самая «европеизированная» страна Африки по доле европейцев и их влиянию на местный образ жизни.
- Вместе с тем, их доля постепенно падает, увеличивается доля местного (черного) и приезжего (азиатского) населения.



Экологические проблемы

- Вырубка лесов

Итак, на Африку выпадает 17 % от всех лесов мира. А обезлесение, то есть, превращение земель, ранее занятых лесом, в сельскохозяйственные земельные угодья, является сущей проблемой. Стихийное вырубание лесов ради земли или банально на дрова, уничтожение древесины ценных пород неизменно приводит к быстрому сокращению территории лесов. Африканский континент уже потерял 90 % от вечнозеленых тропических лесов, которые занимали прибрежную территорию. На Мадагаскаре, к примеру, вечнозеленые леса сегодня есть только на относительно небольших территориях восточной части острова.



Пресная вода

Не менее важная проблема ЮАР – это дефицит пресной, пригодной для употребления воды. Конечно, ученые предлагают разные проекты, среди которых даже обводнение Сахары – самой большой пустыни мира. Другие стоят за перебрасывание в Сахару стока реки Конго и за создание на месте старинных озер водохранилищ – Сахарского и Чадского. Поскольку африканские реки имеют пороги, то это, в свою очередь, создает условия для того, чтобы обводнить засушливые районы через строительство водохранилищ. Сегодня перед ЮАР стоит целый список общих проблем развития, связанных с ее экологией.

В частности, это галопирующий демографический рост, который превышает возможности увеличения объемов производства продовольствия. Это вызывает чрезмерную эксплуатацию природных ресурсов. Результатом увеличения численности людей становится перенаселённость городов вместе с набирающим силу явлением «бидонвиллизации» - это формальная безработица на уровне 50-75% от всего городского населения.



Вывод

В ходе работы я узнала о такой стране как ЮАР (Южно-Африканская Республика). За время выполнения проекта встречались трудности . В целом мне понравилось выполнять проект.

Источники информации

- Интернет
- Учебник
- Книги
- Справочники
- Карты