

Австралия –

лат. *austrālis* — «южный»

Герб Австралии представляет из себя щит, поддерживаемый кенгуру и эму, как наиболее известные в мире типично австралийские животные. Они были выбраны также и потому, что ни кенгуру, ни эму не могут ходить (пятиться) назад.



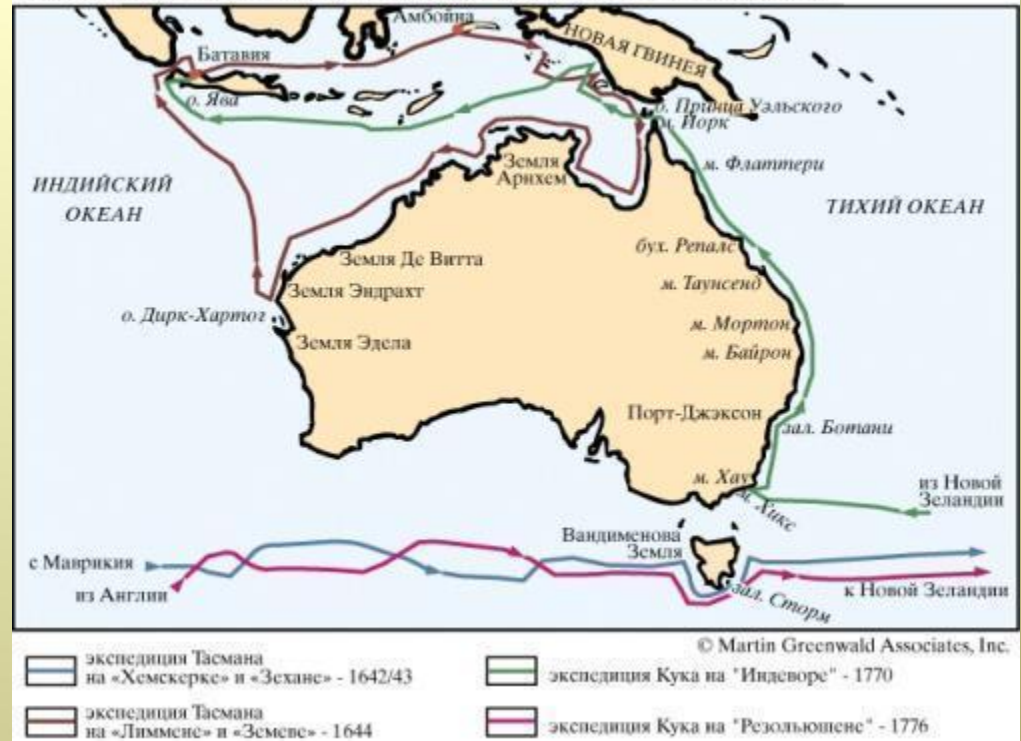
- Австралия была открыта европейцами позже других материков из-за своей удаленности.
- К первой половине XVII в. были известны участки северного, западного и юго-западного побережья

Известно к XVIIв.



Не известно к XVIIв.

Экспедиции Абель Тасмана (1642-1644) и Джеймса Кука (1770-1776)

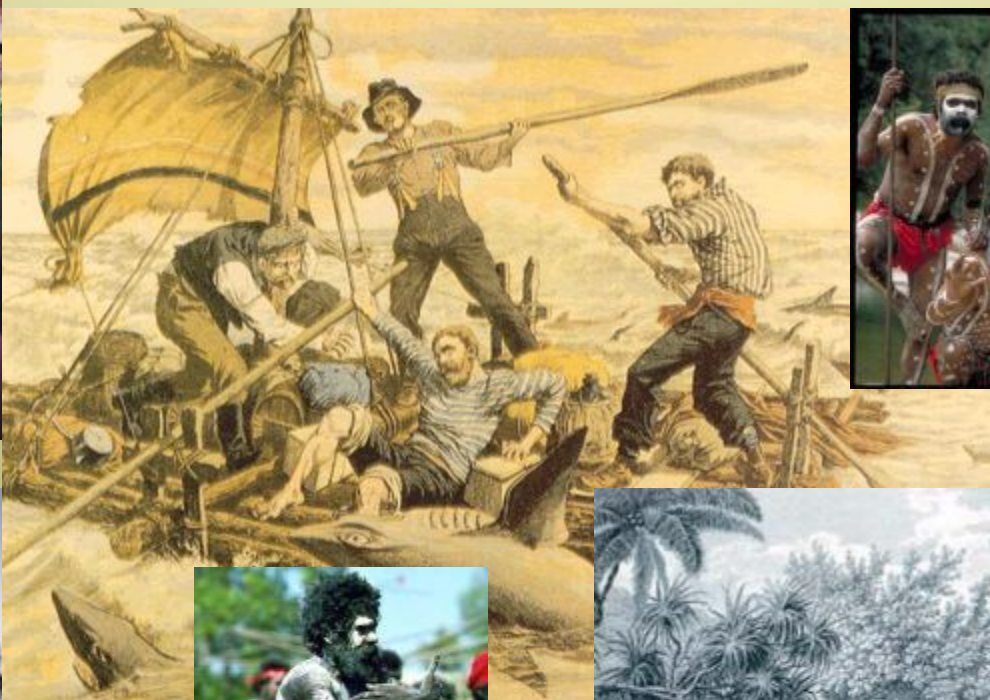


- Большое значение для исследования Австралии имело путешествие голландского мореплавателя **Абеля Тасмана** в 1642-1643гг. на севере и северо-западе материка и открытие им о. Тасмании



- Восточное побережье Австралии было открыто и исследовано лишь во второй половине XVIII в. английским мореплавателем **Джеймсом Куком** (1768-1779гг), который доказал, что Австралия – самостоятельный материк, а не часть Южной Земли.

**С конца XVIII в. начинается
освоение Австралии.
Вначале английское правительство
ссылало туда каторжан.**



- **Город Сидней основан как колония каторжников.**



- Позже здесь открыли не только плодородные земли, пышную пастбища, но и золото, уголь, железные руды, марганец, цветные металлы....

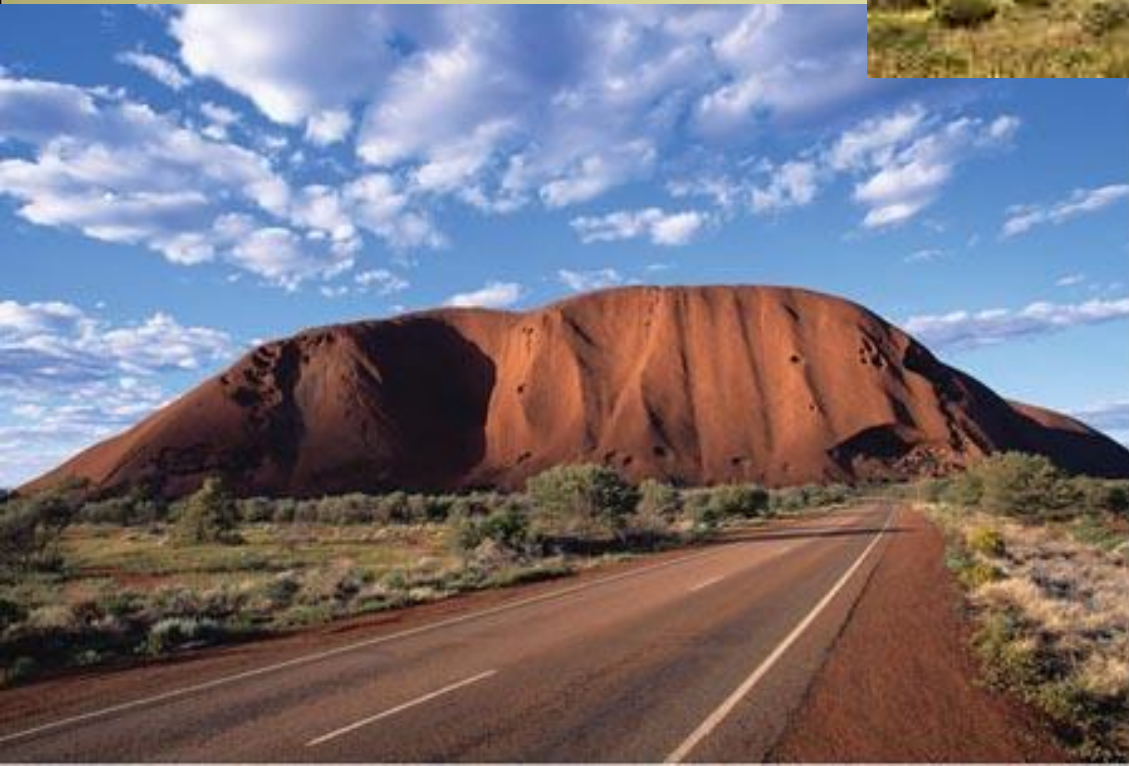


В основе Австралии лежит древняя устойчивая платформа, занятая осадочными породами. Лишь на востоке есть небольшие участки древней (420млн.л) складчатости.



Гора Улуру (Айерс-Рок)
— возможно, самый
известный символ
Австралии.

**Это впечатляющий
массив овальной
формы из песчаника
оранжевого цвета.**



**Ее высота достигает
348 метров.**

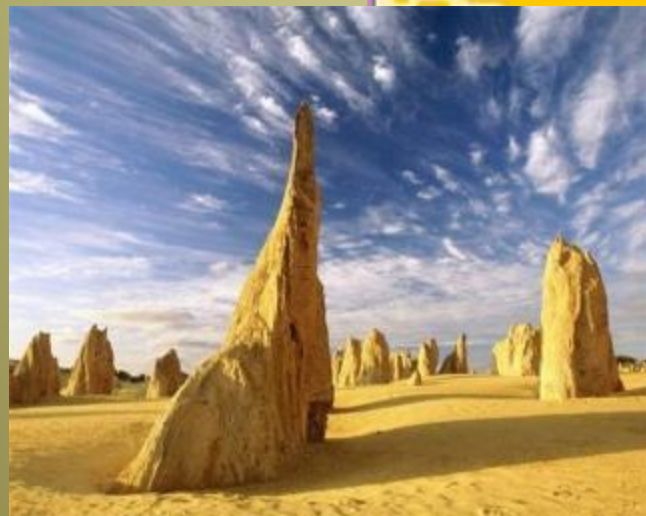
**Её длина составляет
3,6 км, а ширина —
около 3 км.**

**Склоны Айерс-Рок
почти отвесны.**

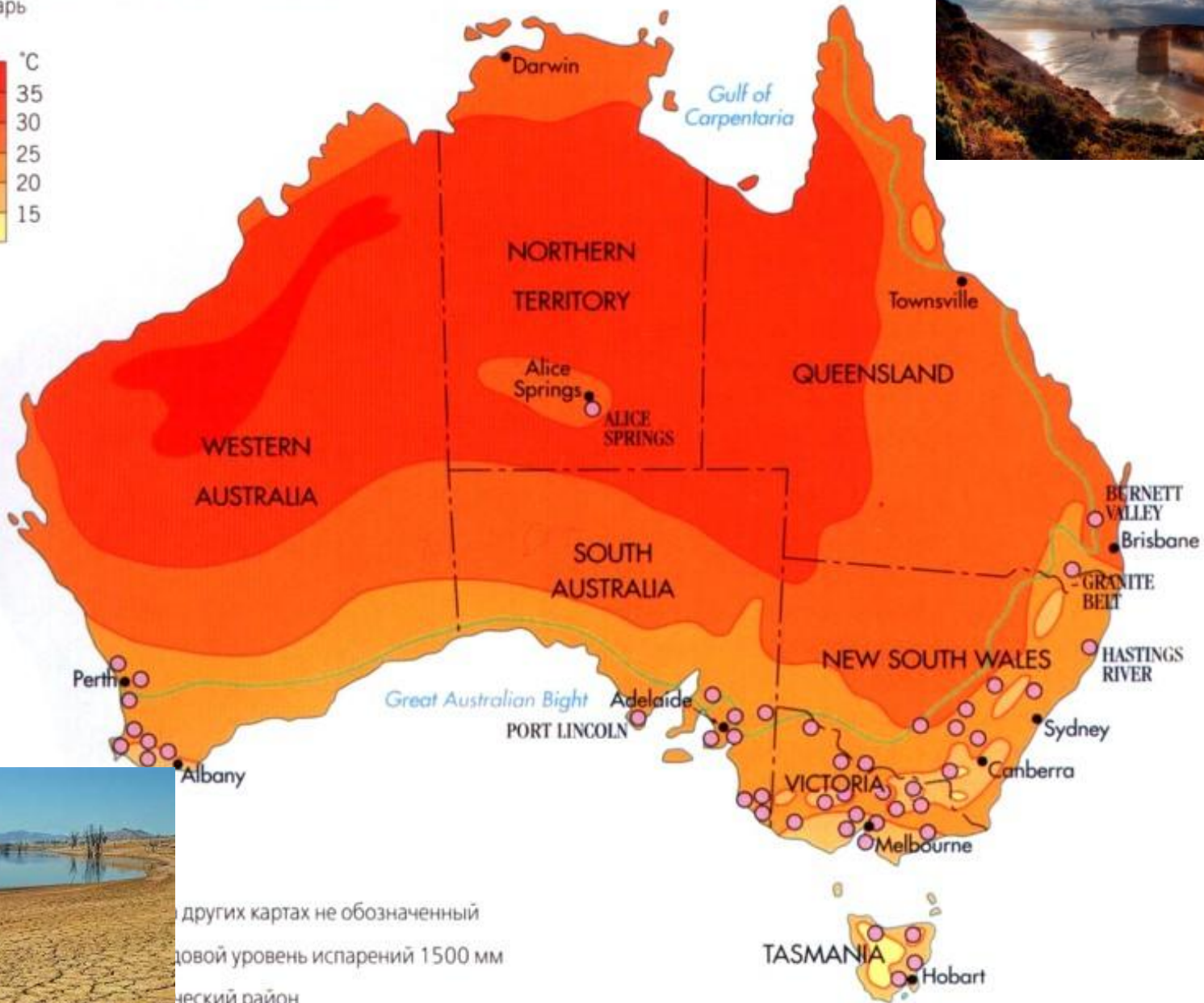
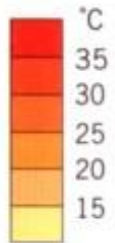
- Австралия богата полезными ископаемыми, которые поставляет во многие страны мира: нефть, газ, железные руды, цветные металлы, марганец, никель, олово, медь, вольфрам, алюминиевые руды, золото, урановые руды, титановые руды...



Большая часть Австралии находится
в тропическом поясе, север занят
субэкваториальным, юг – субтропическим.



Температура на поверхности почвы,
январь



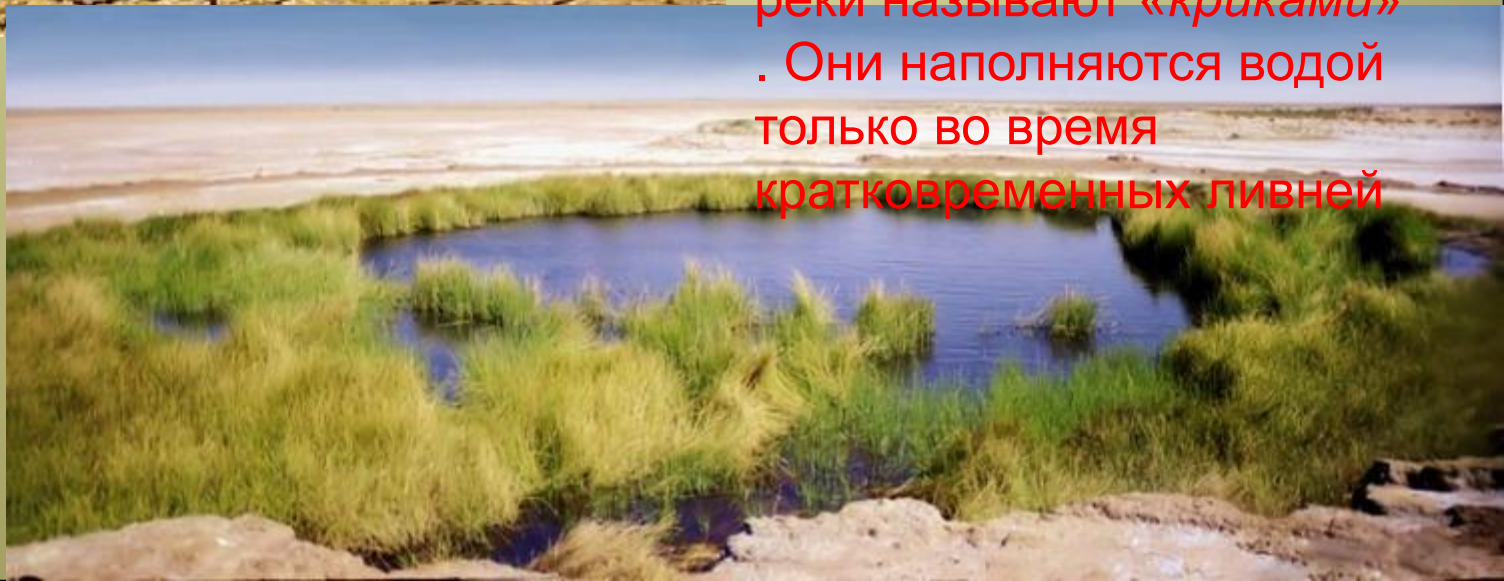
в других картах не обозначенный
средней уровень испарений 1500 мм
сельскохозяйственный район

**Температуры в Австралии
повышаются при движении
на север- к экватору, а не на юг.**





Реки, сток которых направлен во внутренние области материка, такие как Куперс-Крик Реки, сток которых направлен во внутренние области материка, такие как Куперс-Крик (Барку), Дайамантина и др., лишены постоянного, отчётливо выраженного русла, такие временные реки называют «криками». Они наполняются водой только во время кратковременных ливней



**Самое
крупное
озеро – ЭЙР.
(соленое
сердце
Австралии)**

- Муррей (*Marrri*; [англ. Murray](#)) — крупнейшая река в Австралии, вместе с притоком Дарлинг, образует крупнейшую речную систему страны площадью более 12 % всего континента.
- Длина 2375 км. Площадь бассейна 1 061 469 [км²](#) Длина 2375 км. Площадь бассейна 1 061 469 км²



Муррей и Дарлинг берут начало на Большом Водораздельном хребте, в нижнем течении во время засухи сильно мелеют и даже пересыхают, распадаясь на рукава. Половодье бывает в сезон дождей.

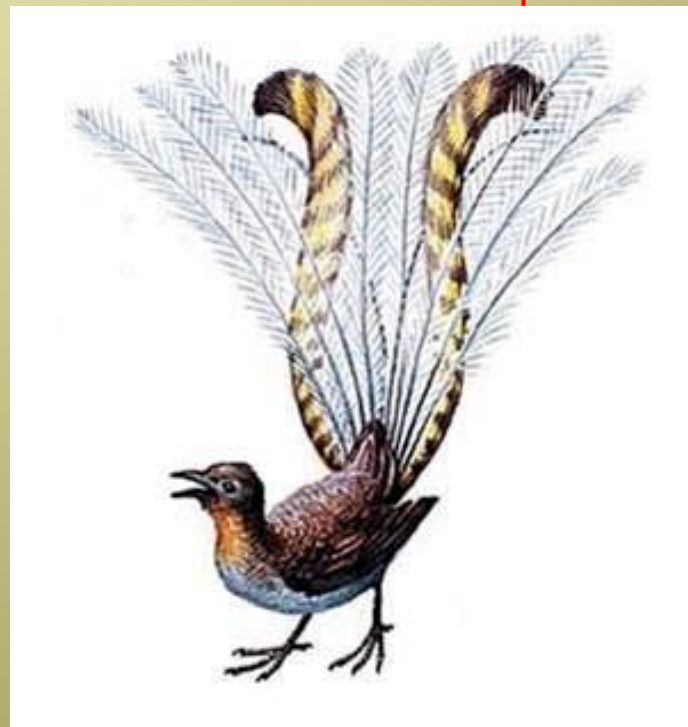


Животный и растительный мир.





РАЙСКИЕ ПТИЦЫ



- Кенгуру может бежать со скоростью до 60 километров в час и способен перепрыгнуть барьер высотой до 3 метров.







- Коала- это не медведи! На самом деле, слово «медведь» при определении этих зверушек добавляется только из-за их внешнего подобия.



Тасманийский дьявол - это хищный сумчатый зверек. Свое название получил от ранних европейских поселенцев, за то что ночами вселял в них леденящий душу страх своими криками и демоническим рычанием



Вомбаты — самые крупные из современных млекопитающих, занимающихся рытьём и проводящих большую часть жизни под землёй.



Из 12 тыс. видов высших растений более 9 тыс. — эндемики, то есть произрастают только на Австралийском континенте.

ЭВКАЛИПТ - образовано от греч. *ευκάλυπτος*: *εὖ* — хорошо, благо, *καλύπτω* — скрывать, по бутонам, скрытым под чашелистиками





Бутылочное дерево — простонародные названия некоторых растений: Пахиподиум Лили (*Pachypodium lealii*) — вид семейства Кутровые (*Аросунасеае*). Боаб, или Адансония Грегори (*Adansonia gregorii*) — вид семейства Мальвовые (*Malvaceae*). Сейба великолепная (*Seiba speciosa*)



Мангровые заросли,
мангровы (от англ. mangrove),
– древесно-кустарниковые
растительные сообщества,
развивающиеся на
периодически затопляемых
участках морских побережий
и устьев рек

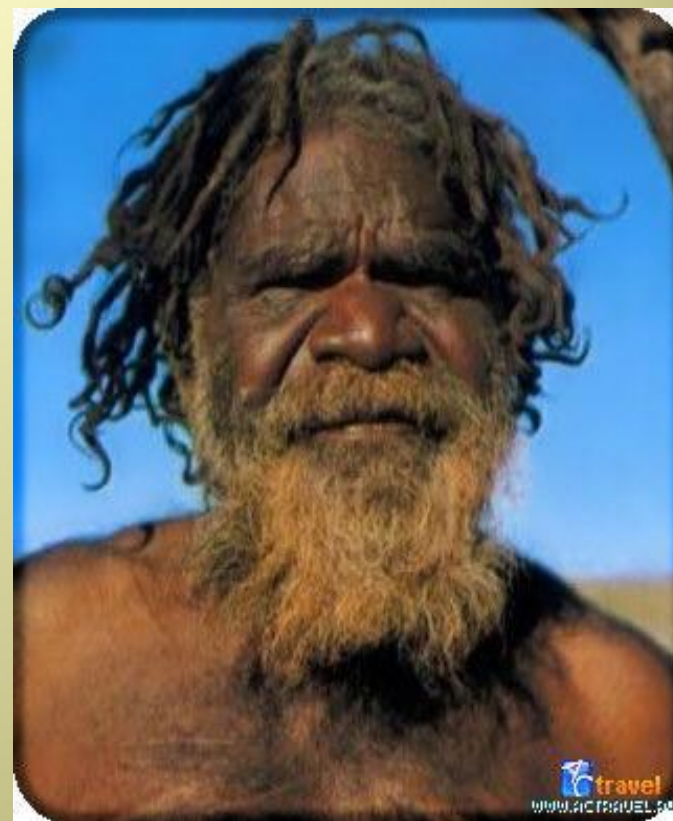


otvetin.ru





Население страны



- Коренным населением страны считаются аборигены (заселение 70 тыс. лет назад). образуют австралийскую ветвь австралоидной расы.
- Численность составляет 437 тыс.человек

Бумеранг – изобретение австралийцев для охоты на кенгуру и птиц



Канберра – «место для встречи».



На 16 августа 2015 население Австралии оценивается в 24 млн.чел.и является 50-й по населению страной в мире. Население сосредоточено в основном на юго-востоке материка.

Основное ядро населения Австралии составляют англоавстралийцы (около 80%), 9% составляют иммигранты с Британских островов, примерно 2% выходцы из Италии.



ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ:

1. Около 40 тыс. лет назад на континенте было более 300 тыс. аборигенов. На данный момент коренных жителей Австралии насчитывается менее 1.5%.
2. Сидней – крупнейший город материка Австралия. Население Сиднея составляет 4 млн. человек.
3. Канберра – столица Австралии. Население Канберры – 300 тыс. человек.
4. в Австралийских Альпах лежит больше снега, чем во всей Швейцарии
5. Австралия получает не более 500 мм осадков в год, что и делает её самым сухим обитаемым континентом в мире.
6. В Австралии обитает самая ядовитая змея в мире: прибрежный тайпан, яд от одного укуса которого может убить 100 человек сразу!
7. За последние 200 лет на территорию континента прибыло 160 тыс. заключенных. Интересный факт, что в Австралии меньше всех нарушают законы.
8. Будучи на 6 месте по территории в мире, Австралия имеет население в 20 млн. человек.
9. Самая крупнейшая коралловая структура в мире – Большой Барьерный Риф. Он простирается вдоль побережья Квинсленда на 2300 км (1430 миль).
10. В Австралии самой высокой горой считается Косцюшко (2228м). Недавние исследования установили, что самой высокой горой на континенте является гора Таунсенд. Только с уважения к первооткрывателю горы Косцюшко Павлу Эдмунду Стшелецкому, власти Австралии приняли удивительное решение: переименовать горы. Дело закончилось тем, что Таунсенд переименовали в Косцюшко, а Косцюшко, соответственно, в Таунсенд. Таким образом, и память первопроходца почтили, и наивысшую точку континента не поменяли. :)
12. Изначально Австралия называлась «Новый Южный Уэльс».
13. Самая длинная в мире стена – не Великая Китайская, а так называемый «Собачий забор», разделяющий австралийский материк на две части, одна из которых является ареалом обитания диких собак динго. Забор был построен, в первую очередь, с целью защитить пастбища Южного Квинсленда от прожорливых динго. Его общая протяженность составляет 5614 километров.
14. Воздух в Тасмании считается самым чистым на всей планете