

Австралия



История исследования материка

- Самый маленький из всех, этот материк пришлось искать довольно долго. В 1606 году был открыт пролив, который отделяет Новую Гвинею от материка. Этот пролив был назван именем открывателя – Торрес. И в этом же году мореплаватель Янсзон оказался на побережье залива Карпентария.
- В 1643 году, было доказано, что Австралия представляет собой единую сушу. Доказал это мореплаватель Тасман и также он открыл остров, который впоследствии был назван его именем.

- В 1770 году Джеймс Кук, будучи известным английским мореплавателем, оказался на восточном побережье самой Австралии. С тех пор начался процесс колонизации англичанами, изучение Австралии, как отдельного континента, и хозяйственное освоение ее территории.
- Земли Австралии стали называть **Новым Южным Уэльсом**. В те времена Австралия стала местом ссылки для преступников. Позднее поселение, считавшееся британской колонией, было названо Сиднеем. Оно было основано **26 января в 1788** году – основателем является капитан Артур Филип.
- А территория Тасмании присоединилась к остальным землям Австралии в **1829 году**. **Середина 19 века** – это начало «золотой лихорадки» на территории Австралии



- Австралия является одной из развитых стран, являясь тринадцатой по размеру экономикой в мире, и имеет шестое место в мире по ВВП в расчёте на душу населения. Военные расходы Австралии являются двенадцатыми по размеру в мире. Со вторым по величине индексом развития человеческого потенциала Австралия занимает ~~высокое место~~ ~~таких как качество~~ ~~жизни, здоровье,~~ образование, экономическая свобода, защита гражданских свобод и политических прав. Австралия является членом G20, ОЭСР, ВТО, АТЭС, ООН, Содружества наций, АНЗЮСа и Форума тихоокеанских островов.



- В 1901 году – 1 января – Австралия стала независимым государством, образовав Австралийский Союз.



Географическое положение Австралии

- Рядом с Австралией находятся такие острова, как Тасмания и Новая Гвинея. Западное и южное побережье Австралии омываются водами Индийского океана, а восточное и северное побережья – морями Тихого океана.
- Это Тиморское, Коралловое, Арафурское и Тасманово моря. Также возле северо-восточного побережья Австралии находится самый крупный коралловый риф в мире, Большой Барьерный риф тянется более чем на 2000 км. Ширина его может достигать 150 км.
- В большой мере Австралия расположена в жарком тепловом поясе, а берега материка немного изрезаны. На юге Австралии находится Большой Австралийский залив, а залив Карпентария находится на севере, как и два полуострова Кейп-Йорк и Арнемленд. Внутренними морями Австралия связана с Юго-Восточной Азией.

Географическое положение

Австралии

- Австралия — материк в Южном полушарии площадью 7 659 861 км². Длина континента с севера на юг составляет около 3700 км, ширина с запада на восток — около 4000 км, длина береговой линии материка (без островов) — 35 000 км
- Практически посередине Австралия пересекается Южным тропиком



Крайние точки материка:

- Северная: мыс Йорк ($10^{\circ}41'21''$ ю. ш. $142^{\circ}31'50''$ в. д.)
- Южная: мыс Саут-Пойнт ($39^{\circ}08'20''$ ю. ш. $146^{\circ}22'26''$ в. д.)
- Восточная: мыс Байрон ($28^{\circ}38'15''$ ю. ш. $153^{\circ}38'14''$ в. д.)
- Западная: мыс Стип-Пойнт ($26^{\circ}09'05''$ ю. ш. $113^{\circ}09'18''$ в. д.)



Протяженность материка

Протяженность Австралии:

1) с запада на восток в градусах и километрах по параллели 26° ю. ш.:

a) $154^{\circ} - 114^{\circ} = 40^{\circ}$ (длина 1° на параллели 26° приблизительно равна 100 км);

b) $100 \text{ км} \times 40 = 4000 \text{ км}$;

2) с севера на юг в градусах и километрах по меридиану 142° в. д.:

a) $39^{\circ} - 10^{\circ} = 29^{\circ}$; длина $1^{\circ} = 111 \text{ км}$.

b) $111 \text{ км} \times 29 = 3219 \text{ км}$.