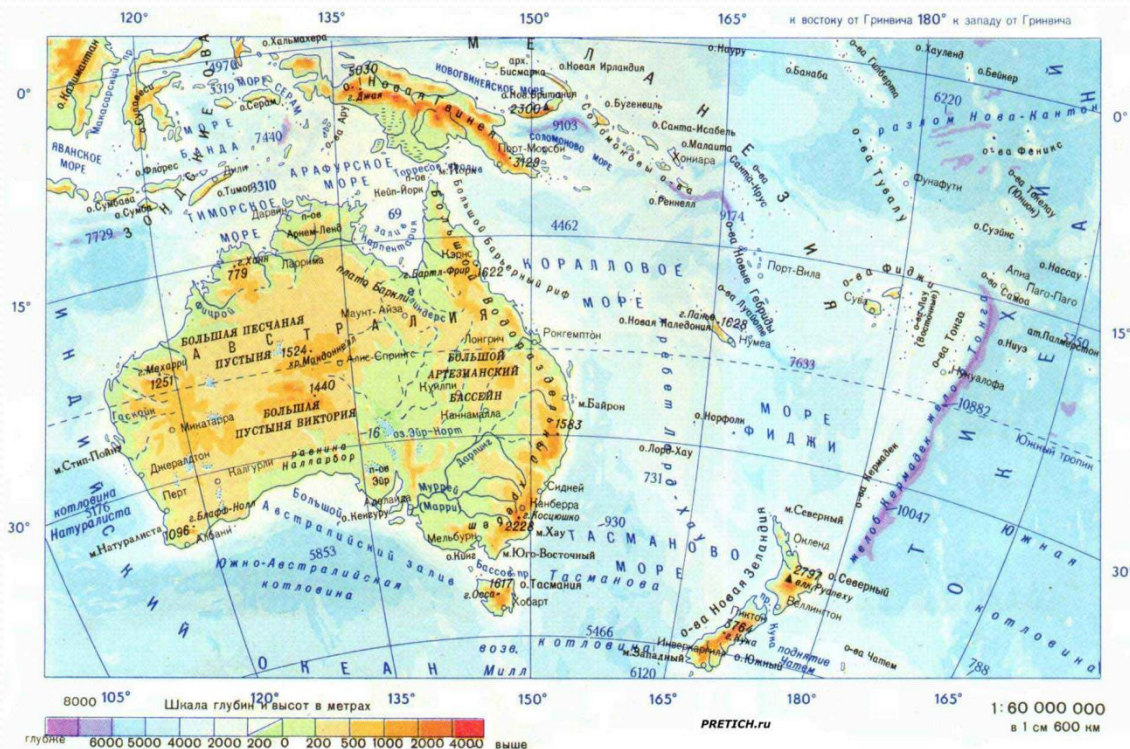


# Океания

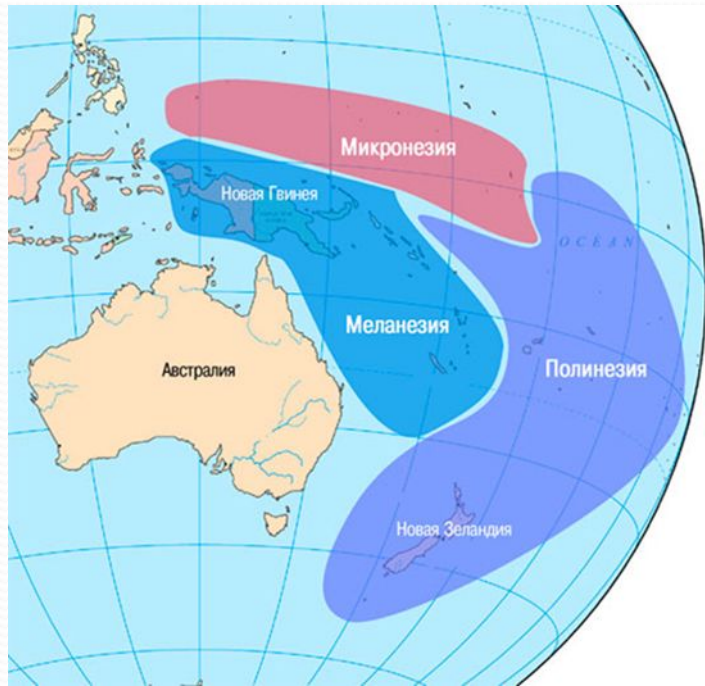
# Географическое положение

Океания представляет собой крупнейшее в мире скопление островов, расположенных в юго-западной и центральной частях Тихого океана, между субтропическими широтами Северного и умеренными Южного полушарий. При разделении всей суши на части света Океания обычно объединяется с Австралией в единую часть света Австралия и Океания, хотя иногда выделяется в самостоятельную часть света.



# Площадь

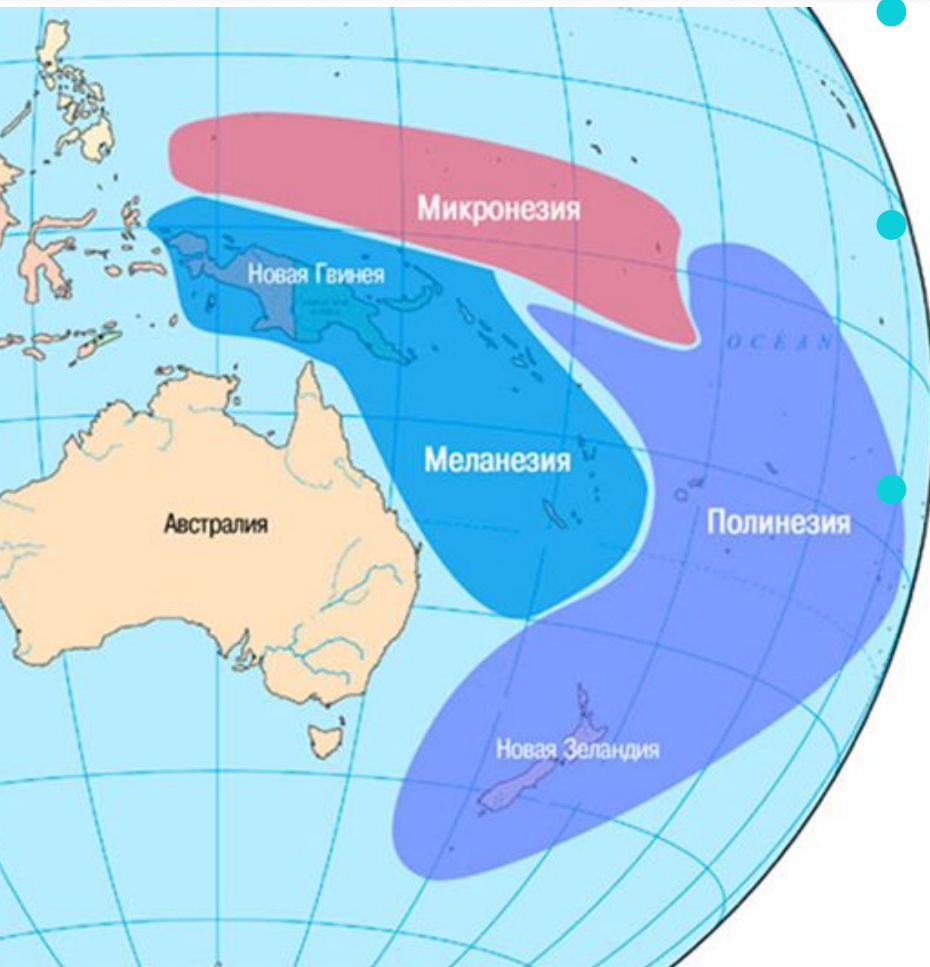
ь



Общая площадь островов составляет 1,26 млн км<sup>2</sup> (вместе с Австралией 8,52 млн км<sup>2</sup>), население — около 10,7 млн чел. (вместе с Австралией 32,6 млн чел.). Географически Океания подразделяется на Меланезию, Микронезию и Полинезию; иногда выделяют Новую Зеландию.



# Регионы Океании



- **Меланезия – 6 стран:** Вануату, Западная Новая Гвинея (Индонезия), Новая Каледония (Франция), Папуа — Новая Гвинея, Соломоновы Острова, Фиджи
- **Микронезия – 8 стран:** Гуам (США), Кирибати, Маршалловы Острова, Науру, Палау, Северные Марианские Острова (США), Уэйк (США), Федеративные Штаты Микронезии
- **Полинезия – 20 стран:** Американское Самоа (США), Бейкер (США), Гавайи (США), Джарвис (США), Джонстон (США), Кингмен (США), Кирибати, Мидуэй (США), Ниуэ (Новая Зеландия), Новая Зеландия, Острова Кука (Новая Зеландия), Пальмира (США), Исла-де-Паскуа (Чили), Питкэрн (Великобритания), Самоа, Токелау (Новая Зеландия), Тонга, Тувалу, Уоллис и Футуна (Франция), Французская Полинезия (Франция), Хауленд (США)

# Какими морями омываются



Острова Океании омываются многочисленными морями Тихого (Коралловое море, Тасманово море, море Фиджи, море Коро, Соломоново море, Новогвинейское море, Филиппинское море) и Индийского океанов (Арафурское море).



# Геология

С точки зрения геологии Океания не является континентом. В прошлом эти острова представляли собой единую сушу, однако в результате поднятия уровня Мирового океана значительная часть поверхности оказалась под водой. Рельеф этих островов гористый и сильно расчленённый. Например, высочайшие горы Океании, в том числе, гора Джая (5029 м), расположены на острове Новая Гвинея.



Большинство островов имеют вулканическое происхождение: часть из них представляют собой вершины крупных подводных вулканов, некоторые из которых до сих пор проявляют высокую вулканическую активность (например, Гавайские острова).



На большинстве островов Океании полезные ископаемые отсутствуют только на наиболее крупных из них ведутся разработки: никеля, нефти и газа, меди, золота, фосфаты.

Другие же острова имеют коралловое происхождение, являясь атоллами, которые сформировались в результате образования коралловых построек вокруг погружившихся под воду вулканов (например, острова Гилберта, Туамоту).



# Катаклизмы

Большинство островов Океании подвержено губительному воздействию природных катаклизмов: вулканических извержений (Гавайские острова, Новые Гебриды), землетрясений, цунами, циклонов, сопровождающихся тайфунами и сильными дождями, засух. Многие из них ведут к существенным материальным и человеческим потерям. Например, в результате цунами в Папуа — Новой Гвинее в июле 1999 года погибло 2200 человек.

На Южном острове в Новой Зеландии и на острове Новая Гвинея высоко в горах имеются ледники, однако из-за процесса глобального потепления происходит постепенное сокращение их площади.





# Флора и фауна

- Среди наиболее широко распространённых растений Океании выделяются кокосовая пальма и хлебное дерево, которые играют важную роль в жизни местных жителей: плоды используются в пищу, древесина является источником тепла, строительным материалом, из маслянистого эндосперма орехов кокосовой пальмы производят копру, которая составляет основу экспорта стран этого региона.



- На маленьких островах Океании, прежде всего, атоллах, млекопитающие почти не встречаются: на многих из них обитает только малая крыса. Зато очень богата местная орнитофауна. На большинстве атоллов расположились птичьи базары, где гнездятся морские птицы. Из представителей фауны Новой Зеландии наиболее известными являются птицы киви, ставшие национальным символом страны. Другие эндемики страны — кеа, какапо. На всех островах Океании обитает большое количество ящериц, змей и насекомых.



Малая крыса

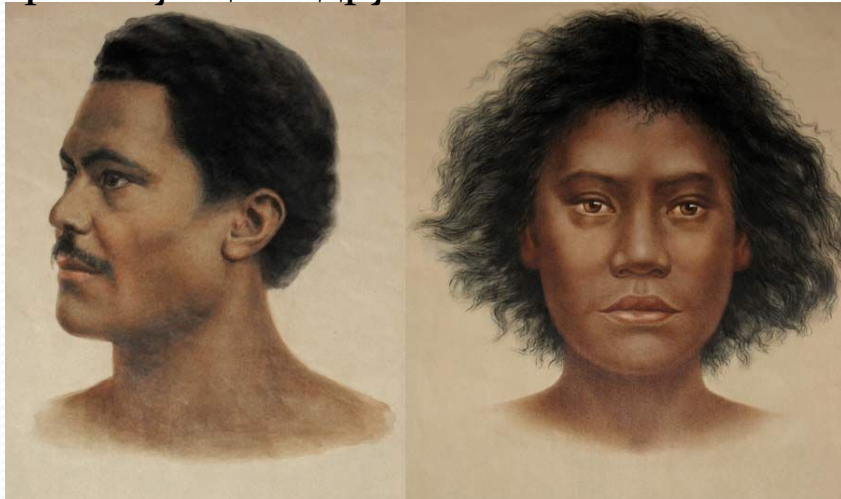


Птица киви

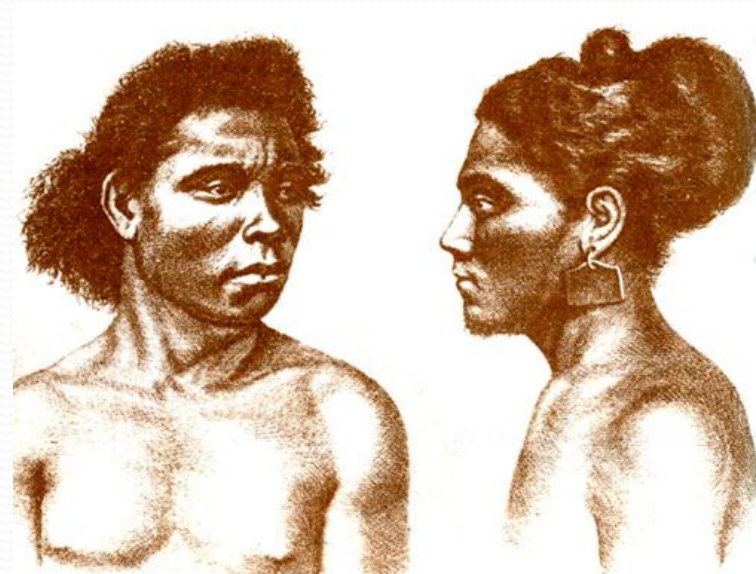
# Население

- Коренными жителями Океании являются полинезийцы, микронезийцы, меланезийцы и папуасы.

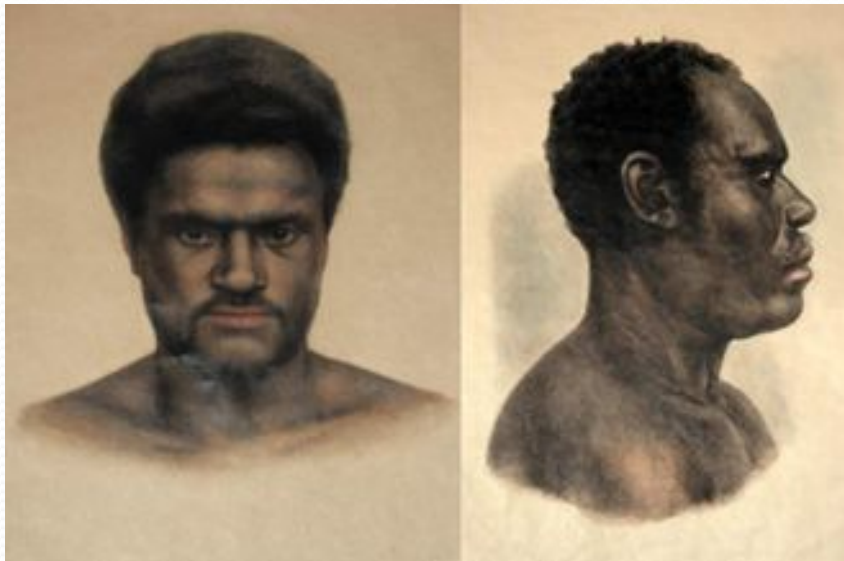
Полинезийцы, проживающие в странах Полинезии, имеют смешанный расовый тип, сочетающий черты австралоидной и монголоидной рас. Наиболее крупные народы Полинезии — гавайцы, самоанцы, таитяне, тонганцы, маори, маркизцы, рапануйцы и другие.



Микронезийцы проживают в странах Микронезии. Наиболее крупные народы — каролинцы, кирибати, маршалльцы, науру, чаморро и другие.



Меланезийцы проживают в странах Меланезии. Расовый тип — австралоидный, с небольшим монголоидным элементом, близки к папуасам Новой Гвинеи.



Папуасы населяют остров Новая Гвинея и некоторые районы Индонезии. По антропологическому типу они близки к меланезийцам, но отличаются от них по языку.





**Спасибо за внимание!**