

A vibrant tropical beach scene. In the foreground, there are lush green plants and palm trees. A thatched hut is visible on the left. The middle ground shows a sandy beach leading to clear, shallow turquoise water that transitions into a deep blue ocean. The sky is bright blue with scattered white clouds. The word "Океания" is written in a large, blue, cursive font across the center of the image.

Океания

Урок географии в 7 классе

Вспомним

Что называют островом?

Что называют архипелагом?

Какие различают острова по происхождению?

Материковые

Коралловые
риффы и атоллы

Вулканические

План урока

1. Что такое Океания?
2. Состав Океании
3. Географическое положение
4. Особенности природы
5. Народы и страны
6. Н.Н.Миклухо-Маклай – исследователь Океании

Океания



Задание № 1.

- Используя материал школьного учебника, карты атласа и информацию из данной презентации, составьте «визитную карточку» Океании.
- *Вспомните, какую информацию она должна содержать.*

Что такое Океания?

самое крупное на Земле скопление островов центральной и западной частей Тихого океана

7 000 островов – $S=1,3$ млн.км²

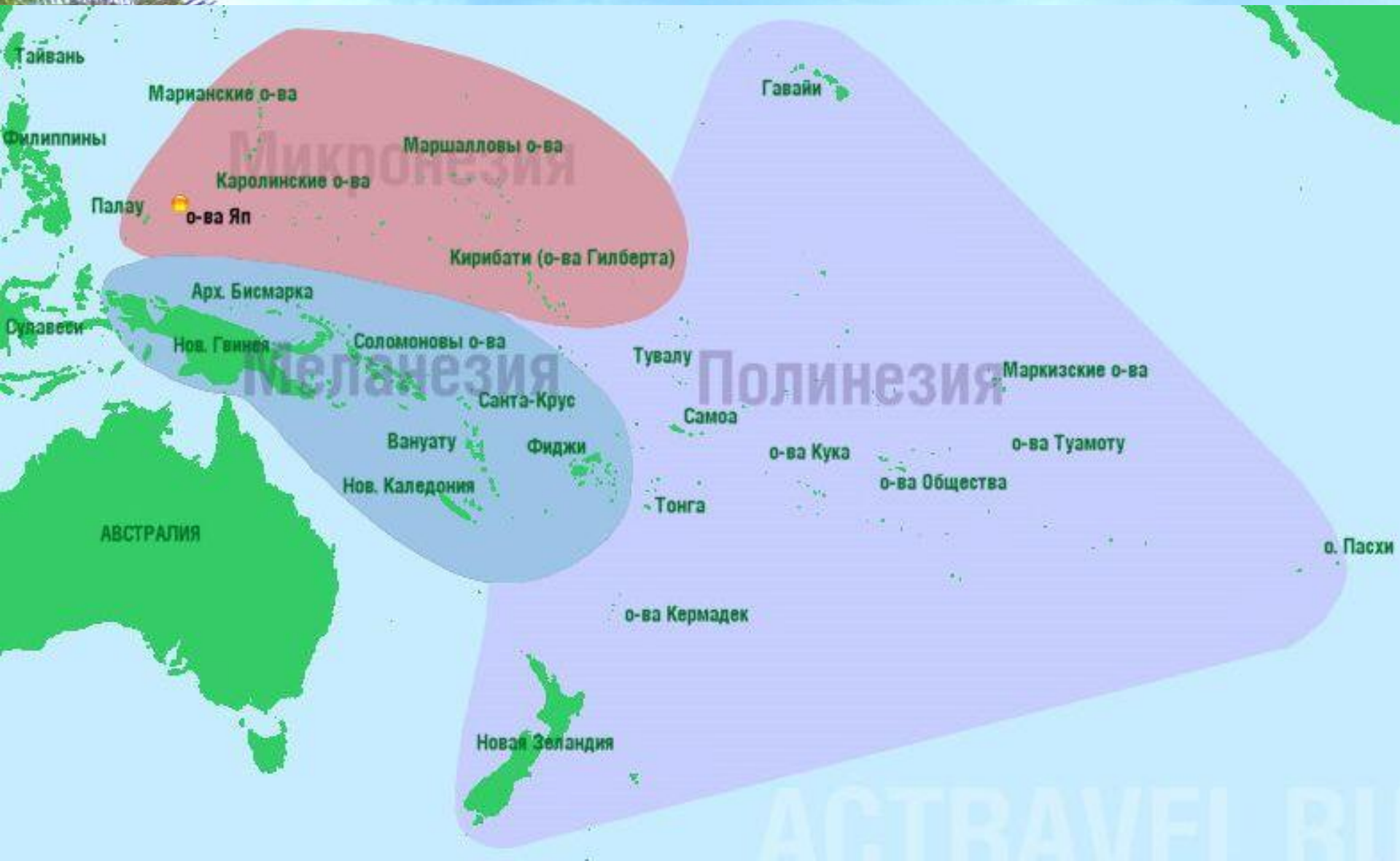
85% S

Новая
Гвинея,
Новая
Зеландия

Архипелаги:

Гавайи,
Фиджи,
Туамоту

Состав Океании



Задание № 2.

- **На контурную карту нанесите границы различных групп островов Океании.**
- **Подпишите названия этих групп, наиболее крупных островов и архипелагов, в них входящих.**

Океания - крупнейшее в мире скопление островов, расположенных в западной и центральной частях Тихого океана. При разделении всей суши на части света Океания обычно объединяется с Австралией в единую часть света **Австралия и Океания**.

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).

Острова Океании объединяют в три большие группы

Меланезия	Микронезия	Полинезия
Новая Гвинея, Соломоновы, Новые Гебриды, Фиджи, Новая Каледония	Марианские, Каролинские, Маршаловы, Гилберта	Новая Зеландия, Тонга, Самоа, Общества, Маркизские, Туамоту, Пасхи, Гавайские
<i>«Мелас» - по-гречески «черный», «несос» - «остров», их населяют негроидные племена с черной кожей</i>	<i>Область очень мелких островов «микро» - «малый»</i>	<i>К этой группе относятся все остальное большое количество островов «поли» - «много» - «островов»</i>

Задание №3.

- **Выпишите в тетрадь наиболее характерные черты физико-географического положения и происхождения островов Океании.**
- ***Объясните, какое влияние они оказали на образ жизни и хозяйственной деятельности людей их заселяющих.***

Новая Гвинея



Новая Зеландия



Географическое положение

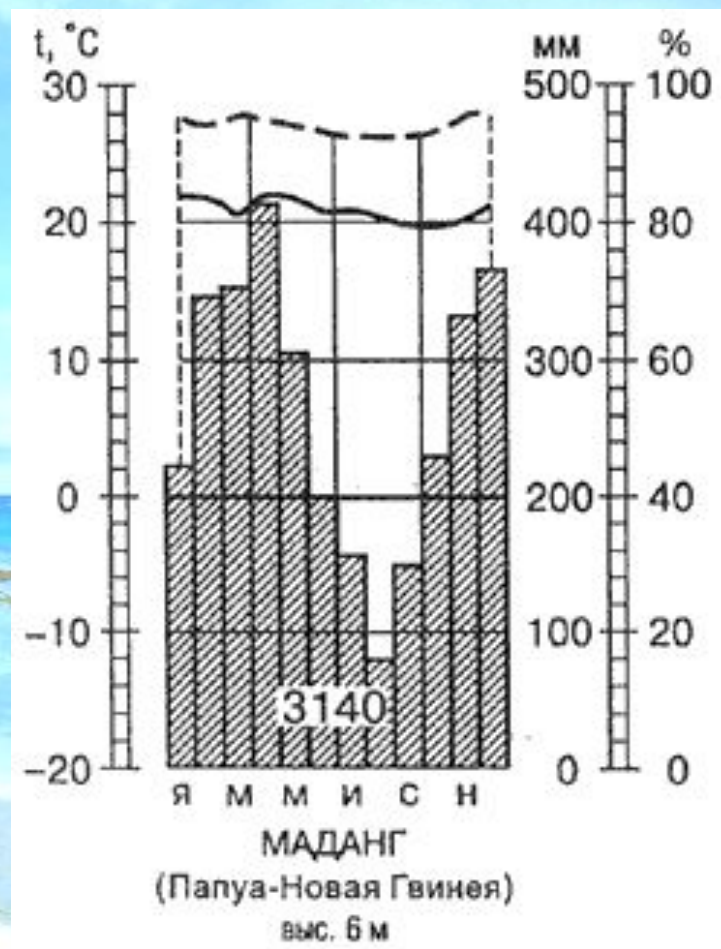
1. Определите протяженность Океании:

- с севера на юг
29 с. ш. – 53 ю. ш.
- с запада на восток
130 в. д. – 109 з. д.

2. Входят ли в состав Океании следующие острова: Алеутские, Японские, Новая Зеландия, Филиппинские?

Особенности природы - климат

- В каких климатических поясах располагается Океания?
- Определите особенности климата Океании по климатической диаграмме



Океания расположена в пределах нескольких климатических поясов: экваториального, субэкваториального, тропического, субтропического, умеренного.

На большей части островов преобладает тропический климат.



Побережье атолла Каролайн (острова Лайн, Кирибати)

В прошлом острова Океании 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.



Гора Джая в Западной Новой Гвинее (Индонезия) — высочайшая точка Океании.

Задание № 4.

- **Используя материал школьного учебника, карты атласа и информацию из данной презентации, составьте краткую характеристику ведущих отраслей хозяйства стран Океании.**
- **На какие группы и почему можно разделить страны Океании по своей хозяйственной специализации?**

Полезные ископаемые островов

- На большинстве островов Океании полезные ископаемые отсутствуют, только на наиболее крупных из них ведутся разработки: **никеля** (Новая Каледония), **нефти и газа** (остров Новая Гвинея, Новая Зеландия), **меди** (остров Бугенвиль в Папуа — Новой Гвинее), **золота** (Новая Гвинея, Фиджи), **фосфаты** (на большинстве островов месторождения почти или уже выработаны, например, в Науру, на островах Банаба, Макатеа).
- *В прошлом на многих островах региона велась активная разработка гуано, разложившегося помёта морских птиц, который использовался в качестве азотного и фосфорного удобрения.*
- На океаническом дне исключительной экономической зоны ряда стран находятся крупные скопления железо-марганцевых конкреций, а также кобальта, однако в настоящий момент каких-либо разработок из-за экономической нецелесообразности не ведётся.



Особенности природы



Особенности природы



Особенности природы







Среди наиболее широко распространённых растений Океании выделяются **КОКОСОВАЯ пальма** и **хлебное дерево**, которые играют важную роль в жизни местных жителей.



Кокосовая пальма

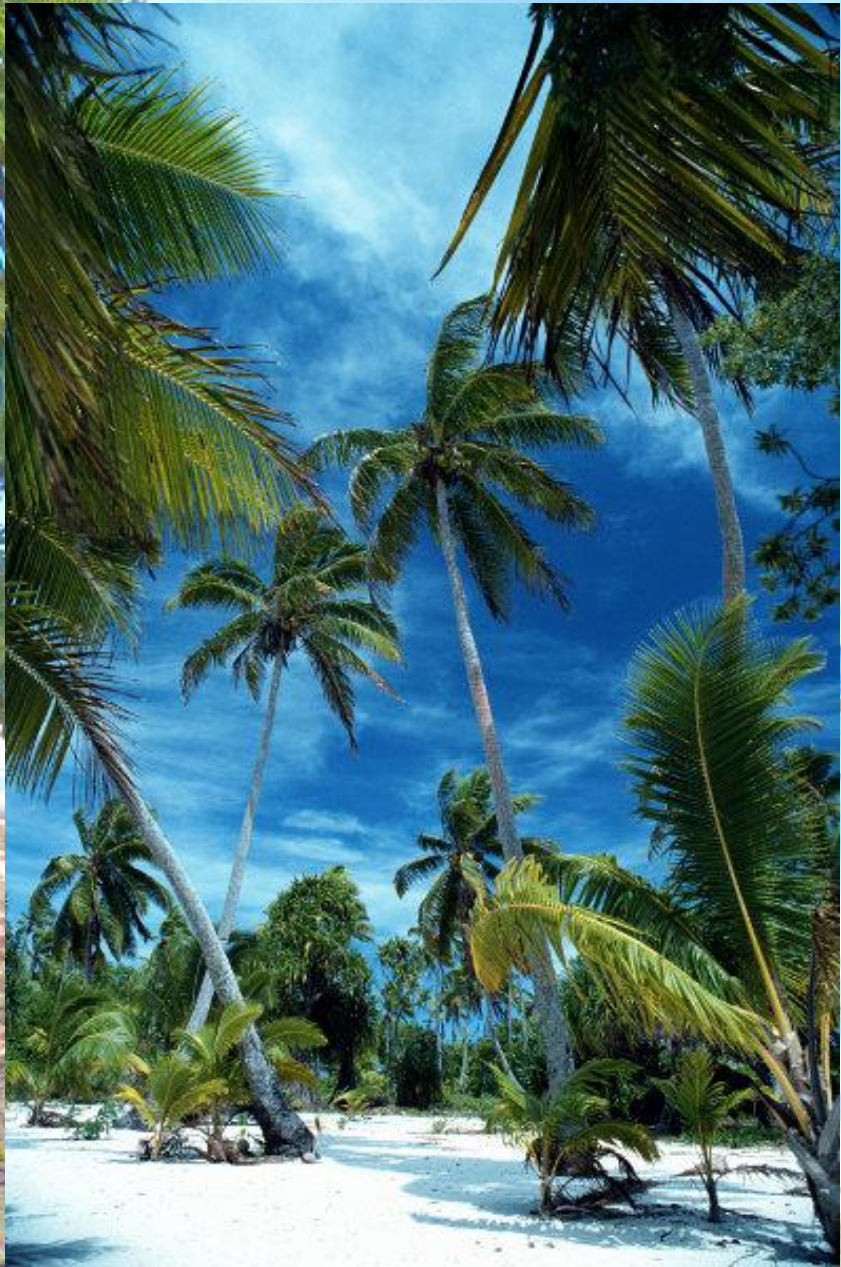


Хлебное дерево

Кокосовая пальма

Распространение происходит морским путем по островам Тихого океана.

Кокосовые орехи водонепроницаемы и свободно держатся на воде. Всхожесть плодов сохраняется в морской воде до 110 дней. За это время они могут проплыть до 3000 миль.







**Новозеландская
сосна - каури,
или Ага́тис ю́жный**

**- ЭТО ОДИН ИЗ
древнейших видов
хвойных деревьев,
переживший
динозавров и
встречавшийся
уже во время
юрского периода
(примерно 150
миллионов лет
назад)**



**Кодиеум
пестролистный,
кротон –
комнатное
растение родом
из Меланезии**



Циатея арборея –

**самый крупный папоротник в мире,
высотой до 20 м и с листьями по 3 м**





**Киви – символ
Новой Зеландии**

На маленьких островах Океании, прежде всего, атоллах, **млекопитающие почти не встречаются**: на многих из них обитает только **полинезийская крыса**. Наибольшим разнообразием фауны отличаются Новая Зеландия и Новая Гвинея.

Из представителей фауны Новой Зеландии наиболее известными являются **ПТИЦЫ КИВИ**, ставшие национальным символом страны. Другие птицы, обитающие там — **кеа, какапо (или совиный попугай), такахе (или бескрылая султанка)**.

На всех островах Океании обитает большое количество ящериц, змей и насекомых.

**Киви — птица, имеющая самые
маленькие (выродившиеся)
крылья**



Такахе, бескрылая султанка – нелетающая редкая птица до 60 см в высоту



Какапо



**Какапо –
совиный
попугай –
единственный
в мире
нелетающий
попугай**



Гаттерия – самое древнее пресмыкающееся
(представители этого рода жили на Земле 250 млн.
лет назад) с самой низкой температурой тела +11



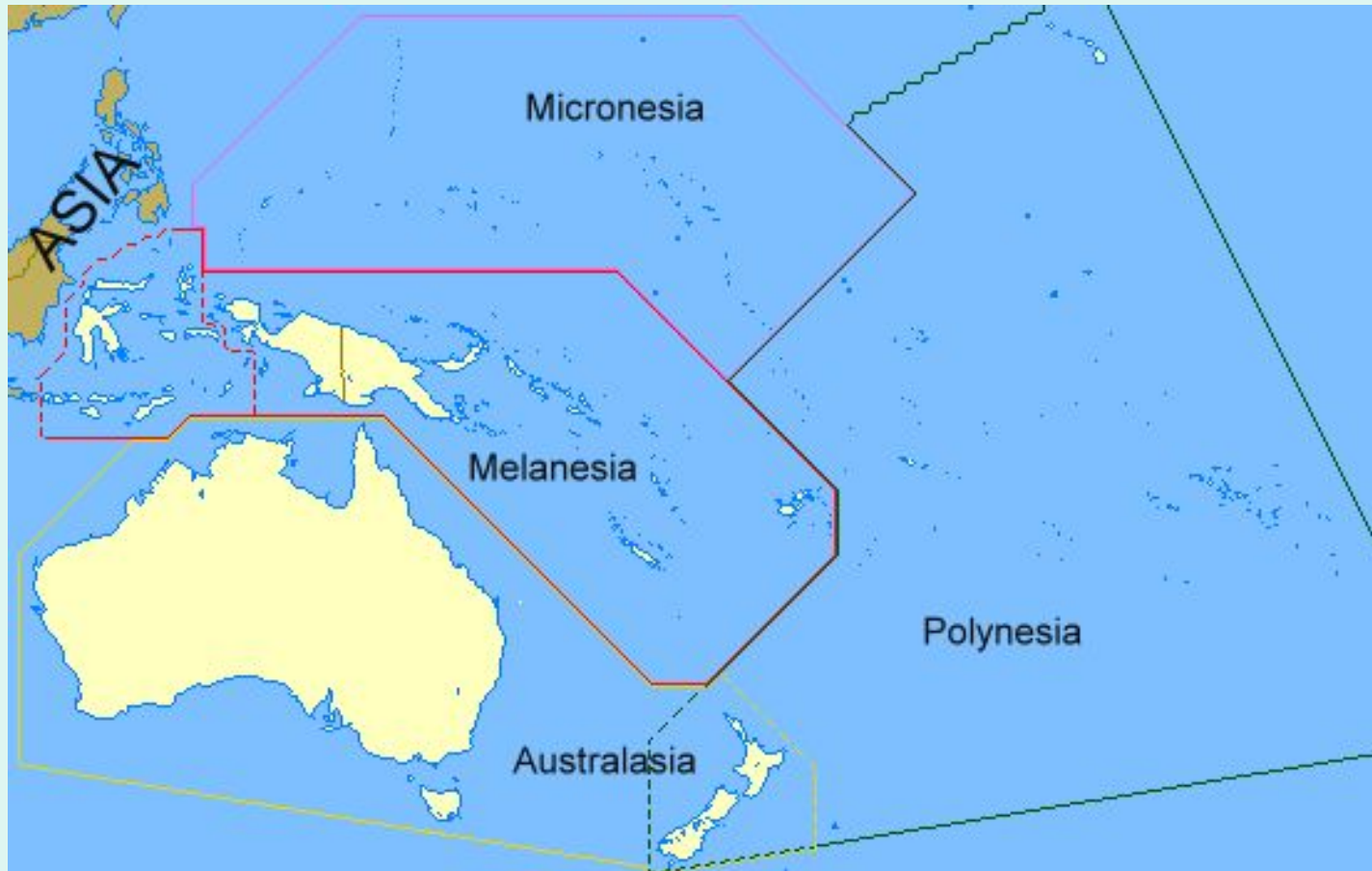
**Самая большая
дневная бабочка –
самка**

**птицекрыла
королевы
Александры.**

**Размах ее
крыльев
достигает 26 – 28
см. Обитает на
острове Новая
Гвинея.**



Коренными жителями Океании являются: **полинезийцы, микронезийцы, меланезийцы и папуасы.**



30 тыс. лет назад из Юго-Восточной Азии

Население

около 10 млн. человек

Коренное

Пришломое

Меланезийцы

Полинезийцы

Папуасы

Маори

Микронезийцы



Меланезия – «черные острова»



Папуасы



Папуасы











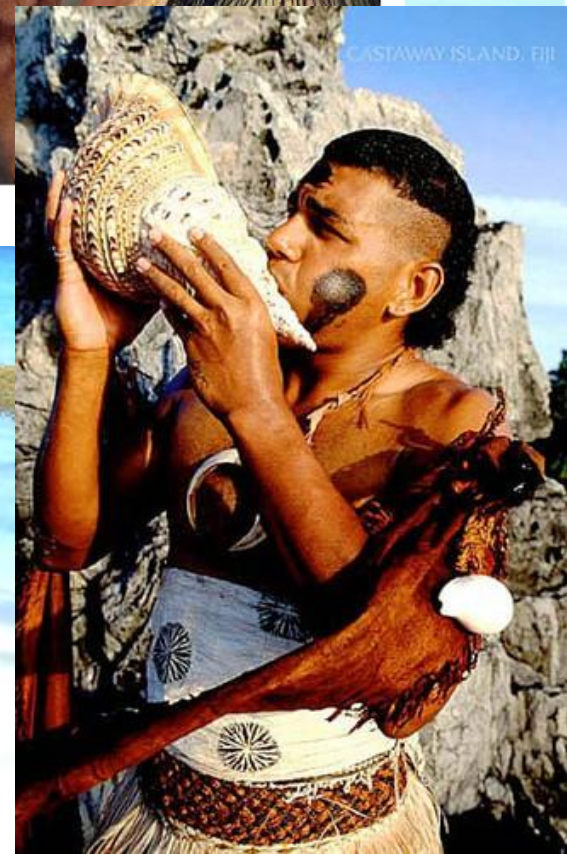
Микронезийцы



Полинезийцы



Маори – жители Новой Зеландии







**М
а
о
р
и**

Хозяйство

- Большинство стран Океании имеет очень слабую экономику, что связано с несколькими причинами: **ограниченностью природных богатств, отдалённостью от мировых рынков сбыта продукции, дефицитом высококвалифицированных специалистов**. Многие государства зависят от финансовой помощи других стран.
- Основу экономики большинства стран Океании составляет сельское хозяйство (производство копры и пальмового масла) и рыболовство. Среди наиболее важных сельскохозяйственных культур выделяются кокосовая пальма, бананы, хлебное дерево. Обладая огромными исключительными экономическими зонами и не имея крупного рыболовецкого флота, правительства стран Океании выдают лицензии на право вылова рыбы судам других государств (в основном, Японии, Тайваня, США), что значительно пополняет государственный бюджет.
- **Горнодобывающая промышленность наиболее развита в Папуа - Новой Гвинее, Науру, Новой Каледонии, Новой Зеландии.**
- **В последнее время проводятся меры по развитию туристического сектора экономики.**



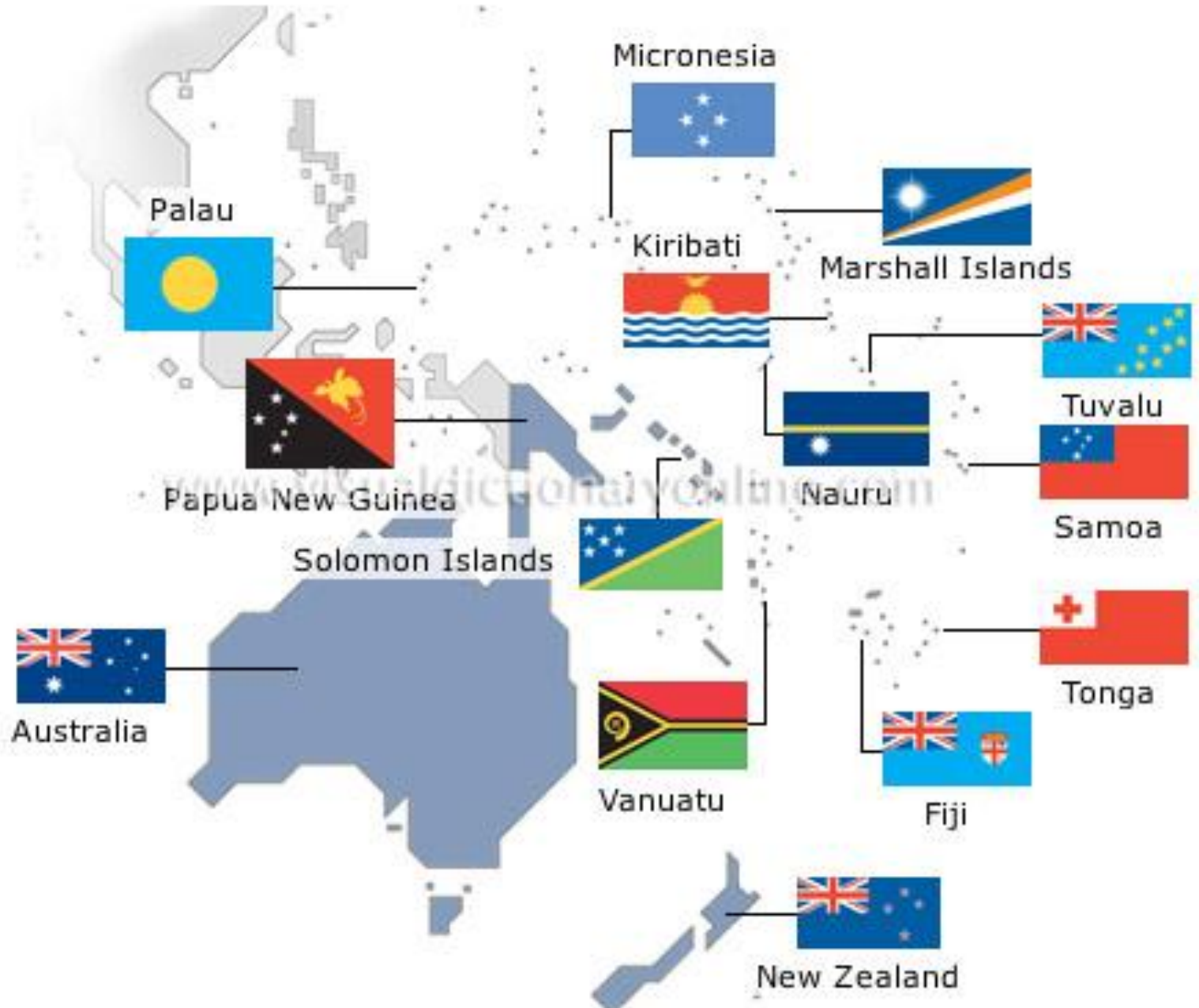


Хозяйственная деятельность

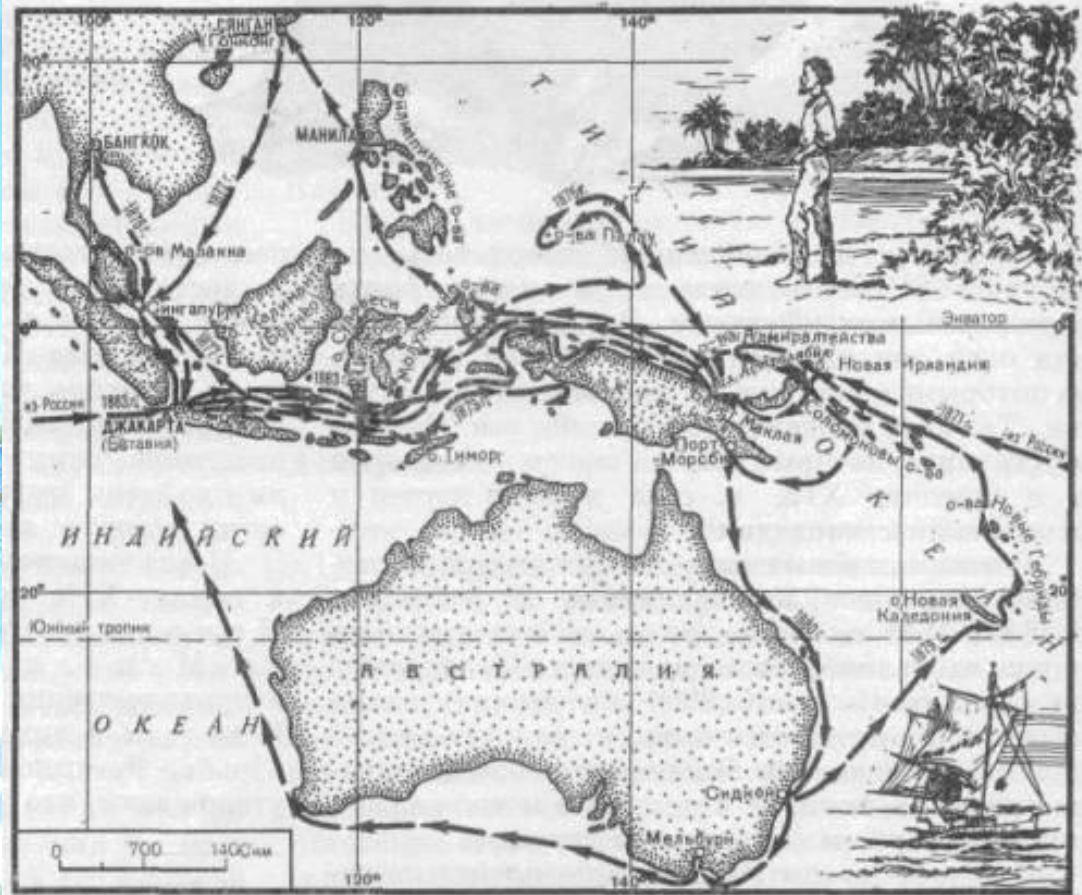
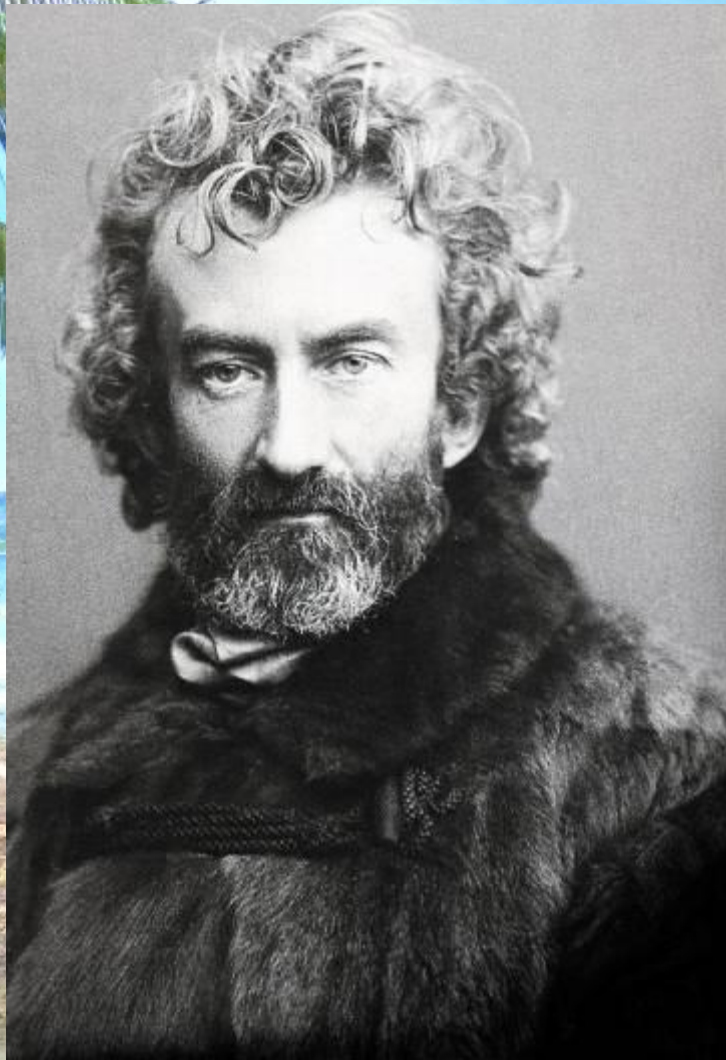




Страны Океании



Н.Н.Миклухо-Маклай - исследователь Океании



Начало научным исследованиям в области антропологии и этнографии народов

Тур Хейердал

1947 г. плавание на плоту Кон-Тики
Выдающийся ученый, известный
этнограф совершил плавание от
берегов Перу

до островов Полинезии



POLYNESIA
101 DAGER SENERE

GALAPAGOS

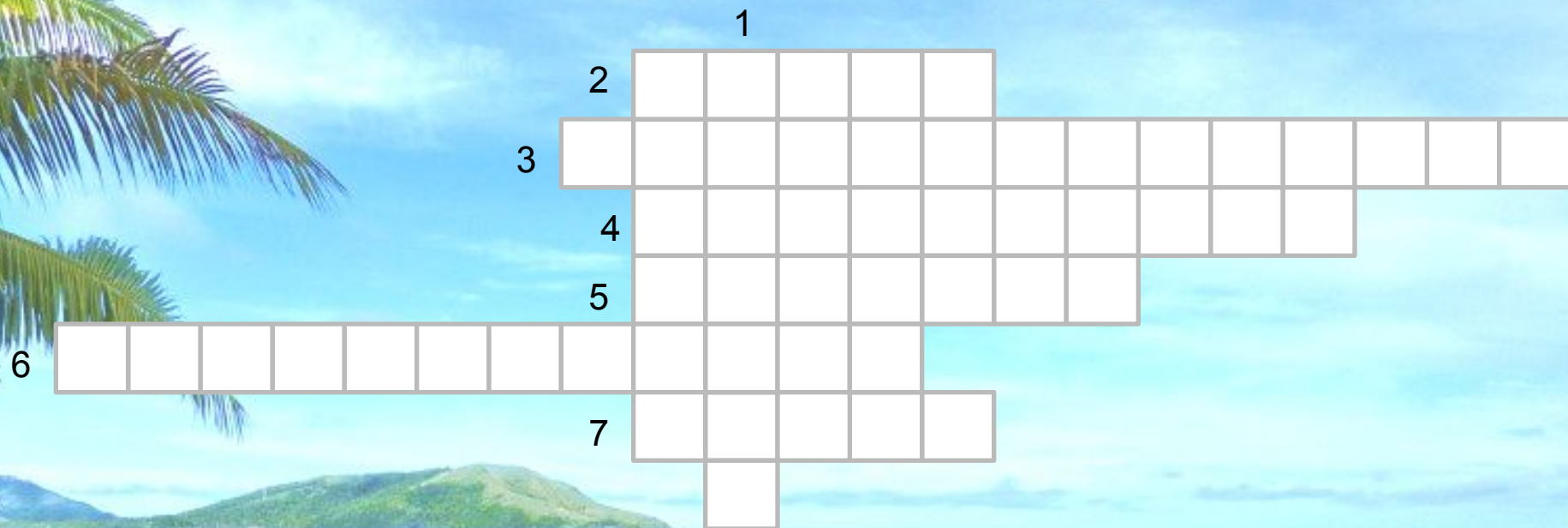
30. JUNI

EQUADOR

PERU

LIMA
28. APRIL

Реши кроссворд



1. Крупное скопление островов в Тихом океане
2. Плод самого распространенного растения в Океании
3. Русский ученый, изучавший население Новой Гвинеи
4. . Один из видов хозяйственной деятельности жителей
5. Коренные жители Новой Гвинеи
7. Один из архипелагов Океании



Домашнее задание

• § 33.

• Вопросы и задания, с.165.

Каури (англ. Cowry) — раковины тропических моллюсков, использовавшиеся в качестве денег на островах Океании. Каури - морской брюхоногий моллюск семейства ципрей (Cypraeidae).

