

A vibrant tropical beach scene. In the foreground, there are lush green plants and palm trees. On the left, a thatched-roof hut is partially visible. 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, serif font across the center of the image, underlined.

# Океания



# 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**



# Что такое Океания?

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

7 000 островов –  $S=1,3$  млн.км<sup>2</sup>

85% S

Новая Гвинея,  
Новая  
Зеландия

Архипелаги:  
Гавайи,  
Фиджи,  
Туамоту



# Новая Гвинея

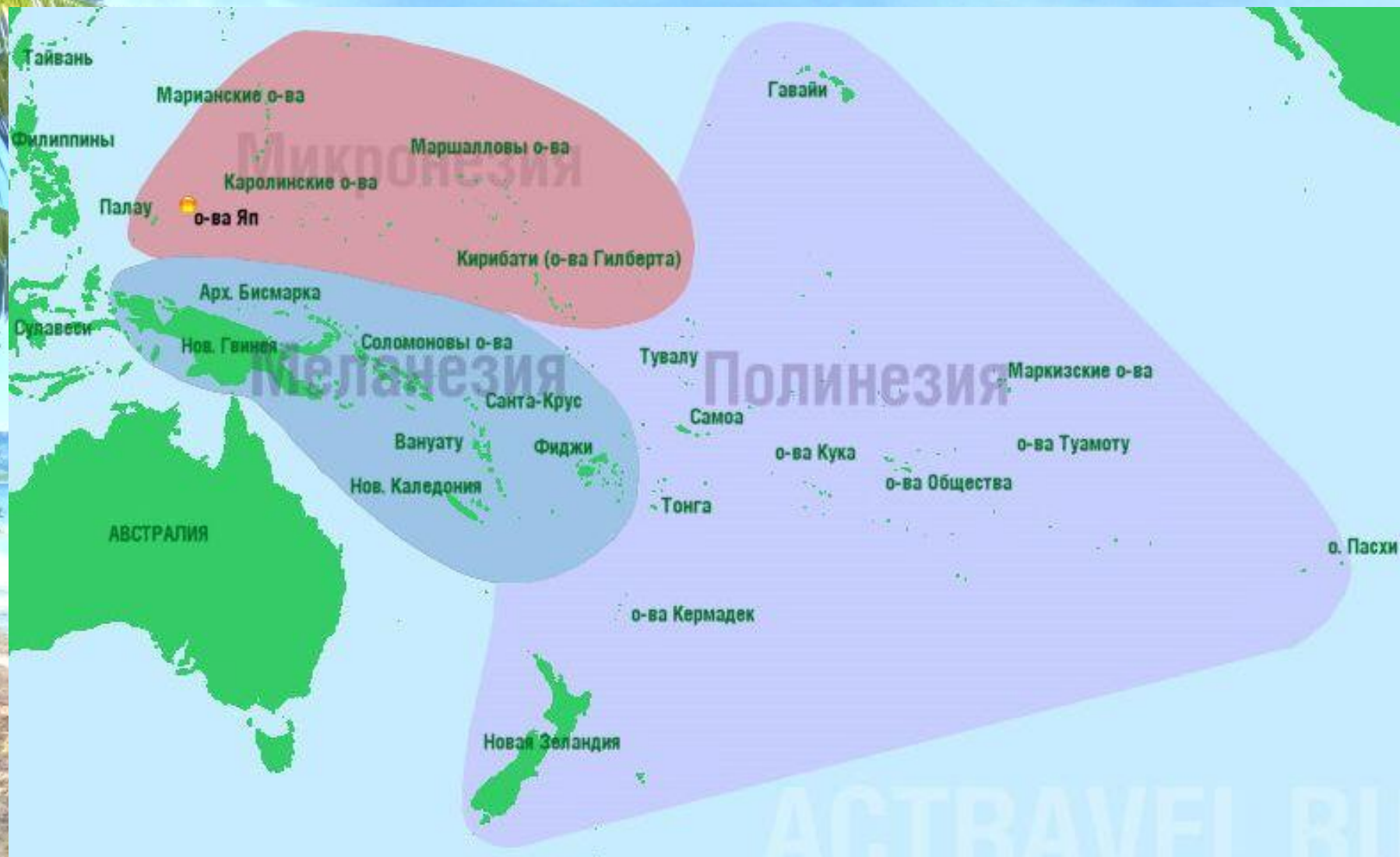




# Новая Зеландия



# Состав Океании





# 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





# Особенности природы





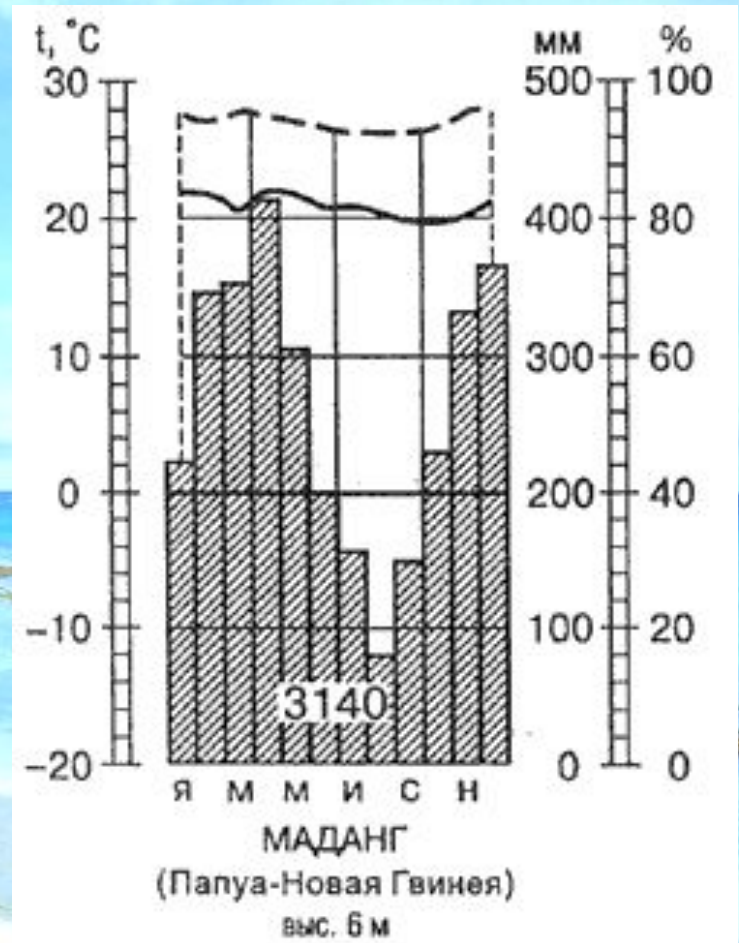
# Особенности природы





# Особенности природы - климат

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





## 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 Агáтис южный

- 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 –**  
птица, имеющая самые маленькие  
(выродившиеся) крылья





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





Какаро



**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.



30 тыс. лет назад из Юго-Восточной Азии

Население

около 10 млн. человек

Коренное

Пришломое

Меланезийц



Папуасы

Полинезийц



Маори

Микронезийц





# Меланезия – «черные острова»





# Папуасы





# Микронезийцы





# Полинезийцы





# Маори – жители Новой Зеландии





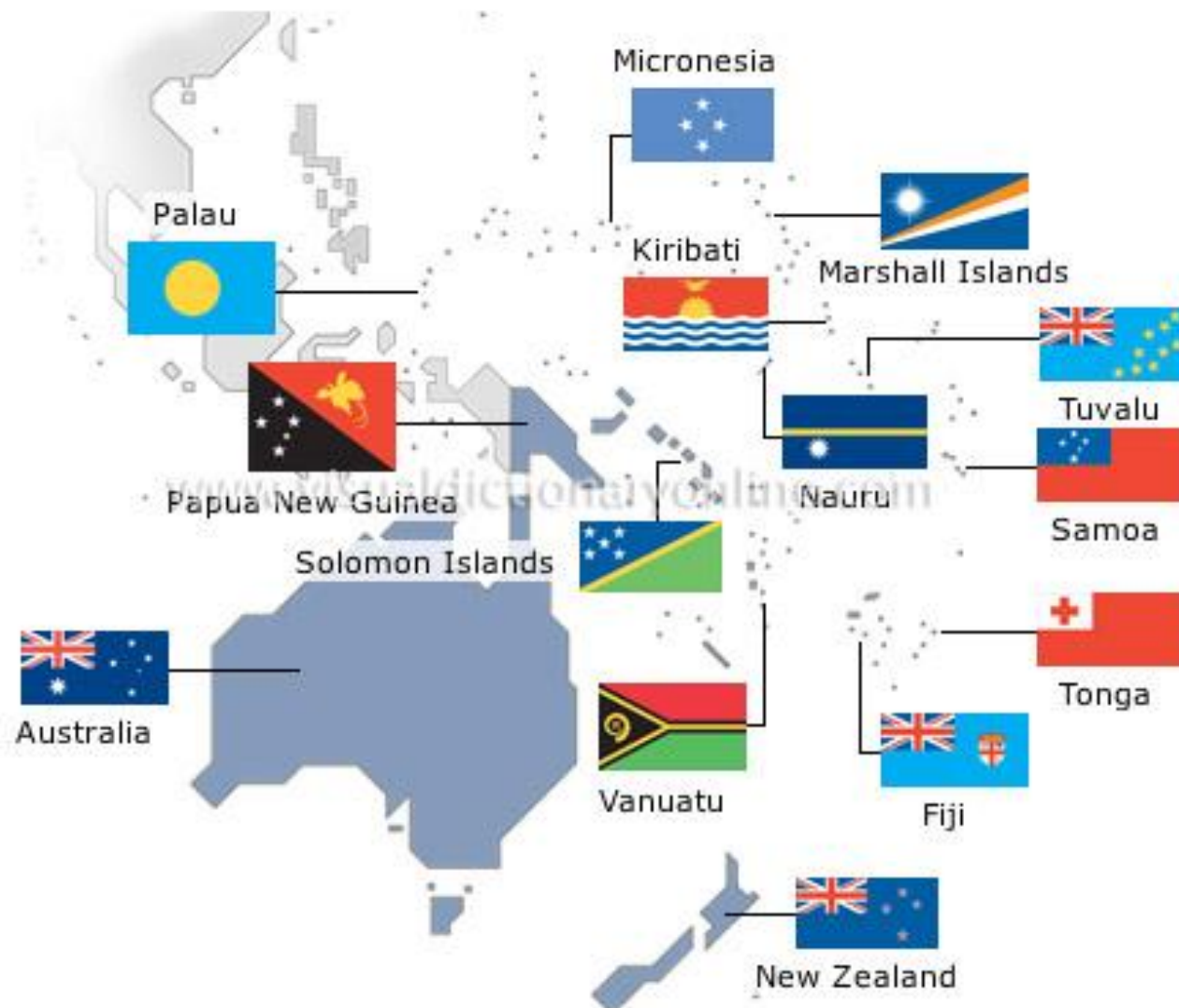


# Хозяйственная деятельность



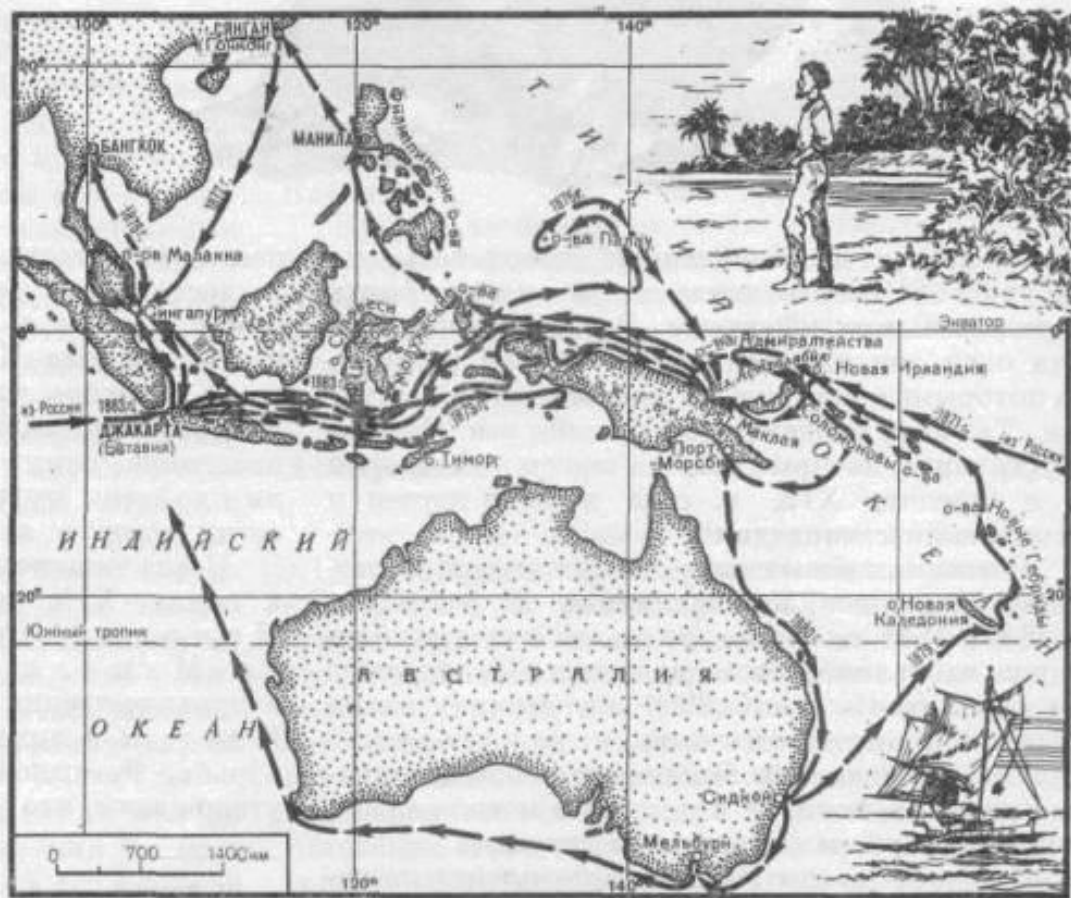
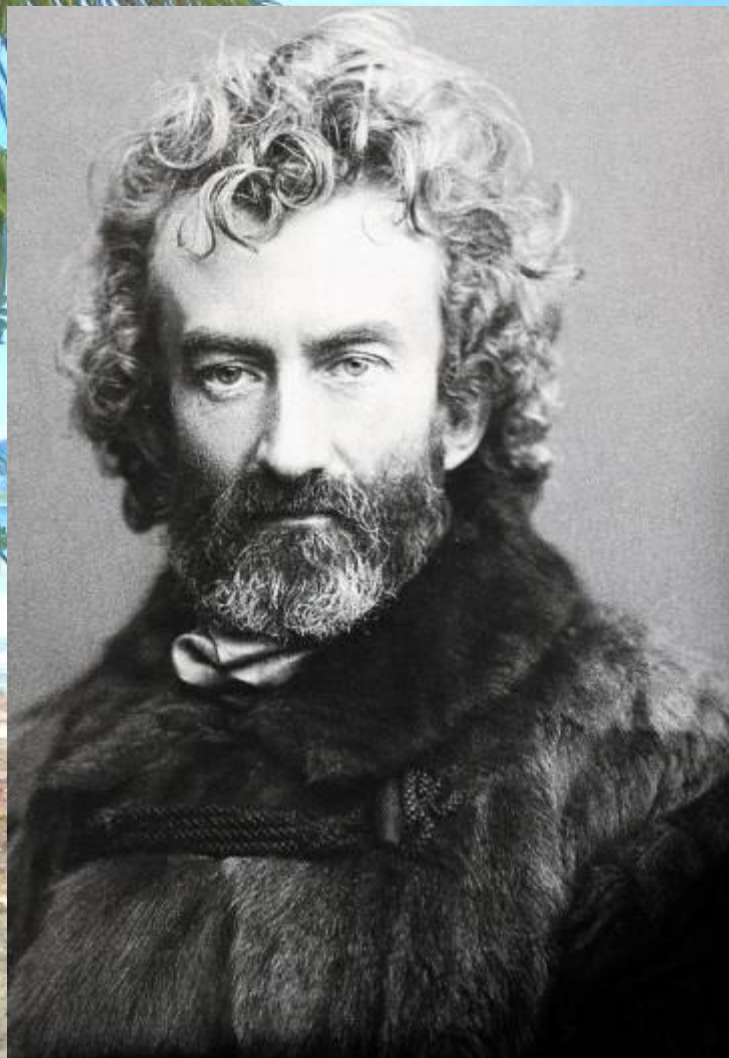


# Страны Океании





# 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



GALAPAGOS

10. JUNI

EQUADOR

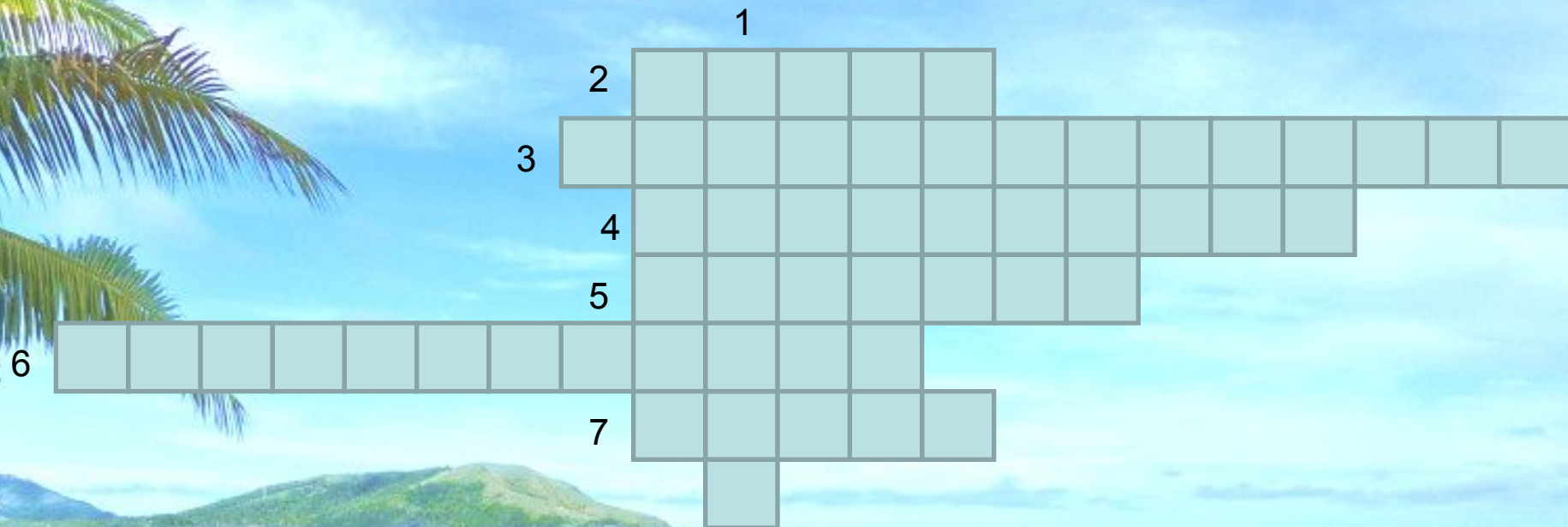
PERU

LIMA  
28. APRIL

POLYNESIA  
101 DAGER SENERE



# Реши кроссворд



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



