



Страна Ая расположена к югу от всех других земель. Попастъ в нее можно по воздуху, а можно по морю. Если добратъся до центра земли, а потом выбратъся наружу, то окажешься посередине страны Ая.

## ЦЕЛЬ УРОКА

- Научиться давать описание географического положения материка Австралия;
- Выделить уникальные черты географического положения Австралии;
- Составить карту «Географическое положение Австралии»



# Интересные факты.

Весь материк  
занимает одно  
государство –  
Австралийский  
Союз.

Самый  
маленький  
материк Земли.

Полностью  
расположен в  
южном  
полушарии.

Здесь нет  
действующих  
вулканов

Самый  
засушливый из  
материков  
Земли

Материк  
реликтов



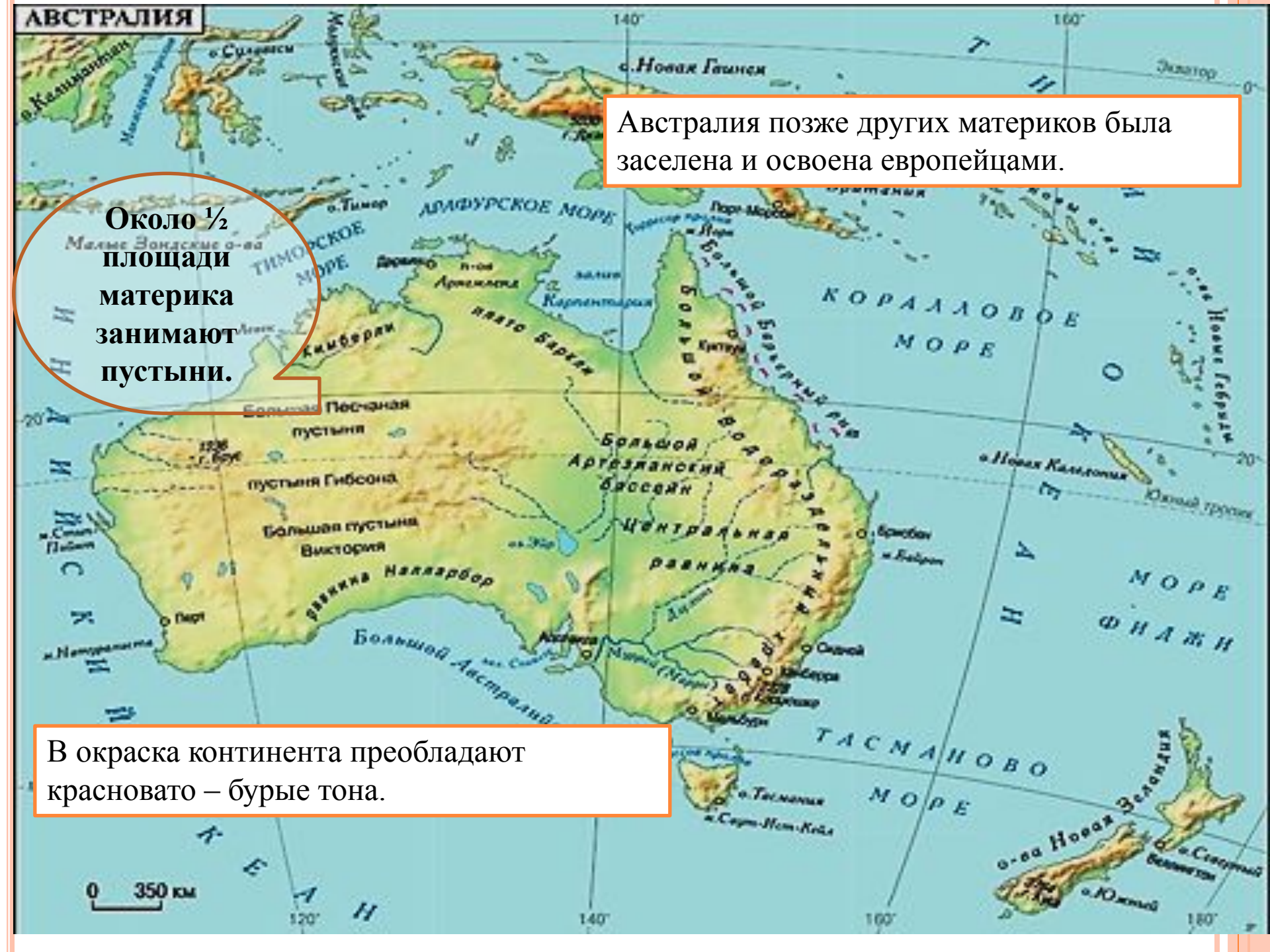
# АВСТРАЛИЯ

Австралия позже других материков была заселена и освоена европейцами.

Около  $\frac{1}{2}$  площади материка занимают пустыни.

В окраска континента преобладают красновато – бурые тона.

0 350 км





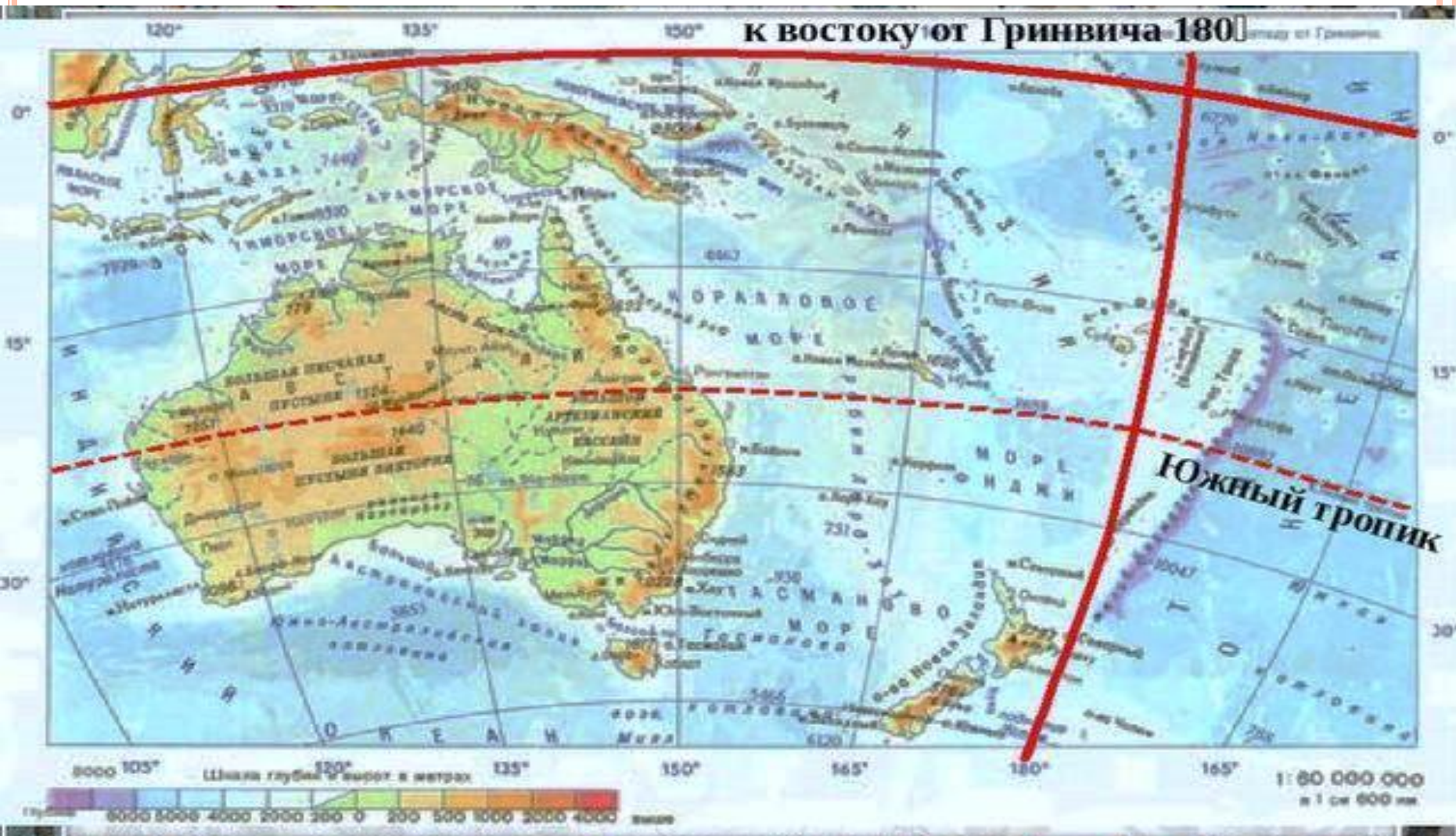
# Исследователи Австралии





# ОСОБЕННОСТИ ФГП Австралии

1. Определите, как расположен материк относительно экватора, тропиков, нулевого меридиана



## **КАК ИЗРЕЗАНА БЕРЕГОВАЯ ЛИНИЯ? (ЗАЛИВЫ, ПОЛУОСТРОВА НАЙДИТЕ НА КАРТЕ ).**

- 1. Большой Австралийский залив.**
- 2. Залив Карпентария.**
- 3. Полуостров Арнемленд.**
- 4. Полуостров Кейп-Йорк.**
- 5. Остров Тасмания.**
- 6. Остров Тимор.**
- 7. Остров Новая Гвинея.**
- 8. Остров Новая Каледония.**





# КРАЙНИЕ ТОЧКИ МАТЕРИКА.

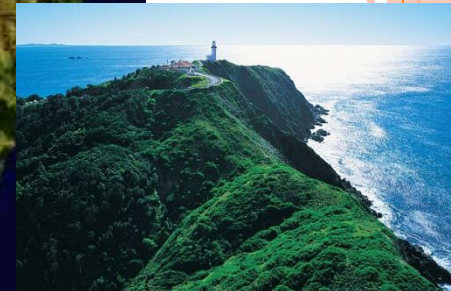
северная – мыс Йорк  
- 10 ю. ш. , 143 в. д.



западной мыс Стип-Пойнт  
26 ю. ш. , 113 в. д.



восточной мыс Байрон  
28 ю. ш. , 153 в. д.



южная . Мыс Саут-Ист-Кейп  
43° ю. ш. 146° в. д.



Определить по карте моря, океаны омывающие Австралию.



# Рельеф Австралии.





# АВСТРАЛИЯ



Косцюшко Высота 2228 м. Открыта была в 1840 году.



# АВСТРАЛИЯ



0 350 км





# АВСТРАЛИЯ



0 350 км





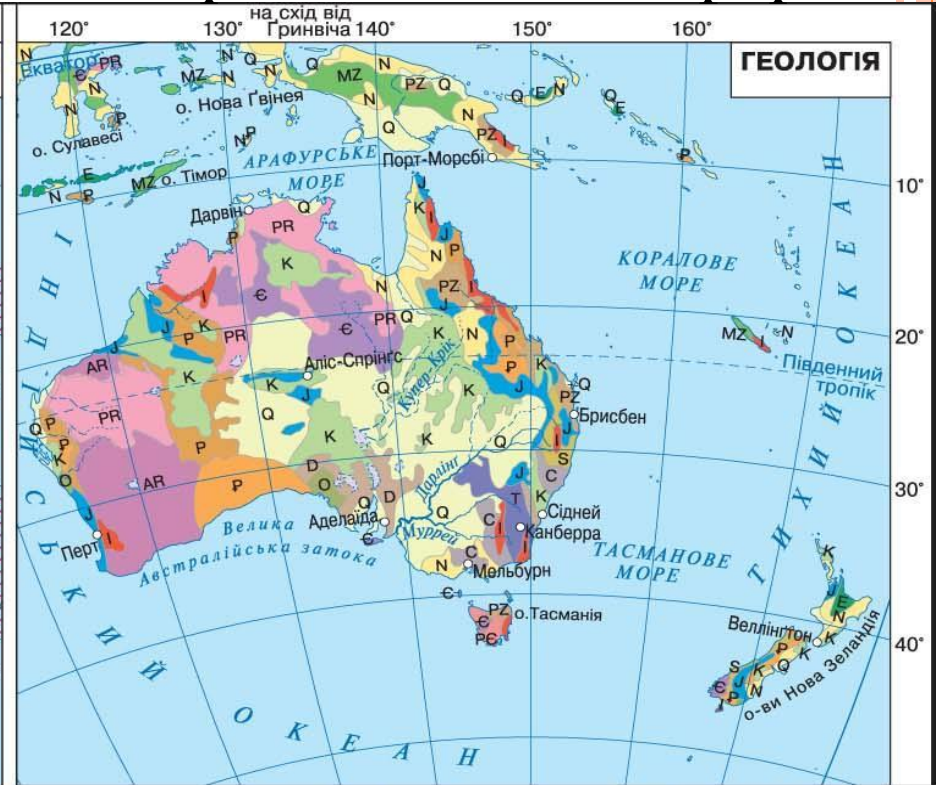
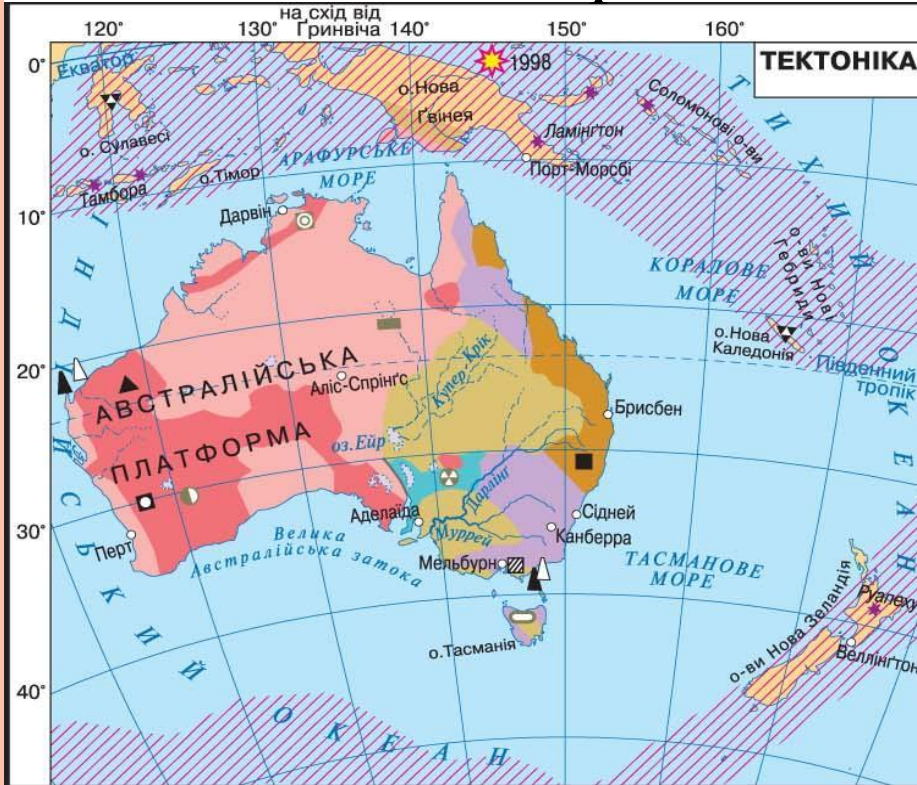
# АВСТРАЛИЯ





# ТЕКТОНІКА.

В основанні материка лежить Австралійська платформа.



**ТЕКТОНІЧНІ ОБЛАСТІ МАТЕРИКІВ**

- Щити докембрійських платформ (виступи кристалічного фундаменту на поверхню)
- Чохли (плити) докембрійських платформ
- Області байкальської складчастості
- Області каледонської складчастості
- Області герцинської складчастості
- Чохли (плити) палеозойських платформ
- Області кайнозойської складчастості

— Розломи \* Діючі вулкани

1988 \* Епіцентри та роки катастрофічних землетрусів

**РОДОВИЩА КОРИСНИХ КОПАЛИН**

Магматичні та метаморфічні

- Мідні руди
- Поліметалеві руди
- Олов'яні руди
- Золото
- Уранові руди
- Осадові
- Кам'яне вугілля
- Буре вугілля
- Нафта
- Природний газ
- Залізні руди
- Нікелеві руди
- Алюмінієві руди

**КАЙНОЗОЙСЬКА ЕРА**

- Q Четвертинний період
- N Неогеновий період
- P Палеогеновий період

**МЕЗОЗОЙСЬКА ЕРА**

- MZ Мезозой нерозчленований
- K Крейдовий період
- J Юрський період

**ПАЛЕОЗОЙСЬКА ЕРА**

- PZ Палеозой нерозчленований
- P Пермський період
- C Кам'яновугільний період
- D Девонський період
- S Силурійський період
- O Ордовіцький період

**АРХЕЙСЬКА ЕРА**

- AR

**КЕМБРІЙСЬКИЙ ПЕРІОД**

- Є

**ДОКЕМБРІЙ НЕРОЗЧЛЕНОВАНИЙ**

- PE

**ПРОТЕРОЗОЙСЬКА ЕРА**

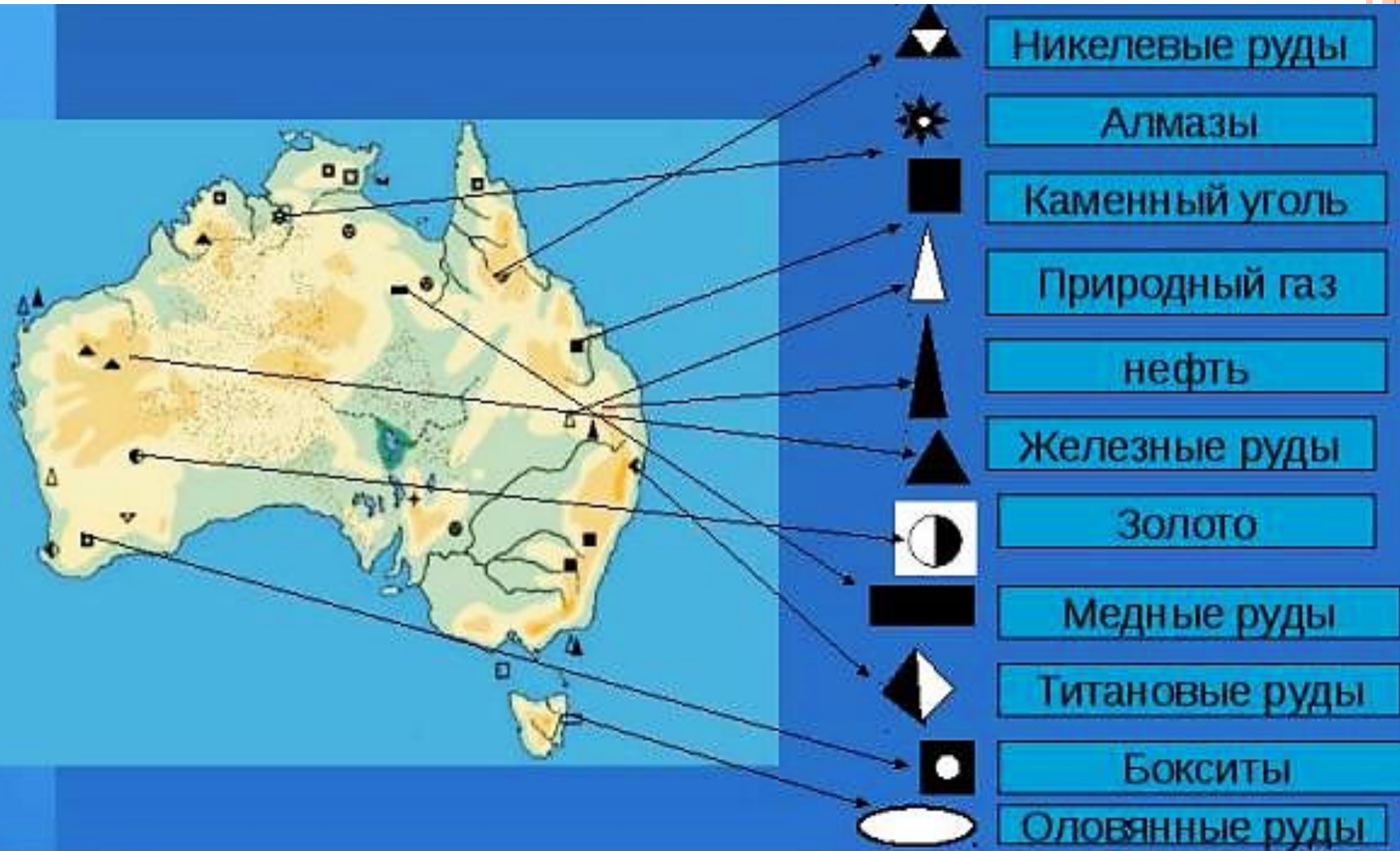
- PR

**МАГМАТИЧНІ ПОРОДИ**

- I Інтрузивні породи всіх груп
- E Ефузивні породи всіх груп

## ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ.

По карте определите какими полезными ископаемыми богата Австралия.



## ЗАКРЕПЛЕНИЕ ИЗУЧЕННОГО.

1. Что севернее: Тасманово море или Тиморское?
2. Где расположен залив Карпентария: с севера или юга материка?
3. Где находится Новая Зеландия: с запада или с востока от Австралии?
4. Что состоит из двух островов: Новая Гвинея или Новая Зеландия?
5. Какой пролив отделяет остров Тасмания от материка?





## ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ.

§ 28-29

В контурной карте нанести крупные формы рельефа, крайние точки.

Подготовиться к географическому диктанту по материку.



# В КАКИХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСАХ ЛЕЖИТ АВСТРАЛИЯ?



Источник: <https://geographyofrussia.com/istoriya-otkrytiya-avstralii/>

