



# Австралия



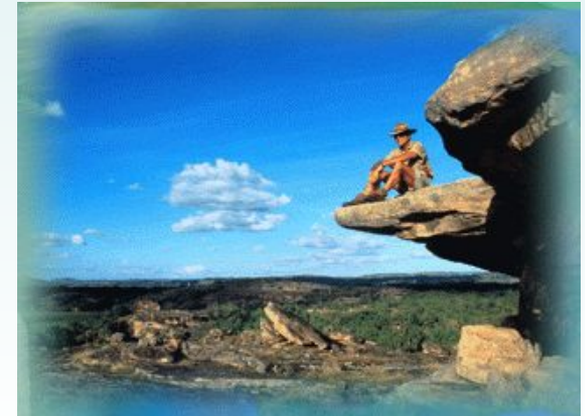
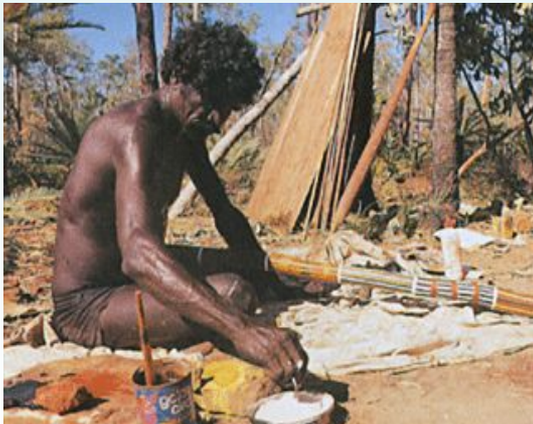


**СНИМОК ИЗ КОСМОСА**





# Географическое положение Австралии





## Задачи урока:

1) определить ГП материка

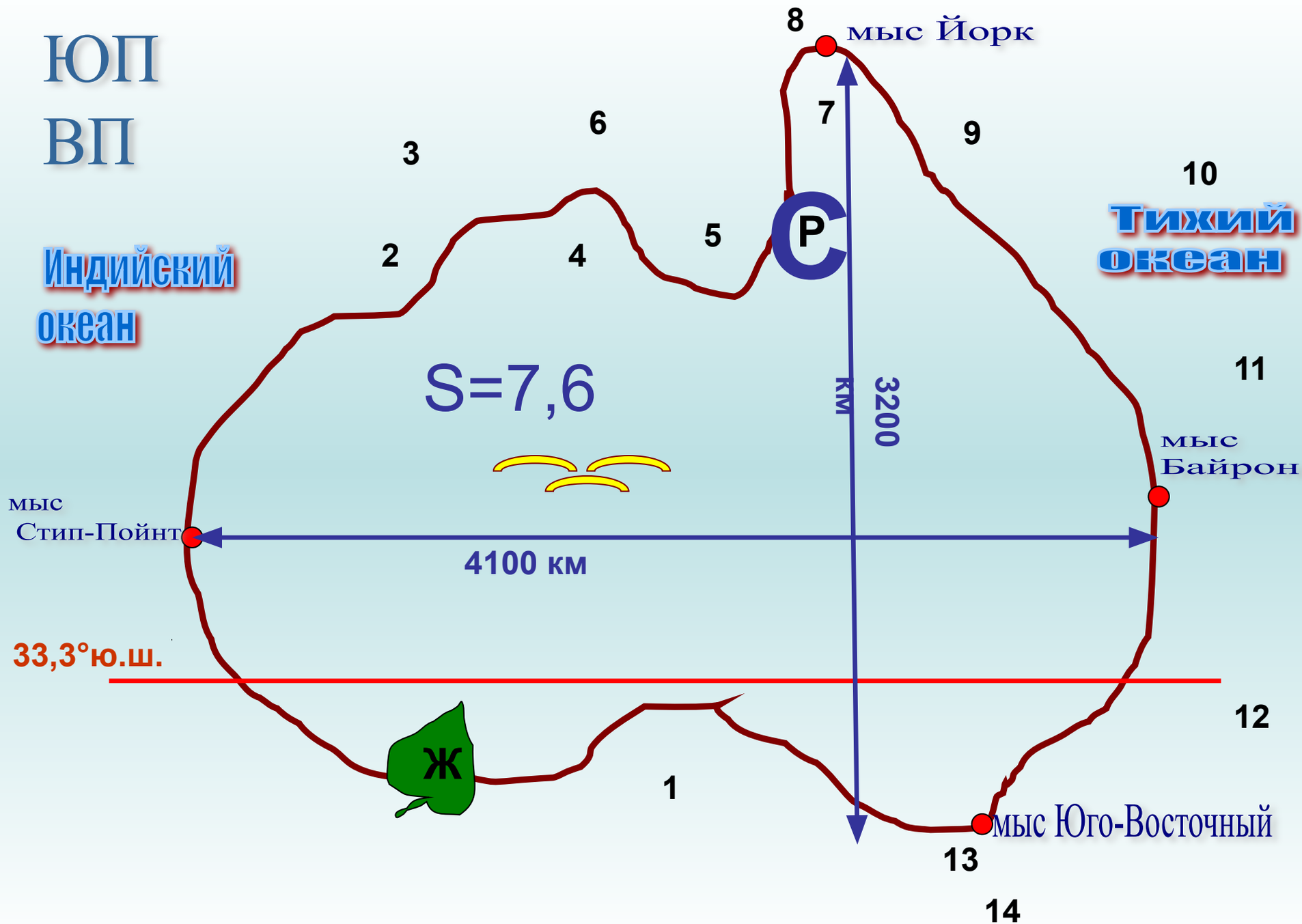
2) изучить историю освоения и заселения материка

3) познакомиться с природными богатствами австралийского континента

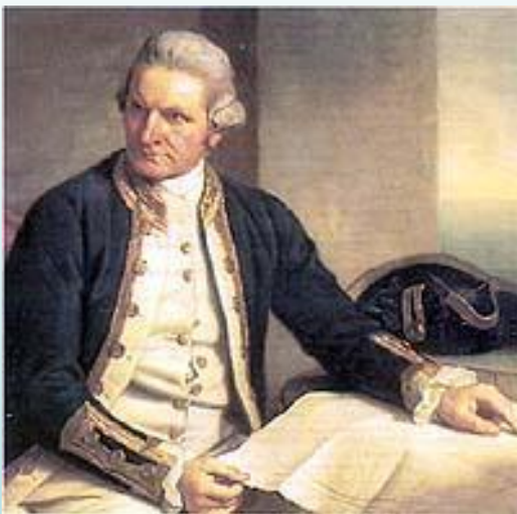
ЮП  
ВП

Индийский  
океан

Тихий  
океан



# Историческая справка по Австралии

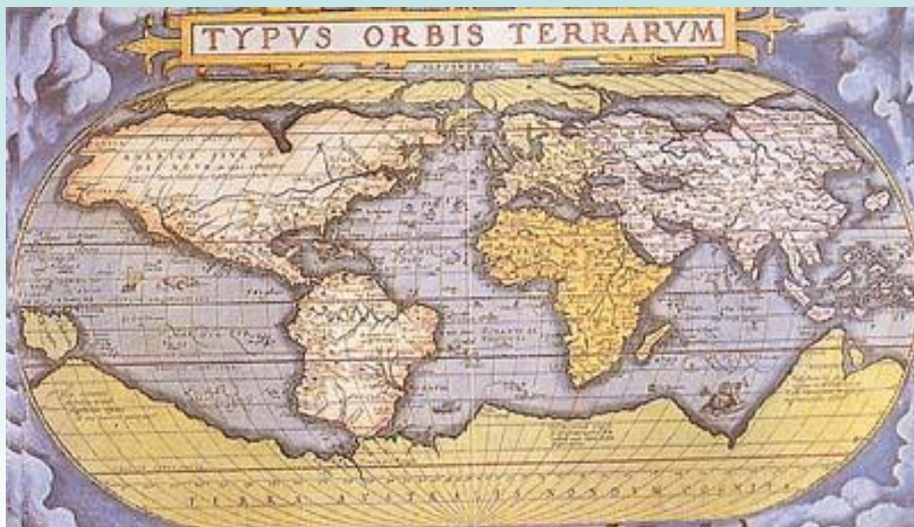


*Джеймс Кук*

## Изображение Terra Australis на древних картах

Географы античности считали, что в Южном полушарии должна находиться обширная суша, которая уравнивает огромные пространства суши Северного полушария.

(карта Авраама Ортелия, 1770 год, фламандский географ)



# История открытия Австралии

ДАТА	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	ОТКРЫТИЕ
<b>1606г.</b>	<b>В. Янзон (Голландия)</b>	Открытие западного побережья материка
<b>1606г.</b>	<b>А. Торрес (Голландия)</b>	Открытие пролива между материком и Новой Гвинеей
<b>1642-1644</b>	<b>А. Тасман (Голландия)</b>	Открытие северного и западного побережья материка
<b>1769-1770г.г.</b>	<b>Д. Кук (Англия)</b>	Открытие восточного побережья материка, Большого барьерного рифа. Окончательное доказательство самостоятельности материка

# История исследования Австралии

ДАТА	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	ОТКРЫТИЕ
<b>26 января 1788г</b>	<b>«Первый флот» англичан</b>	<b>г. Сидней</b>
<b>1829-1830г.г.</b>	<b>Ч. Стёрт (Англия)</b>	<b>Изучение реки Дарлинг</b>
<b>1844-1846г.г.</b>	<b>Ч. Стёрт (Англия)</b>	<b>Первые исследования Центральной Австралии</b>
<b>1839-1841г.г.</b>	<b>Д. Эйр (Англия)</b>	<b>Открытие и изучение озера Эйр, хребта Флиндерс, равнины Наллабнор</b>
<b>1860-1862г.г.</b>	<b>Ж. Стюарт (Англия)</b>	<b>Первое меридиональное путешествие через материк</b>

# История исследования Австралии

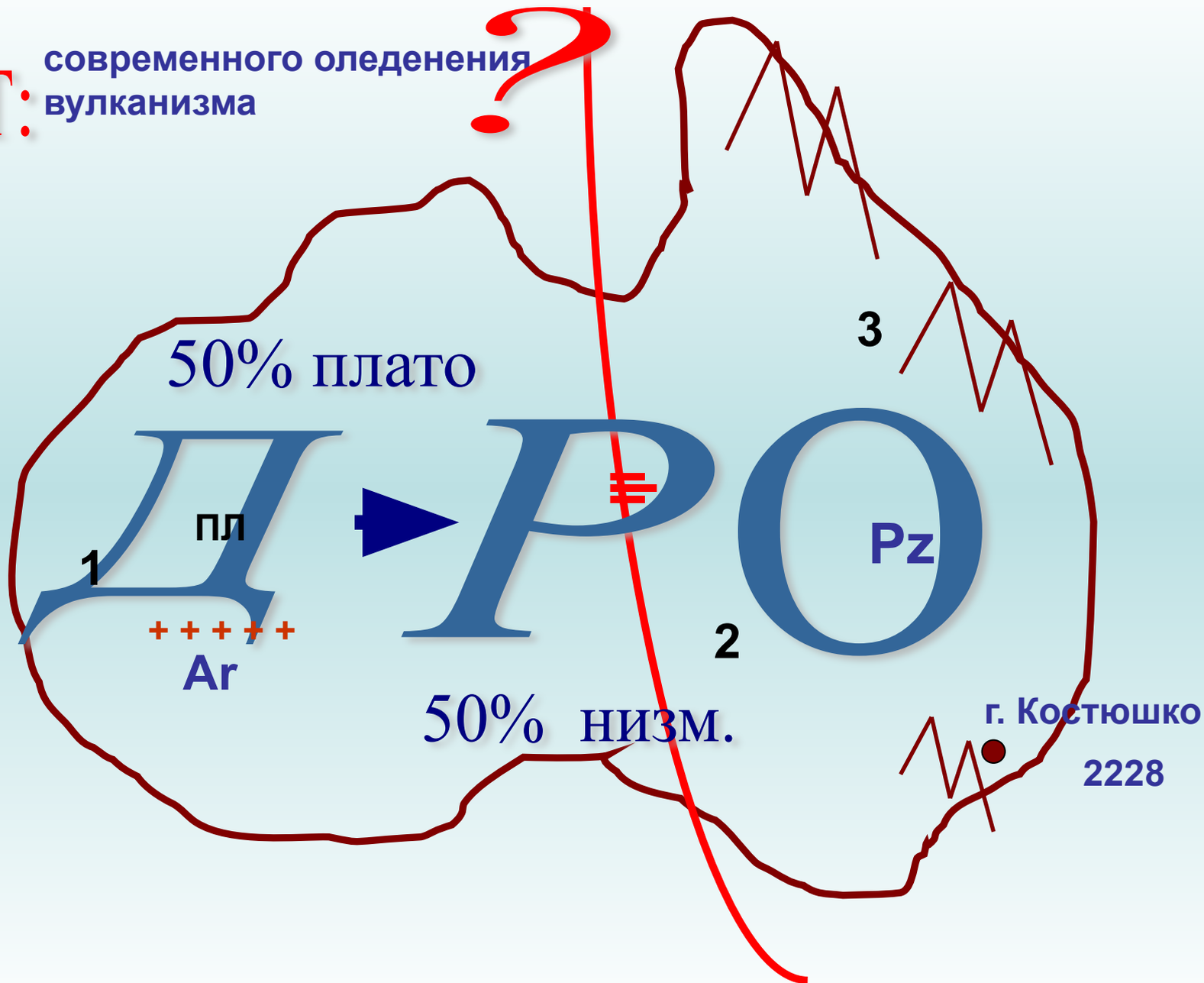
ДАТА	ИССЛЕДОВАТЕЛЬ	ОТКРЫТИЕ
1860-1862г.г.	Ж. Стюарт (Англия)	Первое меридиональное путешествие через материк
1860-1861г.г.	Р. Берк (Англия)	Исследования районов Центральной Австралии
1871-1872г.г.	Н. Миклухо - Маклай (Россия)	Исследования населения и природы острова Новая Гвинея
1872-1876г.г.	Э. Джайлс, П. Уорбертон (Австралия)	Открытие и исследование пустынь Центральной Австралии



# Релъеф Австралии



**НЕТ:** современного оледенения  
вулканизма





# Полезные ископаемые Австралии



# Размещение полезных ископаемых Австралии

<b>Полезные ископаемые</b>	<b>Особенности и некоторые характеристики</b>	<b>Районы размещения</b>
<b>НЕФТЬ, ПРИРОДНЫЙ ГАЗ</b>		
<b>КАМЕННЫЙ УГОЛЬ</b>		
<b>ЖЕЛЕЗНАЯ РУДА</b>		
<b>РУДЫ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ (медь, никель, олово, вольфрам)</b>	пустынные центральные районы	
<b>АЛЮМИНИЕВЫЕ РУДЫ (бокситы)</b>	6 метровым слоем на поверхности	
<b>УРАНОВЫЕ РУДЫ</b>	25% мировых запасов	
<b>РУДЫ ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛОВ (золото)</b>	во всех пустынях	
<b>АЛМАЗЫ</b>	I место в мире по добыче	
<b>ОПАЛЫ</b>	95% мировых запасов	

# Домашнее задание

**§ 23,** практическая работа на контурной карте