

Обобщающий урок по теме:

# Австралия

Учитель географии  
Захаров И.М.

**Цель урока:** обобщить и углубить знания по теме “Австралия”.

**Задачи:**

1. Создать условия для повторения и систематизации изученного материала.
2. Способствовать пониманию закономерностей природы Земли.
4. Научить применять знания для решения проблем, задач, максимально используя различные источники знаний.
5. Стимулировать познавательную и мыслительную деятельность учащихся, отработать умение находить причинно – следственные связи.
6. Развивать коммуникативные и творческие способности учащихся.

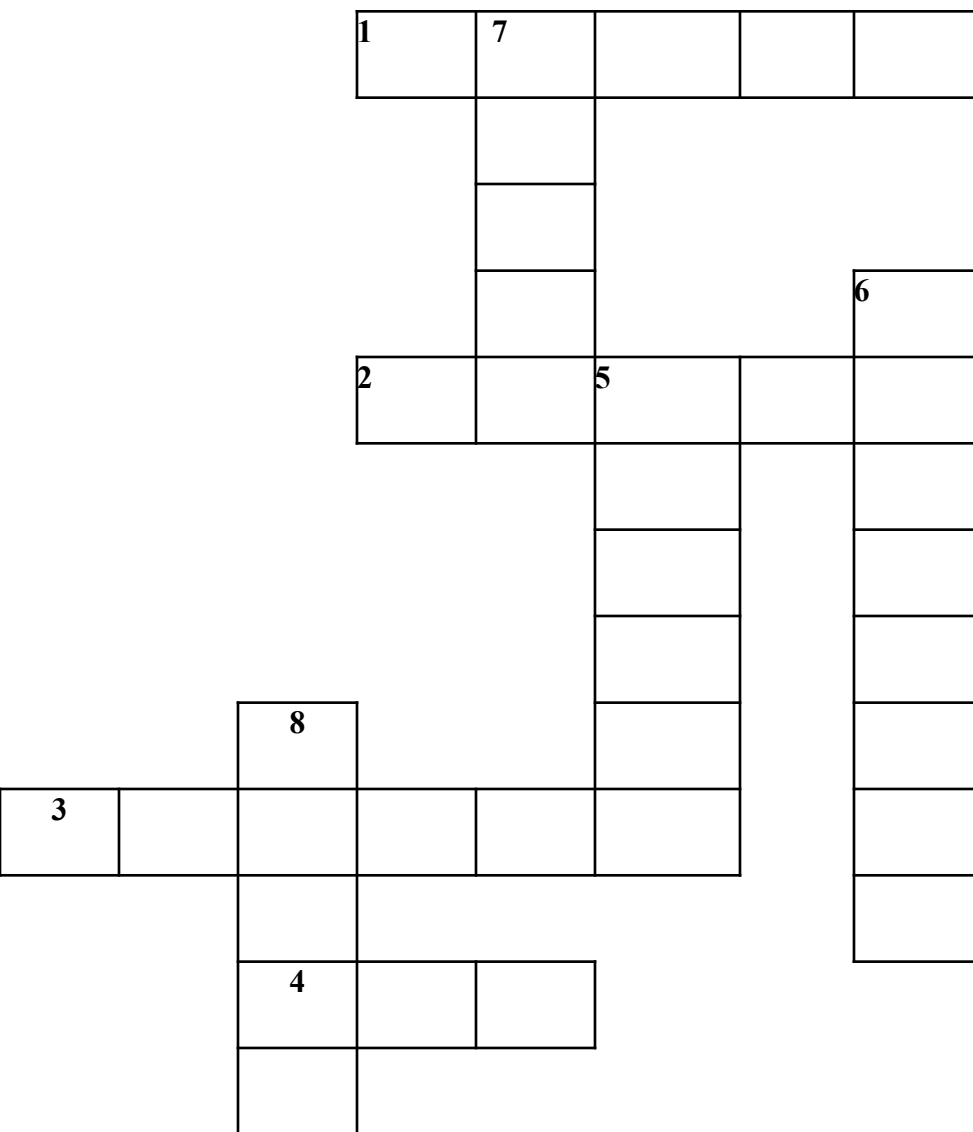


**Задание: заполните текст  
(вставьте пропущенные слова).**

*Очертание материка просты, берега \_\_\_\_\_  
изрезаны. Вдоль северо-восточных берегов австралии  
более чем на 2000 км тянется полоса коралловых  
островов и рифов, получившая  
название \_\_\_\_\_.*

*Высшая точка Австралии \_\_\_\_\_ расположена в  
горах \_\_\_\_\_. Ее высота равна \_\_\_\_\_  
метров. Геологическом прошлом большая половина  
австралии была частью материка \_\_\_\_\_, от  
которого она отделилась к концу мезозоя.*

# Кроссворд: «Австралия».



## По горизонтали:

1. Заросли сухих кустарников, состоящие главным образом из низкорослых колючих акаций и эвкалиптах.
2. Голландский мореплаватель, исследовавший северные и северо-западные берега материка, открывший остров в 1942г, названный в последствии его именем.
3. Самая большая речная система Австралии
4. Английский мореплаватель открывший восточное побережье Австралии, и доказавший, что Австралия отдельный самостоятельный материк.

## По вертикали:


5. Город на юго-востоке материка, возникший в 18 веке как Английская колония каторжников.
6. Столица Австралийского Союза.
7. Сумчатый медведь, обитающий в экваториальных лесах Австралии, питающийся исключительно эвкалиптами.
8. Сеть временно пересыхающих рек.

Определите координаты крайних точек по картам атласа  
(запишите координаты на доске)

Крайние точки Австралии		Координаты
Северная	Мыс Йорк	
Южная	Мыс Саут-Ист-Пойнт (Юго-Восточный)	
Западная	Мыс Стип-Пойнт	
Восточная	Мыс Байрон	



**Помести каждое животное в свою природную зону (см. атлас, учебник)**

Природная зона	Животное	Растение
Переменно влажные леса	 	 
Саванны		
Полупустыни и пустыни	 	
Жестколистные вечнозеленые леса		 

# Работа на контурной карте

(в контурной карте укажите цифрами)

1 гр.

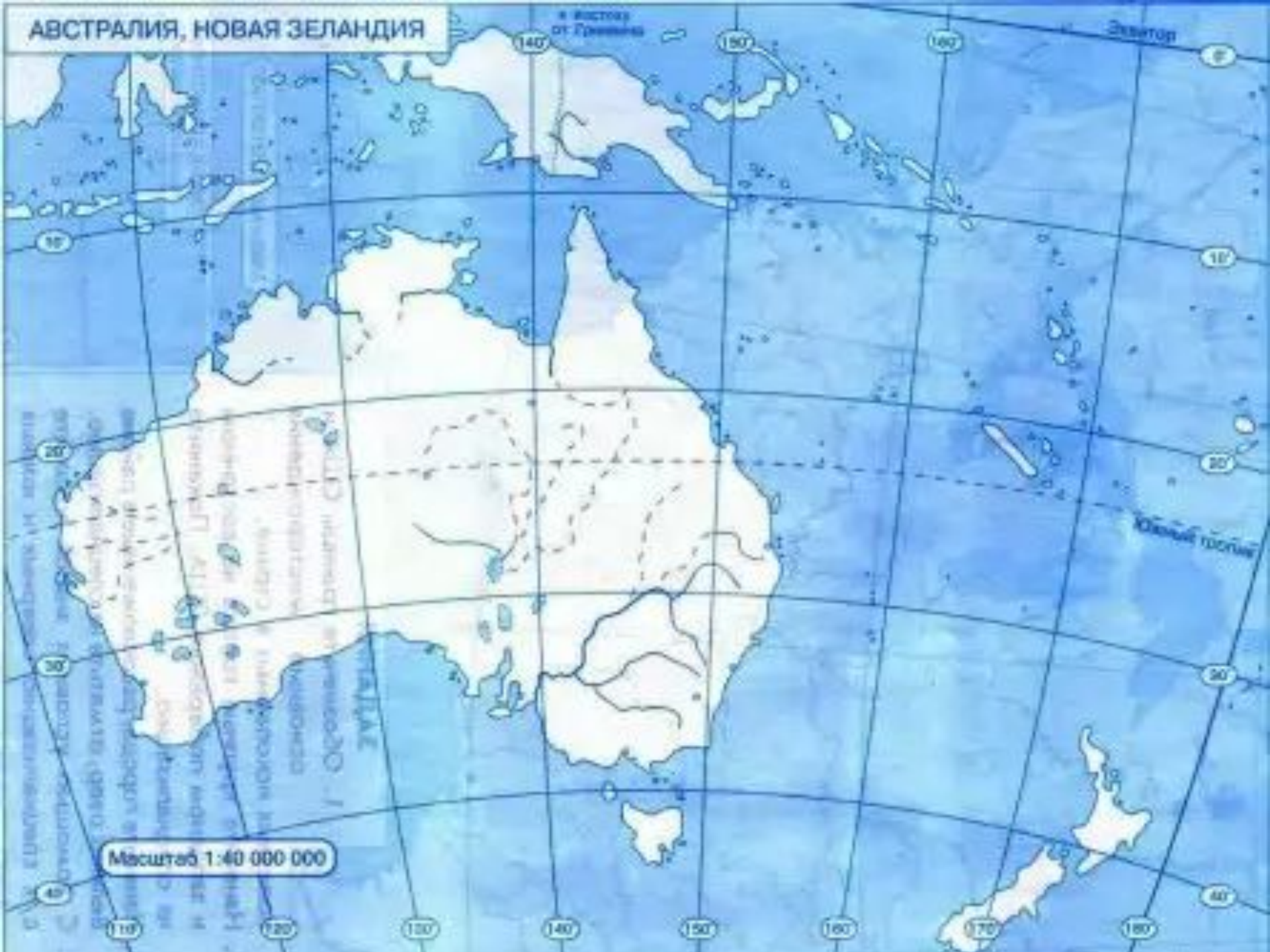
1. Мыс Йорк
2. Мыс Стип-Пойнт
3. Коралловое море
4. Остров Тасмания
5. Остров Новая Гвинея
6. Река Дарлинг
7. Озеро Эйр
8. Большой Водораздельный хребет

2 гр.

1. Мыс Юго-Восточный
2. Мыс Байрон
3. Тасманово море
4. Остров Новая Зеландия
5. Большой барьерный риф
6. Река Муррей
7. Большой Австралийский залив
8. Большая пустыня Виктория



АВСТРАЛИЯ, НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ



Масштаб 1:40 000 000

# Работа с карточкой

(Заполнить клетки вставляя знак «+» за правильный ответ)

Название материка	Номер вопроса											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Африка												
Австралия												

## Вопросы:

- 1) Единственный материк, который почти посередине пересекается экватором.
- 2) Материк открыли голландцы.
- 3) С востока омывается самым соленым морем в мире.
- 4) Единственный материк, на котором нет действующих вулканов и современного оледенения.
- 5) Крайняя восточная точка – мыс Байрон.
- 6) Площадь материка с островами – 8,89 млн км<sup>2</sup>
- 7) Омывается Индийским океаном на востоке.
- 8) Самый сухой материк нашей планеты.
- 9) Повторяя очертания береговой линии, тянется самый большой в мире коралловый риф.
- 10) На востоке материка находятся сильно разрушенные невысокие горы древней складчатости – Большой Водораздельный хребет.
- 11) Крайняя южная точка – мыс Игольный.
- 12) Западная часть материка приподнята. Здесь находится обширное плоскогорье.