



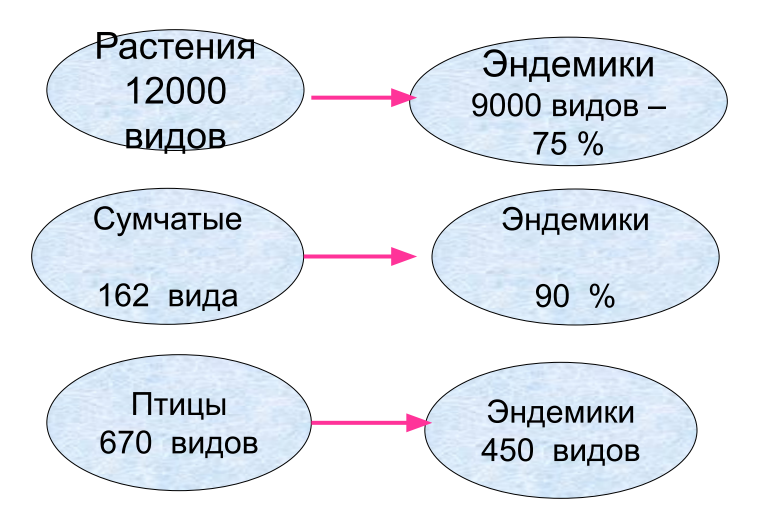
- 1. Что такое природная зона?
- 2. Какие природные зоны вам известны?
- 3. От чего зависит размещение природных зон?
- 4. Назвать и показать природные зоны Австралии на карте.

1. Каковы особенности размещения природных зон в Австралии? Чем они объясняются?

2. В чем причина своеобразия органического мира Австралии? Чем они объясняются?

- 3. Почему в Австралии много эндемиков?
- 4. Чем можно объяснить факт отсутствия приматов?
- 5. Почему в Австралии был принят закон ,запрещающий ввоз диких растений и животных на территорию материка

Разнообразие органического мира



Задание 3.

Нарисуй контур Австралии. Обозначь природные зоны.

Установи соответствие:

•Заросли сухого кустарника

а) Скреб

-Животное, изображенное на гербе Австралии

б)Ксантерии

- •Невысокие растения с темным стволом и пучком травы сверху
- •150-метровые деревья гиганты
- •Передвигается со скоростью 50 км в час

в) Кенгуру

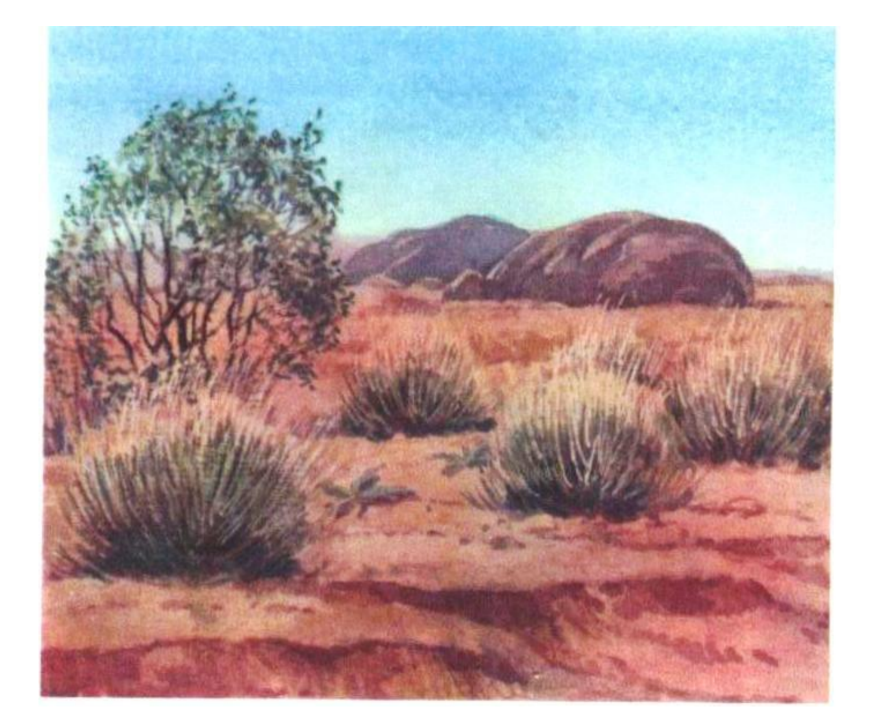
г) страус

д) эвкалипт

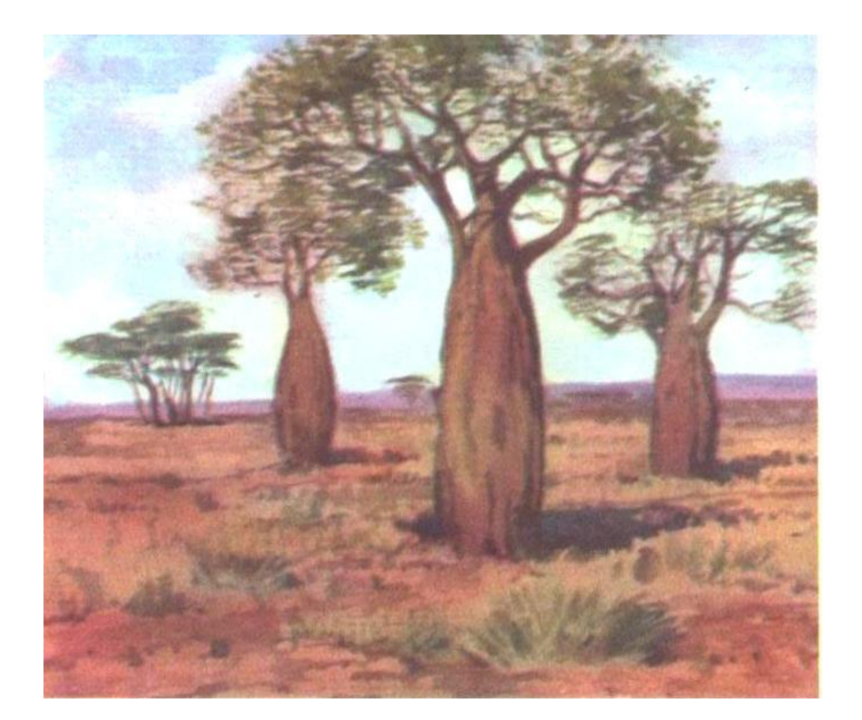
Заполните таблицу

Природные зоны	климатичес кие пояса	осадки	ПОЧВЫ	растительный мир	животный мир
Саванны и редколесья					
переменно- вл. леса					
Пустыни и полупуст.					
Широколис. леса					











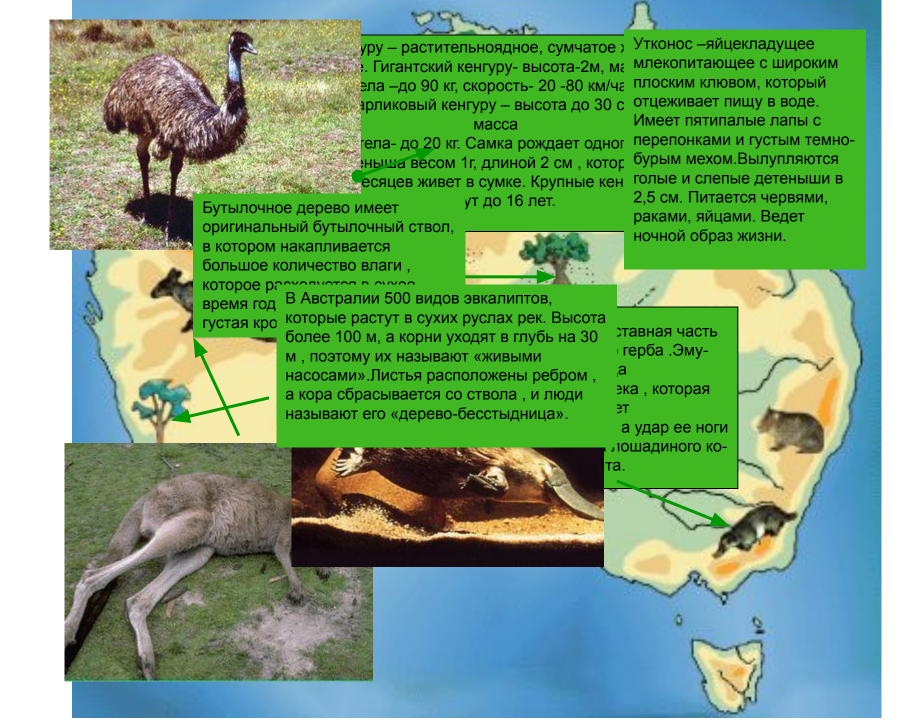












MHTBDBCHBIB CDAKTBI

- Многие животные изображены на монетах страны:
 - ехидна на монете в 10 центов
 - утконос в 20 центов





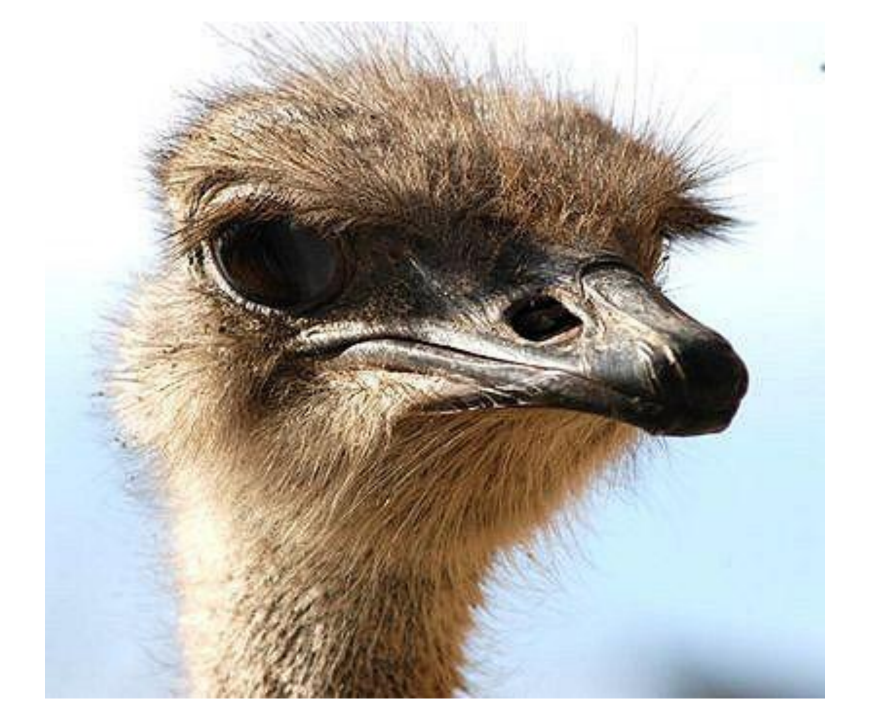
MHTOPOCHOLO COAKTOL

Страус эму и кенгуру – части государственного герба









MHTOPOCHE CDAKTEL

• Самое высокое и быстрорастущее дерево в мире – эвкалипт



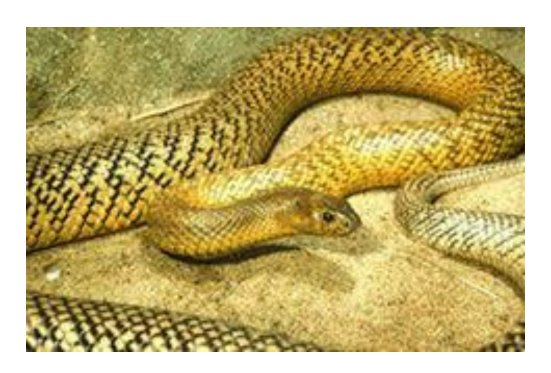
MHTEPECHE CPARTE

• Самое большое количество перьев (до 25тыс.) – черный лебедь



MHTOPOCHE CDAKTEL

• Самая ядовитая наземная змея – тайпан



MHTOPOCHOLO COAKTOL

• Самая низкая температура тела +22⁰ – у ехидны









MHTOPOCHEIO COAKTEI

Самый крупный попугай, имеет разнообразную окраску, создают одну семейную пару на всю жизнь. Живут до 100 лет. Хорошо воспроизводят речь человека.



MHTEPECHLIE CPAKTLI

- Ведет древесный образ жизни почти на одном дереве. Питается
- листьями и молодыми побегами определенных видов эвкалиптов.

• Ведут ночной образ жизни.

Медлителен,пассивен,имеет ценный мех .

коала





Природные зоны

Природные зоны	климатичес кие пояса	осадки	почвы	растительный мир	животный мир
Саванны и редколесья	Субэквато- риальный	1000мм	Красно- бурые	Эвкалипты,бутыл. И травянист.Дерево, акации, травы	Вомбат,попугаи,ли рохвост,кенгуру,ст раус Эму,термиты
переменно- вл. леса	Тропический Муссонный	1000- 2000 мм	Феррали тные краснозе мы	Древовидные папо- ротники, лианы,эвкалипты	Лирохвост,попугаи, коала,утконос,кен- гуру,ехидна,кроко- дил,
Пустыни и полупуст.	Тропический Пустынный	До 200 мм	Песчан., Камен.,	Травы, акации,скрэбы	Сумч.тушканчик, ящерицы,ядовитые змеи,страусЭму
Широколис. леса	умеренный	До 800 мм	бурые	Эвкалипты, акации	Собака Динго, птица киви, попугаи

Ответьте на вопросы теста

- 1. Листья этого дерева повернуты ребром к солнцу и дают мало тени
- 2. Яйцекладущее млекопитающее, похожее на ежа.
- 3. Красивая птица с самым большим числом перьев.
- 4. Хвост этой птицы похож на музыкальный инструмент.
- 5. Очень привередливый в еде медведь.
- 6. Крупный страус.
- 7. Низкорослые колючие заросли акации и эвкалипта.
- 8. Главное сумчатое животное Австралии.
- 9. Деревья имеют длинные корни, являются «живым насосом».
- 10. Домашние животные, завезенные европейцами и ставшие национальным бедствием.

Домашнее задание

- Выучить природные зоны Австралии
- Отметить на контурной карте границы природных зон

и их особенности

• Подготовить сообщения о государстве Австралийский союз