

Животные Австралии



Презентацию подготовила
воспитатель Рыбкина И.В.



Кенгуру



Кенгуру – самые крупные из сумчатых животных. Питаются кенгуру травой. Передвигаются эти животные прыжками. Знаете ли вы, что кенгуру может развивать скорость до 50 км/ч. В своей сумке на животе вынашивают мамы-кенгуру своих детёнышей.

Гребнист ый крокодил



Гребнистый крокодил живёт в солёной воде и заплывает далеко в открытое море. Это крупный хищник, и нападает он на крупных животных, приходящих на водопой. Схватит за морду, свалит ударом хвоста и стаскивает в воду. Неподалеку от воды будущая мать строит гнездо из листьев. Крокодилиха, отложив яйца, роет рядом с гнездом канаву и охраняет их, лежа там, в жидкой грязи.

Ехидна



Ехидна – примитивное яйцекладущее млекопитающее. Она, как птица, откладывает яйца, но вылупившихся детёнышей кормит молоком. Внешне она похожа на ежа: её тело покрыто иголками, и она также умеет свёртываться в клубок.

Коала



Коала похож на маленького плюшевого мишку. Однако это сумчатый зверь, конечности которого снабжены острыми когтями, что позволяет ему хорошо лазать по деревьям. Живёт этот «мишка» в кронах эвкалиптовых

Утконо



С Утконос является ночным скрытным полуводным животным, которое проживает на территории стоячих водоемов и небольших рек. Он умеет хорошо плавать и нырять, под водой может находиться до пяти минут. Наибольшую активность утконос проявляет в сумерках и ночью, основной рацион состоит из мелких водных животных. Утконос клювом поднимает речной ил и ловит живность, которая поднимается. Ест утконос червей, ракообразных, головастиков, личинок насекомых, водную растительность или моллюсков. Пищу утконос помещает в защечные мешочки, после чего поднимается на поверхность и разместившись на воде начинает перетирать пищу с помощью роговых челюстей. В природе у утконоса практически нет врагов. Самка высидживает яйца в течение десяти дней

Динг

О



Динго ведут ночной образ жизни. В Австралии обитают они обычно в сухих зарослях эвкалипта, на опушках лесов, в полупустынях. Само логово находится в горах или пещерах, иногда среди корней. Рядом обязательно находится какой-то водоем. Обычно динго питаются небольшими млекопитающими, например, кроликами. Также в их рацион входит кенгуру, различные птицы, насекомые, рептилии и падаль. Динго помоложе живут отдельно, иногда они могут объединяться для охоты.

Вомб



Вомбаты — это ~~от~~ самые крупные из современных млекопитающих, занимающихся рытьём нор. Кроме того большую часть жизни вомбаты проводят под землёй. Своими острыми когтями они вырывают в земле небольшие жилые пещеры. Иногда норы вомбатов образуют довольно таки сложные туннельные системы. Как правило, большинство из нор достигают около 19,9 метров в длину и 3,49 метров в глубину. В случае, если участки отдельных особей пересекаются, пещеры могут в различное время использоваться разными вомбатами. Вомбаты активны в ночное время, когда выходят на поиски пищи. Днём вомбаты отдыхают в своих убежищах. У взрослого вомбата практически нет природных врагов. Одним из немногих врагов является ввезённый в Австралию человеком динго. У вомбата задняя часть тела чрезвычайно тверда из-за очень толстой кожи, костей и хрящей. На

Эму



Австралийские страусы эму относятся к нелетающим птицам, и являются среди них самыми крупными. Эти птицы не могут летать из-за недоразвитого строения скелетов своих крыльев, в которых нет маховых перьев и рулевых перьев. Страусы эму питаются различными видами растений – это могут быть упавшие с деревьев плоды или ягоды, а также листья или семена. Страусы эму очень любят полакомиться злаками с сельскохозяйственных полей, периодически портя урожай. Пищу они принимают, по большей части, в утреннее время. Отличительной особенностью страусов эму от других видов страусов является нежелание купаться в песке, они купаются в небольших водоемах. Все заботы по высиживанию яиц, а также по будущей заботе о своих детенышах, несет самец страуса эму. Сначала он высиживает отложенные самкой яйца на протяжении 53-66 дней. В те моменты, когда можно

Чёрный лебедь

Чёрный лебедь, в отличие от многих водных птиц и других видов лебедей не является перелётной птицей и обитает в неглубоких водоёмах с пресной водой.

У чёрных лебедей, в отличие от других видов лебедей, есть голос которым они приветствуют друг друга, при этом сопровождают это приветствие поднятием и опусканием головы.

У чёрного лебеда наиболее длинная шея среди лебедей, в полёте шея составляет больше половины всей длины птицы, Чёрный лебедь может охотиться под водой в более глубоких водоёмах. Питаются они водными растениями, мелкими водорослями и прибрежной травой.

Чёрный лебедь, как и другие лебеди, очень преданная птица не меняющая своих партнёров. Самка откладывает в гнездо от четырёх до восьми яиц, которые поочерёдно высиживают оба родителя на протяжении шести недель. Самец и самка чёрного лебеда вместе кормят и защищают своих детёнышей, которые спустя пять месяцев





Кака ду

Какаду распространены в Индонезии и Австралии. Отличительной их особенностью является хохолок на голове, который по цвету контрастирует с остальным оперением. У попугаев этого вида в основном встречается белый цвет оперенья, исключением являются пальмовый (черный) и розовый какаду. С помощью клюва какаду способны переламывать достаточно крепкие предметы (скорлупу ореха, мягкую проволоку, деревянные изделия). Само слово "какатду" в переводе означает "кусачки". В дикой природе какаду собираются в стаи, количество особей в которой может быть от десятка до нескольких сотен птиц. Какаду не парная птица, они не выбирают спутника жизни и образуют небольшие семейства и селиться парами только на период гнездования, поиска пропитания или в экстренных ситуациях. Если же птица попадает в неволю, то все ее внимание переключается на нового хозяина.



Raggiana Bird of Paradise
Nancy Bell

Райская птица

Клюв райской птицы очень мощный, способный расколоть самые твердые семена растений. У всех птиц хвост короткий прямой или длинный ступенчатый. Перья темные, с металлическим блеском, некоторые виды окрашены в яркие цвета, с преобладанием красного, желтого или синего. Самцы обычно окрашены ярче самок, у многих на голове, боках или хвосте «украшающие» перья. Во время полета крылья этой птицы издают характерный скрежет. Райская птица имеет длинные когти, которыми она с легкостью цепляется за ветки растений. Длина когтей составляет приблизительно 12 мм. Основу питания райской птицы составляют семена растений, кора деревьев, плоды, мелкие насекомые. Эти птицы часто живут в одиночку, редко парами.



Лирохв ост

Такое интересное название получила эта птица из-за внушительного хвоста, который похож на лиру - старинный музыкальный инструмент. Боковые рулевые перья, своей странной изогнутостью, очень похожи на основу лиры, а множественные тонкие перья между ними - струны. Названа эта птица - лирохвостом, не только из-за особенностей строения своего тела, но и из-за разнообразия своих птичьих песен. По большому счету, собственной песни у этой птицы нет, но она обладает неповторимым талантом подражания. Пением занимаются только самцы лирохвостов и только в брачный период. День лирохвоста начинается с рассветом. Питается он различными насекомыми и червяками.

Слайд