

*«Удивительные факты о птицах»
(познавательное развитие, природный
мир) для детей старшей группы*



Подготовил:
Петушкова У.А.,
воспитатель ВКК

Интересные факты о птицах

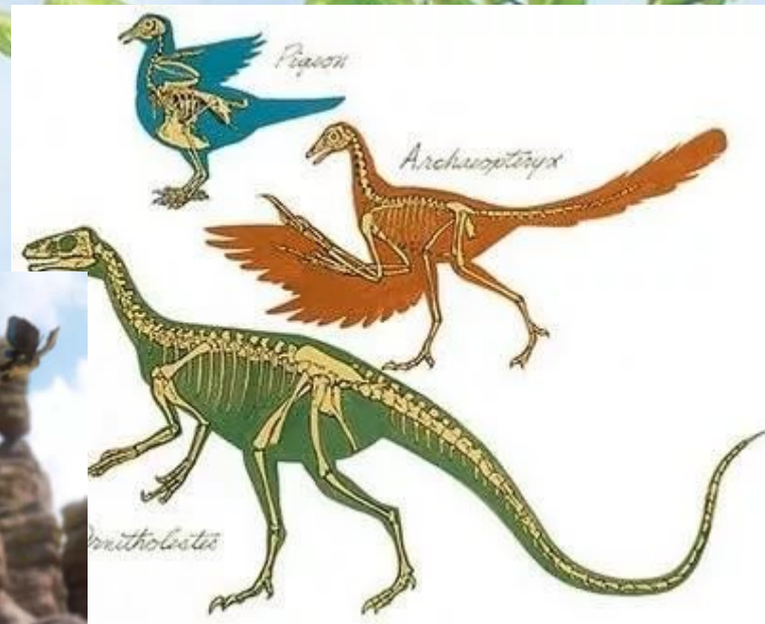


Птицы – одни из самых распространенных животных в мире, многие из видов которых, живут в непосредственном контакте с человеком. Они живут практически во всех местах планеты, и порой, ведут себя довольно необычно. Мы собрали подборку интересных фактов о птицах, которыми решили поделиться с вами.

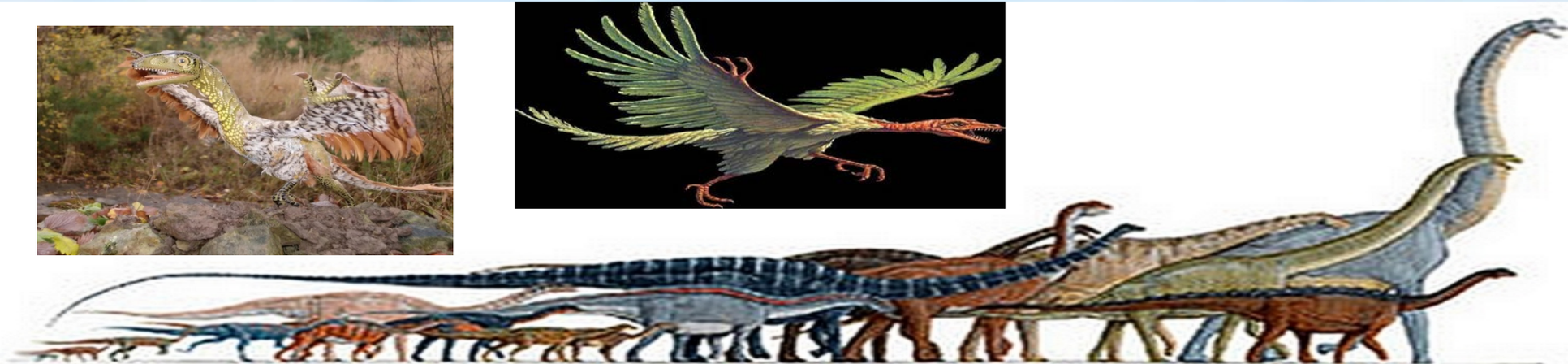
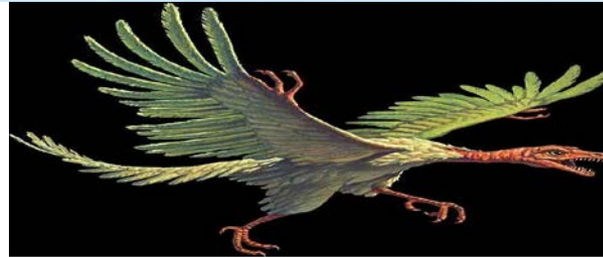


Самым первым представителем вида, от которого и произошло большинство современных птиц, был археоптерикс. Он обладал чертами, характерными как для рептилий, так и для птиц.





Птицы, однозначно, произошли от динозавров. Но, от какой именно группы – среди эволюционных биологов пока нет единого мнения.





Американский белогорлый козодой, обладает уникальной среди своих сородичей чертой – способностью впадать в спячку. Делают это те из них, кто живет среди пустынных ландшафтов, так как в течение зимнего сезона, количество насекомых, которыми они кормятся, резко сокращается. Забившись в пустынные расщелины, они переживают зиму, подобно медведям.



Крапивник может скормить своим птенцам около 500 насекомых и гусениц, в течение одного летнего дня.





Колибри могут совершать до 50 взмахов крыльями в секунду, что является рекордом среди всех видов птиц на планете. Это позволяет им не только зависать на месте, но и летать назад и вниз.

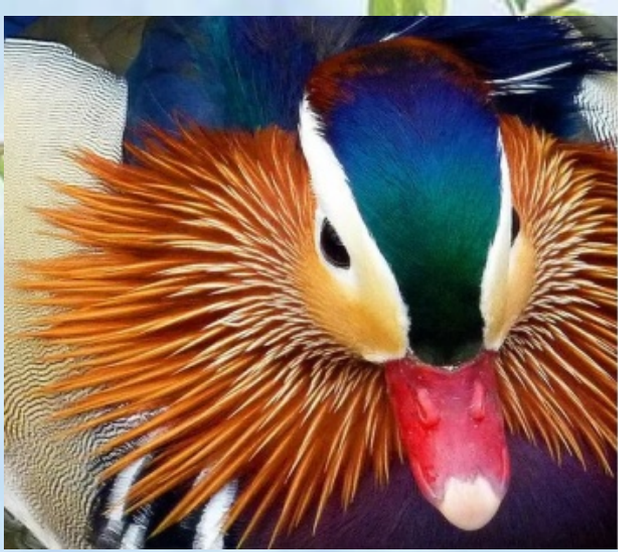
Калифорнийские земляные кукушки едят почти все, что могут поймать: крупных насекомых, скорпионов и тарантулов, ящериц, змей и мелких грызунов





Сокол сапсан – самое быстрое живое существо в мире. Преследуя добычу, в пикирующем полете, он способен развивать скорость до 320 км/ч.





Перья являются определяющей чертой, характерной исключительно для птиц. Они обеспечивают гидро и теплоизоляцию для их тела.



Пингвины очень дружные



Самая большая птица в мире – страус. Хотя, летать он не умеет, но, при беге может развивать скорость до 70 километров в час.





10. Благодаря специальным железам, действующим как очистные фильтры, чайка может пить даже соленую морскую воду.



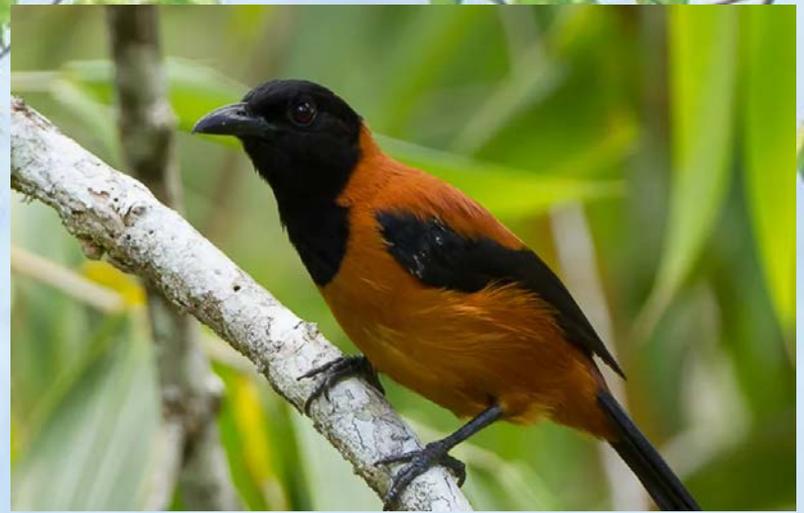


При путешествии из Арктики в Антарктику и обратно, полярная крачка покрывает расстояние в 32 000 километров.



Пингвин – единственная птица, которая ходит в вертикальном положении, и может плавать, но не летать.

Колонии императорских пингвинов могут насчитывать до 40 000 особей.



Дроздовая мухоловка — единственная ядовитая птица в мире. Дело в том, что питается она ядовитыми жуками, и даже ее кожа и перья, пропитаны ядовитыми веществами. Впрочем, саму птицу это совершенно не беспокоит, так как у нее выработался стойкий иммунитет.



Альбатрос может спать прямо во время полета.

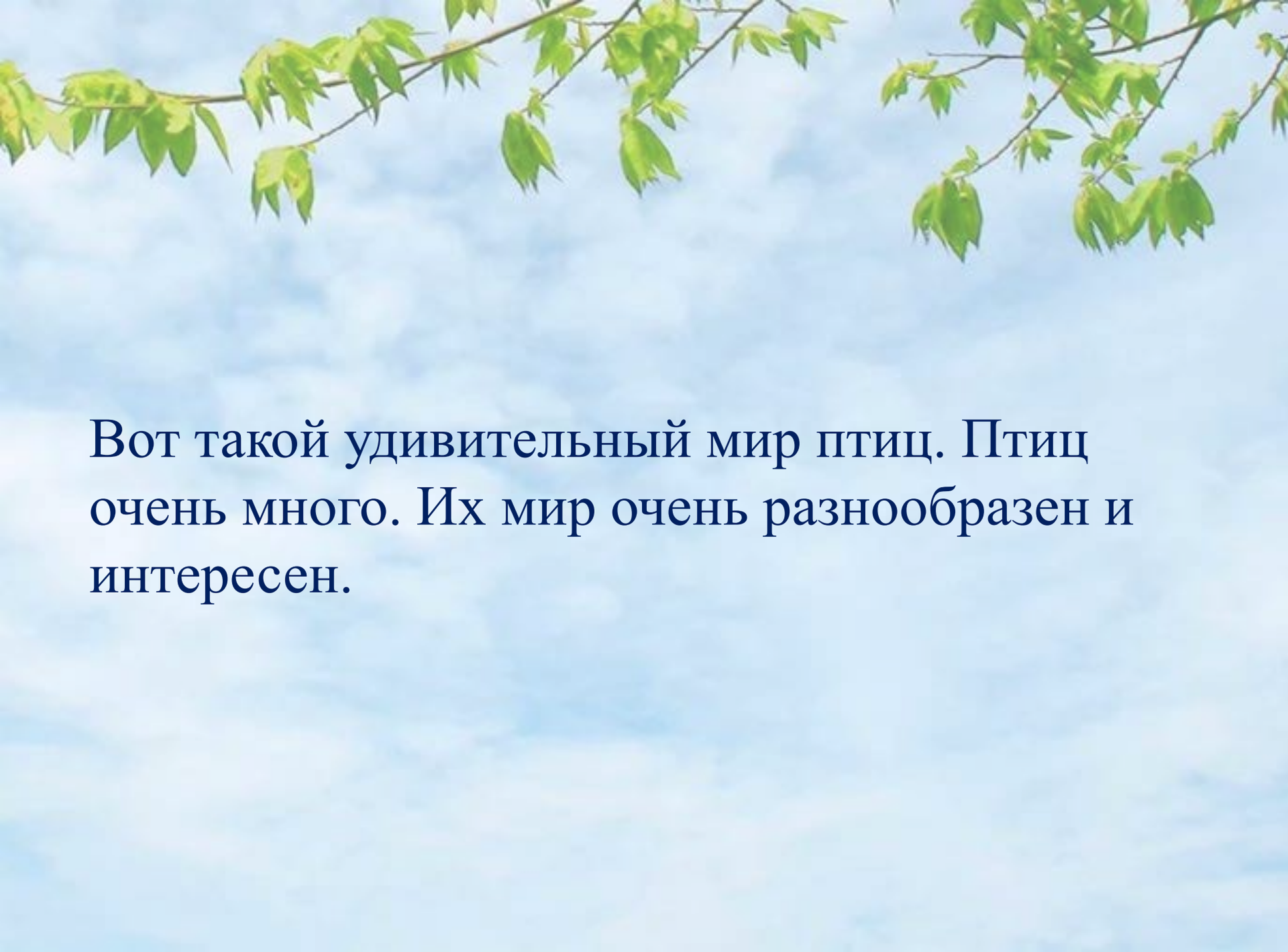




Вороны имеют самый большой объем мозга, по отношению к общей массе тела.



Певчие пересмешники могут подражать человеческому голосу, и имитировать самые разные звуки – от мяуканья кошки до скрипения входной двери.



Вот такой удивительный мир птиц. Птиц очень много. Их мир очень разнообразен и интересен.