

МБУ ДО «Станция юных натуралистов»



«Удивительные факты о пернатых»

Подготовила Новомлинская А.А.

Интересные факты о птицах

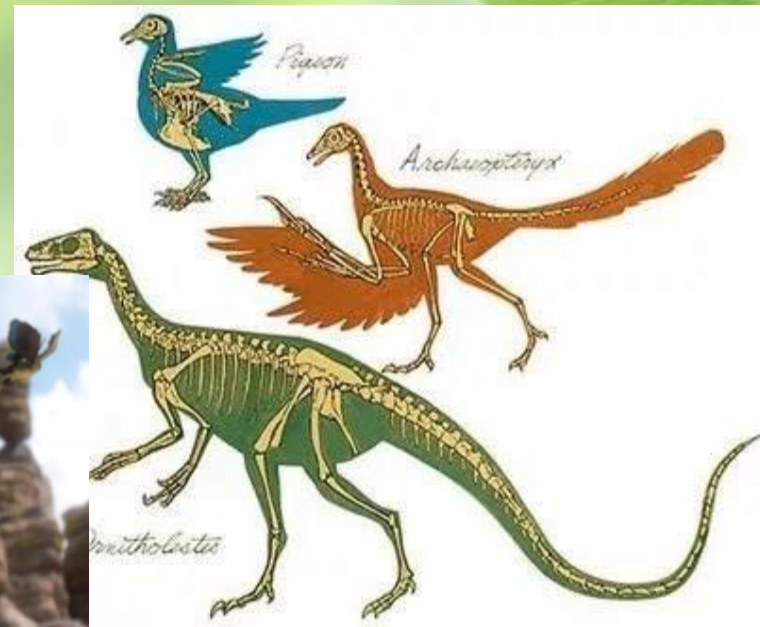
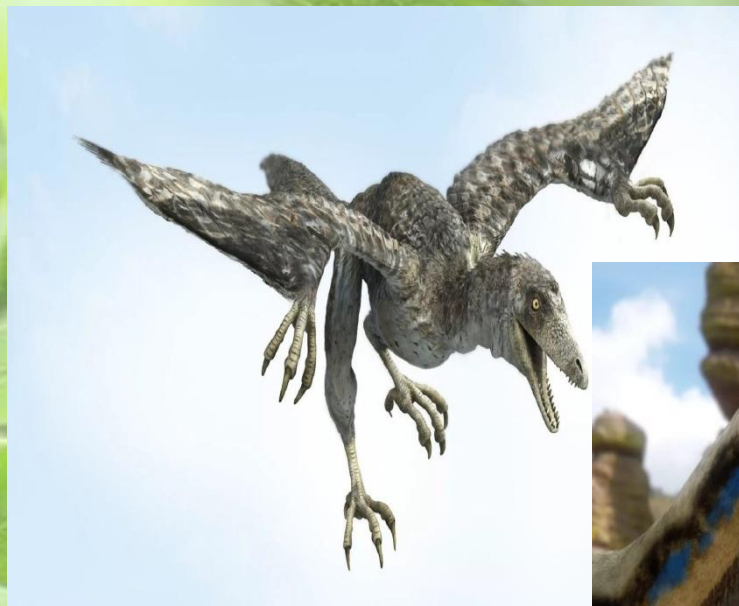


Птицы – одни из самых распространенных животных в мире, многие из видов которых, живут в непосредственном контакте с человеком. Они живут практически во всех местах планеты, и порой, ведут себя довольно необычно. Мы собрали подборку интересных фактов о птицах, которыми решили поделиться с вами.

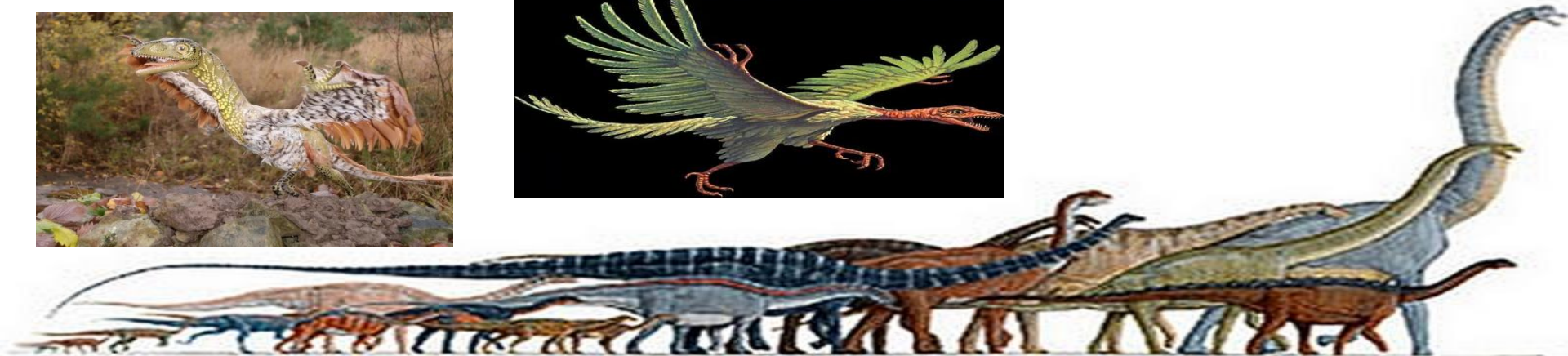


1. Самым первым представителем вида, от которого и произошло большинство современных птиц, был археоптерикс. Он обладал чертами, характерными как для рептилий, так и для птиц.





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



3. 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 ведмедям.



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



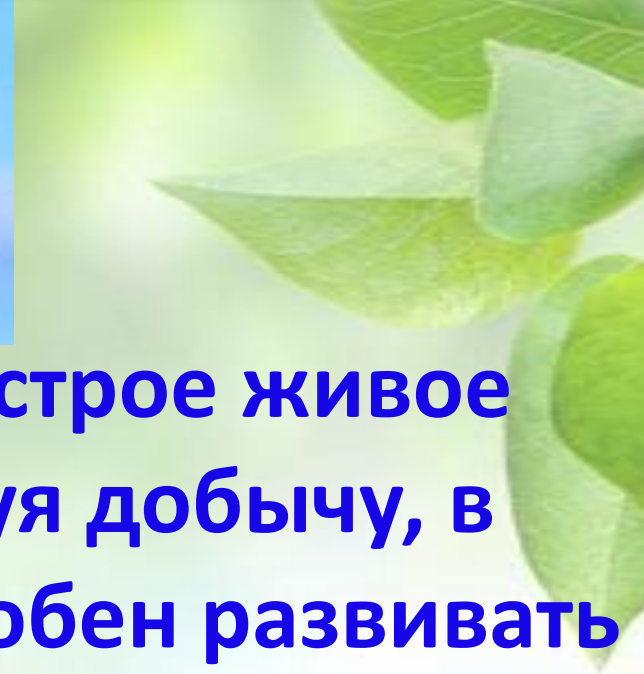


5. Колибри могут совершать до 50 взмахов крыльями в секунду, что является рекордом среди всех видов птиц на планете. Это позволяет им не только зависать на месте, но и летать назад и вниз.

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

Калифорнийская
бегающая
кукушка не
только уверенно
чувствует себя на
земле, но и резво
бегает, развивая
скорость до 30
км/час!





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



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



Пингвины очень дружные

**9. 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.



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



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



13. Колонии императорских пингвинов могут насчитывать до 40 000 особей.

14. Курица – самый распространенный вид птицы в мире.



15. 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.



НАИБОЛЕЕ ЯДОВИТАЯ ПТИЦА - ПИТОУИ



Ядовитые токсины содержатся в коже птицы **питоуи**, которая водится в Новой Гвинее. Эта птица обладает самым сильным ядом, смертельным для человека.

Ядовитым являются кожа и перья птиц, в которых содержится токсин, который вырабатывают лягушки-древолазы.



16. Альбатрос может спать прямо во время полета.

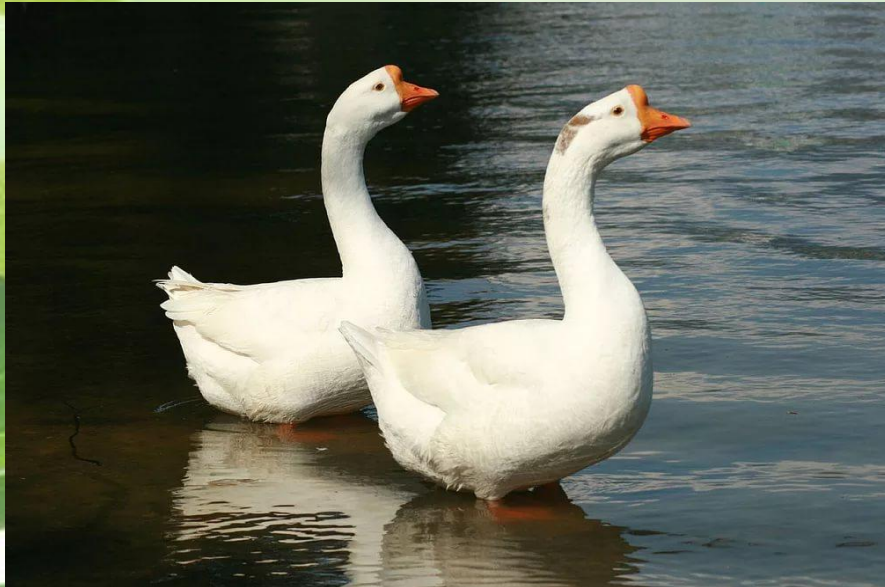


17. Вороны имеют самый большой объем мозга, по отношению к общей массе тела.





18. Первой одомашненной человеком птицей был гусь.



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

