

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ О ПТИЦАХ

Учитель биологии МБОУ СОШ №5 г. Вязьмы :
Демина Татьяна Александровна

Выполнила учащаяся 7 А класса : Зайцева
Диана

интересные факты о

жизнедеятельности,

поведении таких птиц как:

- Аист
- Скворец
- Киви
- Удод
- Альбатрос
- Колибри
- Страус
- Фламинго
- Канарейка
- Синица
- Пингвин



Аист

Аист способен засыпать во время полета на 10-15 минут.

Голосовые связки у аистов не развиты, они не имеют голоса, а только щелкают клювом.

Множество детей аистов «уходят из дома» и перебираются в другие гнезда, потому что их не устраивают охотничьи навыки родителей.



Скворце

Ц

Самыми излюбленными местами для заселения скворцов являются Австралия, Евразия, Новая Зеландия, Северная Америка.

Численность этих птиц снижается из-за потери среды обитания, но в глобальном плане население скворцов остаётся стабильным, и эти пичуги не входят в список исчезающих видов.

Скворец хорошо поддается дрессировке.

С помощью обоняния скворцы отлично различают виды растений. Они вплетают в свои гнезда стебли тысячелетника, дикой моркови и других растений, обладающих токсичностью по отношению к бактериям и насекомым.



Киви – это символ Новой Зеландии. Птица получила название из-за своего ночного крика звучащего как ки-ви.

Единственная птица в мире. Которая вообще не имеет крыльев – это киви.

Мозг птицы находится в черепной коробке, как у людей.

Киви – это самый лучший нюхач. Ноздри находятся на конце длинного клюва.

Эта способность позволяет ей, сунув клюв в почву, вынюхивать земляных червей.



Удо

Д

Пестрая хохлатая птица.

Хохол на голове то распушит веером, то соберет «причешет назад».

Избавляет огород от медведок.

Удоды питаются насекомыми, а куча навоза всегда привлекала разнообразных мух и жуков, откуда их легко было добыть изогнутым клювом удода, напоминающим пинцет.

Во время еды, птица способна жонглировать : подбрасывать птицу и ловить раскрытым клювом.



Альбатро

С

Альбатросы – морские птицы, известные благодаря своей любви к дальним путешествиям.

Альбатрос – птица долгожитель. Живут они очень долго по животным меркам. Их жизнь можно сравнить по длительности с человеческой, ведь часто они живут до преклонного возраста в 60 лет и более.

Продолжительность насиживания яиц (2 мес.) и вскармливания птенцов (6 мес.).

Странствующий альбатрос имеет самый большой размах крыла, который составляет 3 метра.



Колибр

и

Самая маленькая птица.

200 взмахов в секунду. Самая часто махающая птица.

Колибри за один день могут съесть в 2 раза больше, чем ее собственный вес.

Колибри питаются с интервалом в 10 минут.

Рацион колибри составляет цветочный нектар и мелкие насекомые.

Яйцо колибри самое маленькое в мире.

Сердце колибри делает 500-1000 ударов в минуту, а в течение жизни сокращается около 4,5 миллиардов раз.



Страус

Могут достигать двух метров.

Страусы не умеют летать.

Вес страуса может достигнуть до 130 килограммов.

У страуса глаза больше, чем его мозг.

Жить в одиночестве страусы не способны .

Страусы являются долгожителями, они доживают до 50-ти лет.

Яйца страусов больше времени высиживают самцы.

Для того чтобы сварить страусиное яйцо вкрутую, его придется кипятить 1,5-2 часа.



Фламинг

О

Фламинго — крупная птица с красивыми розовыми или красными перьями, известная также своими длинными ногами и немного кривым длинным клювом.

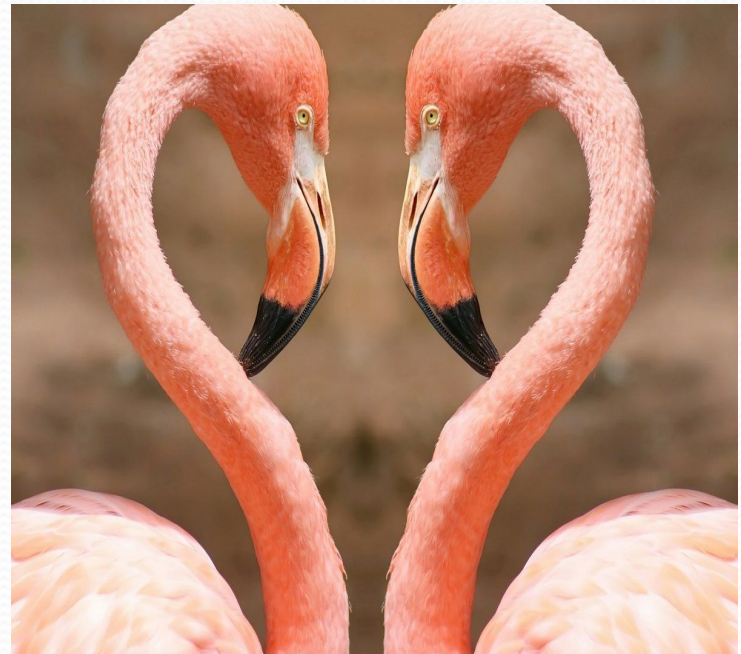
Самцы, как правило, крупнее самок и имеют гораздо более длинные ноги.

Фламинго спит стоя на одной ноге.

Розовый цвет тела фламинго появляется не с рождения, а возникает в процессе поглощения в пищу рачков.

Фламинго могут встретиться и на высокогорных озёрах. Кроме того, они умеют переносить очень большие перепады температуры.

Фламинго всеядны: они едят и растения, и мясо. Моллюски и водоросли, которые они добывают в водоемах, содержат каротины — красящие вещества, которые делают их перья розовыми или оранжевыми.



Канарейк

а

Большинство канареек — небольшие птички, но некоторые их породы достигают длины в 21-23 сантиметра.

Канарейки доживают до 15 лет и продолжают петь до самой смерти.

Канарейки доживают до 15 лет и продолжают петь до самой смерти.

Канарейки хорошо чувствуют пары метана.

Канарейки прекрасно запоминают и повторяют сложные мелодии, а также имитируют речь человека, подобно попугаям.



Синицы

Синицы – одни из самых нужных и полезных для человека птиц.

Синицы — небольшие птички, масса которых обычно не превышает 25 грамм, а длина тела чаще всего бывает 150 миллиметров.

Синицы относятся к насекомоядным птицам и летом питаются следующими насекомыми: беспозвоночными, их личинками; гусеницами разных бабочек; стрекозами, пауками, жуками, в том числе долгоносиками; мошками, мухами, комарами, тлей, клещами.



ПИНГВИН

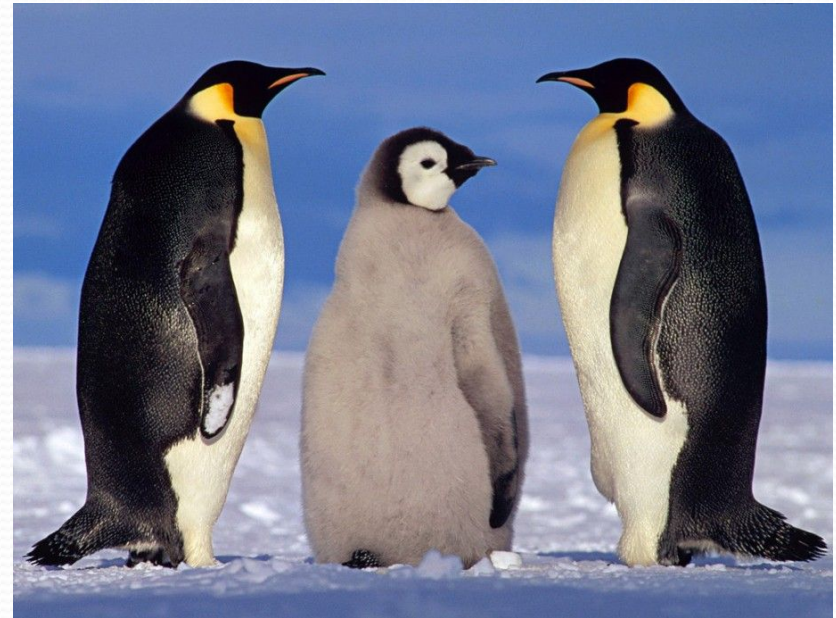
Самый большой представитель пингвинов — императорский пингвин, чей рост достигает 120 см, а самый маленький — малый, или голубой пингвин. Его рост в среднем составляет всего 33 см.

Пингвины живут не только в Антарктиде. Эти птицы живут еще и в Новой Зеландии, Африке и даже на экваторе.

Длина тела взрослого животного превышает один метр, а масса может достигать сорока килограммов.

Ноги у пингвинов не мёрзнут, потому что число нервных окончаний в них минимально.

Пингвины неуклюжи только на суше. Под водой они оказываются очень ловкими и грациозными.



◆ Спасибо за внимание!

