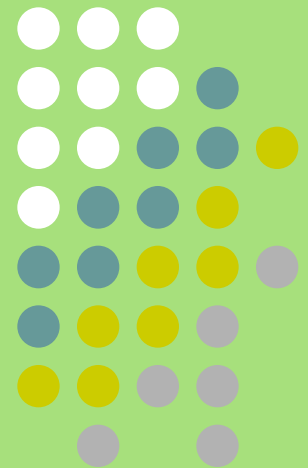
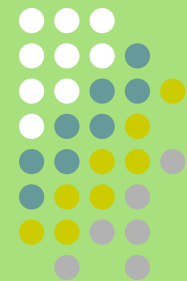


КТО ЭТО?

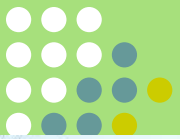
И петь не поет,
И летать не летает...
За что же тогда
Его птицей считают?



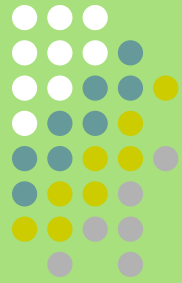
Страус



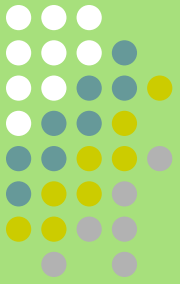
Африканский страус — самая крупная из современных птиц: его рост достигает 250 см, масса до 150 кг. Страус имеет плотное телосложение, длинную шею и небольшую уплощённую голову. Клюв прямой, плоский, с роговым «когтем» на надклювье, довольно мягкий. Глаза большие — самые крупные среди наземных животных, с густыми ресницами на верхнем веке. Каждый глаз размером с мозг.



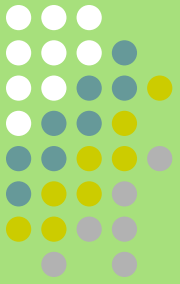
Страусы — нелетающие птицы. Для них характерно полное отсутствие киля и слаборазвитая грудная мускулатура; скелет не пневматичен, за исключением бедренных костей. Крылья у страусов недоразвитые; два пальца на них заканчиваются когтями, или шпорами. Задние конечности длинные и сильные, всего с двумя пальцами. Один из пальцев заканчивается подобием рогового копыта — на него птица опирается при беге.



- Оперение у страуса рыхлое и курчавое. Перья растут по всему телу более-менее равномерно. Строение пера примитивное: бородки почти не сцеплены друг с другом, поэтому плотных пластинок-опухал не образуется. Не оперены голова, шея и бёдра. На груди также имеется голый участок кожи, грудная мозоль, на которую страус опирается, когда ложится. Цвет оперения у взрослого самца чёрный; перья хвоста и крыльев белые. Самка страуса мельче самца и окрашена однообразно — в серовато-бурые тона; перья крыльев и хвоста — грязно-белые.



Интересно, что самцов страуса называют петухами, а самок - курицами.



Это мирные птицы, но в период размножения, охраняя будущее потомство, становятся агрессивными и опасными. Особо злыми становятся самцы.

Зона обитания страусов охватывает сухие безлесные пространства Африки и Ближнего Востока.



Существует несколько видов этих птиц.

Однако из-за интенсивной охоты их популяция сильно сократилась. Ближневосточный подвид считается исчезнувшим с 1966 г.

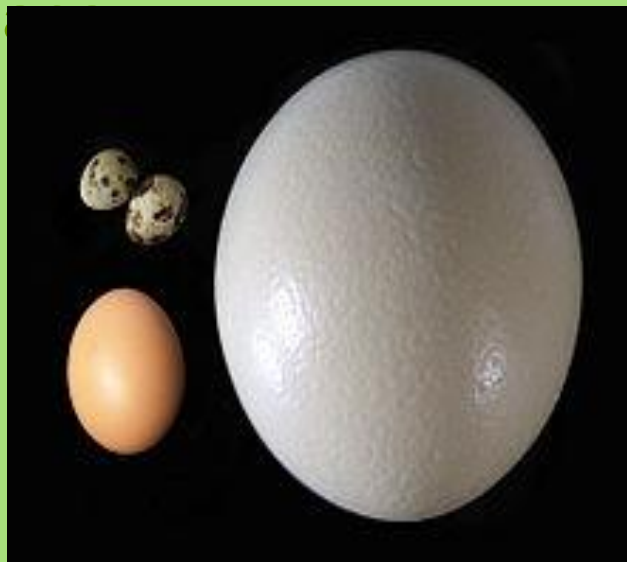
Существуют два базовых типа африканского страуса: страусы Восточной Африки с красными шеями и ногами, и два подвида с синевато-серыми шеями и ногами.





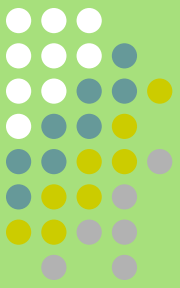
Яйца страуса - самые крупные в природе. Одно страусиное яйцо равно 25 куриным. Каждое яйцо страуса весит от килограмма до двух, так что одного яйца вполне хватит на омлет для большой компании. Чтобы сварить яйцо страуса требуется

два ч

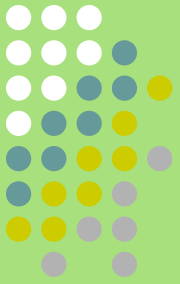


Разбить яйцо страуса трудно - скорлупа на нём толстая. Чтобы взломать её, человек должен взять в руки молоток или пилу. Страусята, сокрушая изнутри оболочку яйца, трудятся час, а иной раз и сутки.

Вылупившиеся птенчики совершенно беззащитны, их может съесть любой хищник. Но страусята умеют хитрить. При малейшей опасности, чтобы сберечь свою жизнь, они падают и замирают без движения. Хищники думают, что страусята мертвы и не трогают их.



Это интересно...





Страусы бегают так быстро, что ни один чемпион мира по бегу не сможет догнать эту птицу. Страус

может бежать со скоростью 70 километров в час!

Кроме способа спастись от врага бегством страус может защищаться от него, не сходя с места. В этом опять же ему помогают его мощные ноги, которыми он умеет мастерски пнуть врага, будто он прошел обучение в школе карате. Точным ударом ноги вперёд страус может переломить бревно! Слух у птиц тоже великолепный, что обусловлено двумя ушными каналами в задней половине головы.

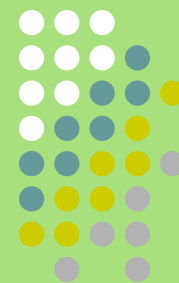


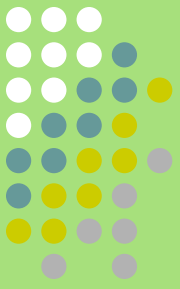
Все рассказы о закапывании страусом головы в

песок есть ни что иное, как обыкновенная шутка.

У страуса хороший камуфляж. Голова такого же цвета, что и покрытая пылью земля, а тело темное, так что хищники принимают его за куст. Когда страус лежит, вытянув голову и шею, или наклоняет голову, чтобы пощипать траву, наблюдателю может легко показаться, будто страус засунул голову под землю, хотя молодые птицы, если они испуганы, вытянув шею, кладут голову на песок. Тогда и создается впечатление, что они прячут ее в песок.

Кстати, страусы настолько хорошо защищены от хищников, что живут до 70 лет!





- В природе страус не может жить один. Даже больная или раненая особь будет стремиться найти себе компанию. Так что танцы – это типичное поведение одиноких самцов. Другая не менее типичная привычка – страсть к клеванию. Птицы клюют постоянно. Если не хватает корма, начинают склевывать все подряд, в том числе и несъедобные предметы, что небезопасно.



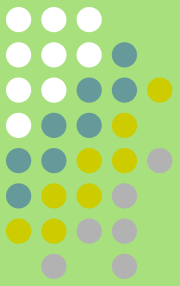


- У страусов очень вкусное и полезное мясо, поэтому их разводят на фермах. Много страусиных ферм и в России, но выращивать страусов в нашей стране не так просто! Страусы хорошо переносят наши зимы и гуляют в вольерах до -15 С. Но их поджидают другие опасности!
- Лёд – самая большая опасность для российских страусов.
- Приспособленные для быстрого бега и мощных пинков ноги страусов замечательно ходят по снегу любой глубины, но совершенно не годны для ходьбы по льду. Поскользнувшись, страус может сломать ногу, тонкая трубчатая кость которой не срастется и птицу придется забивать. Лечить переломы ног у страуса бесполезно.

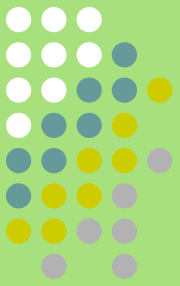


Поэтому весной и во время гололеда загоны тщательно очищают ото льда и посыпают их песком. Ведь при большой скорости и отсутствии тормозов у страусов могут случиться переломы ног, шеи, крыльев и прочих конечностей!

А ещё страус имеет привычку совать свою голову во все подходящие и совсем неподходящие дырки. Когда страус просовывает свою голову в небольшое отверстие, например, в воротах, изгороди или кормушке, он сразу забывает, как это сделал и пытается не вытащить голову, а поднять её. Пытаясь поднять шею и голову одновременно, он чувствует, что что-то удерживает их, и начинает дёргаться, травмируя себя. Если голова застрянет, страус будет дергать её, при этом птица может покалечиться и даже погибнуть! Эту особенность учитывают при строительстве изгородей, установке кормушек и другого оборудования в страусиных загонах.



Пчёлы, осы, оводы – естественный враг российских страусов!



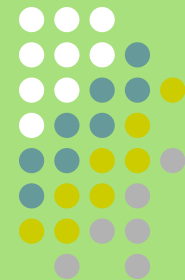
- Если какое-то прыткое насекомое забирается в дорогие страусиные перья, то это не страшно - страус метким движением мощного клюва достаёт его оттуда и выплевывает на землю.
- Но если насекомое летит мимо головы страуса, то страус со своей мгновенной реакцией насекомое обязательно поймает. Понятно, что если страус проглотит пчелу, например, то укус ему обеспечен.
- А у страусов аллергия на пчёл, ос и оводов!



Для того чтобы увидеть живых страусов, покормить их и даже покататься верхом, вовсе необязательно ехать в Австралию. Достаточно побывать в селе Сырейка Кинельского района и впечатлениями вы будете обеспечены надолго.



Первопроходцем стала учительница младших классов, которая создала первую в Самарской области страусиную ферму. Сегодня у Ольги Должиковой в Самарской губернии немало последователей — 28 страусиных ферм уже в области действуют, а все с приезда в Сырейку начинали.



Спасибо за внимание!

