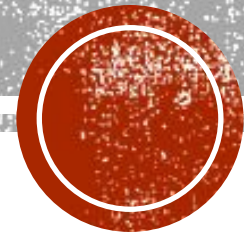




СТРАУСООБРАЗНЫЕ

Работу выполнила ученица средней школы №19
Рогова Анна






ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- Страусообразные характеризуются рядом черт, обусловленных отсутствием способностей летать. У страусообразных недоразвиты крылья, но развиты ноги, на которых имеется лишь два пальца (единственный случай среди современных птиц), направленных вперёд. Самцы бывают высотой 2,7 м и массой от 50 до 90 кг. Все страусообразные хорошо бегают, развивая скорость до 70 км/ч. Всеядны, с уклоном в растительную пищу.



A photograph of an ostrich and its chicks in a savanna. The ostrich is on the right, and a group of chicks is on the left. The background is a blurred green field.

У СТРАУСООБРАЗНЫХ НАСИЖИВАНИЕМ ЯИЦ И ВОСПИТАНИЕМ ВЫВОДКОВЫХ ПТЕНЦОВ ЗАНИМАЮТСЯ САМЦЫ. ЭТИ ПТИЦЫ — КОЧУЮЩИЕ, ОДИН САМЕЦ ВОДИТ С СОБОЙ НЕСКОЛЬКО САМОК. ГНЕЗДО УСТРАИВАЕТ САМЕЦ; В НЕГО ОТКЛАДЫВАЮТ ЯЙЦА ВСЕ САМКИ ГРУППЫ — КАЖДАЯ ПО 7—9 ЯИЦ. В РЕЗУЛЬТАТЕ В ГНЕЗДЕ ОКАЗЫВАЕТСЯ 15—20 ЯИЦ (СЕВЕРНАЯ АФРИКА) ИЛИ ДАЖЕ 50—60 ЯИЦ (ВОСТОЧНАЯ АФРИКА) МАССОЙ 1,5—2 КГ КАЖДОЕ. НАСИЖИВАЮТ КЛАДКУ ПО ОЧЕРЕДИ: ДНЕМ — САМКИ, НОЧЬЮ — САМЕЦ; ИНКУБАЦИЯ ДЛИТСЯ 42 ДНЯ. ТИП РАЗМНОЖЕНИЯ — ВЫВОДКОВЫЙ: СТРАУСЯТА ВЫЛУПЛЯЮТСЯ ЗРЯЧИЕ, ПОКРЫТЫЕ ПУХОМ И СПОСОБНЫЕ К САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ПЕРЕДВИЖЕНИЮ



ОБИТАЮТ СТРАУСООБРАЗНЫЕ В ПУСТЫНЯХ, СТЕПЯХ, САВАННАХ. ВО ВНЕГНЕЗДОВОЕ ВРЕМЯ ИНОГДА ОБЪЕДИНЯЮТСЯ В СТАДА, НАСЧИТЫВАЮЩИЕ НЕСКОЛЬКО ДЕСЯТКОВ ПТИЦ. ИНОГДА СТРАУСООБРАЗНЫХ РАЗВОДЯТ В ПОЛУОДОМАШНЕННОМ СОСТОЯНИИ.



ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

Страусы катаются в пыли, чтобы избавиться от кожных паразитов.





- Защищая свою территорию, страус запросто может напасть на человека





- Страусы — единственные птицы, у которых на ногах всего по два пальца.





- Страусиный глаз, достигающий пяти сантиметров в диаметре, крупнее, чем мозг этой птицы.
-



- Страусообразные относятся к бегаящим птицам, которых называют еще бескилевыми или плоскогрудыми. К их отряду принадлежит один род страусов с единственным видом в лице африканского страуса.



- В брачный период самец издает громкие крики, напоминающие рев льва. Также он изгибает шею спиралью, активно ею крутит и трется о спину головой. Иногда он издает булькающие звуки и глухие шипения.





Страус – это не только самая большая птица на планете, но и самая быстрая птица, которая не летает.





- У страусов отсутствуют зубы. Их роль выполняют разнообразные предметы.





- Популярность страусиных перьев растет с года в год. Если в XIX веке сырьё из Африки вывозили только тонну в год, то в начале нового века этот показатель превысил 370 тонн.



- По сравнению с ростом птицы у него очень маленький мозг, величиной с грецкий орех. Интеллектом птица не наделена, поэтому руководствуется примитивными инстинктами.





- Страусы глотают совершенно несъедобные вещи. Однажды в желудке птицы нашли ряд предметов: тряпки, 3,5 кг песка, пакли, 9 монеток, 3 железяки, медный шарнир, свинцовые пульки, 2 железных ключа.

