

Страусы

**Презентация по биологии
ученицы 7 «А» класса
Зориной Анастасии**

Страус - самая крупная птица на Земле, поэтому хорошо известен большинству людей. Раньше к страусам относили и другие близкородственные виды птиц — нанду и эму, но современные ученые выделяют их в отдельные отряды, поэтому с научной точки зрения сейчас существует лишь один вид настоящих страусов — африканский страус.

Огромный размер — вот, что первым бросается в глаза при взгляде на страуса, ведь в высоту эта птица не уступает крупной лошади. Высота страуса от кончиков лап до макушки 1,8-2,7 м, вес в среднем 50-75 кг, но самые тяжелые самцы могут весить до 131 кг!





У страусов отсутствует киль грудины, так как грудные мышцы у них сравнительно слабо развиты, поэтому страусы совершенно неспособны к полету. Зато ноги страуса отменно приспособлены к бегу.

Страусы единственная птица в мире, имеющая два пальца

Второй палец не является опорным, а помогает лишь удерживать равновесие и улучшает сцепление с почвой во время бега.



Еще одна уникальная особенность: страусы - это единственные птицы в мире, у которых есть мочевой пузырь. У страусов нет зоба, но их шея очень растяжима и они могут заглатывать довольно крупную добычу целиком.

Ареал обитания страуса охватывает почти всю Африку, не встречается это животное в Северной Африке и Сахаре. Страусы также встречались даже в прилегающих к континенту районах Азии на полуострове и в Сирии. Страусы предпочитают открытые равнины, они населяют саванны, сухие редколесья и зарослей, болотистых равнин, песками они избегают, так как не могут развить высокую скорость.



Страус — птица глуповатая, но очень осторожная. Во время кормежки страусы часто поднимают голову и окидывают зорким глазом окрестности. Увидеть движущийся объект на глади равнины они могут за километр. При подозрении на опасность страус старается удалиться заранее, не допуская сближения с хищником. Поэтому за поведением страусов часто следят другие травоядные животные, которые не столь зорки и полагаются больше на обоняние.

В анти
Старш
кустар
утвер
времен
страус
песок.
это ут
демон



Плиний

М

и со

то

в

на

Нужно отметить, что осторожность страусы проявляют только во внегнездовой период. Во время насиживания кладки и заботы о потомстве они превращаются в очень смелых и агрессивных птиц. В этот период времени не может быть и речи о том, чтобы скрыться от опасности. На любой движущийся предмет страус реагирует мгновенно и направляется ему наперерез. Сначала птица раскрывает крылья и старается напугать противника, если это не помогло, то страус бросается на врага и топчет его ногами.





Ни одно африканское животное не осмеливается вступить в открытый бой со страусом, но некоторые пользуются недалёковидностью птицы. При групповой атаке гиены и шакалы отвлекают на себя внимание страуса и, пока он отпугивает одних агрессоров, их сообщникам часто удаётся зайти с тыла и утащить из гнезда яйцо.

Страус
пищей,
с трав
насеко
зверей.
подбир
Страус
тверды
камеш
взросл
гальки.
но при



ьной
аряду
ль
и
от
ви.
т
у
до 1 кг
оды,

Се
ра
пу
ст
ти
ст
са
вн
гор
дл
до
ма
др



а
ые
д
и,
к
рез
,
к

Страусы
норови
спарив
самка в
задержи
осталь
в кото
моме
ложат
буквал
подка
всего и



одна
мя как
ямку,
ого
ве
ки
иц, а

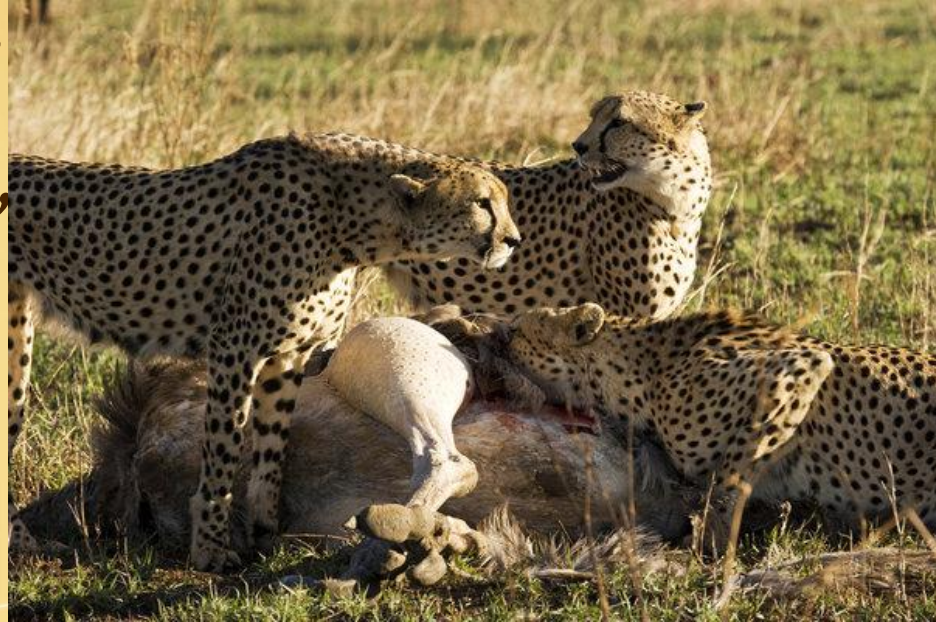
Насим
трудо
за от
что о
ногам
склеви
от взр
основ
мелки
желт
разви
уязви
года.



таким
вать
есно,

ичие
, в
ыты
лю
ут
нцы
ет до

В природе у страусов мало врагов, наибольшие потери в популяции наблюдаются во время инкубации яиц и воспитания молодняка. Помимо гиен, шакалов и стервятников, охотящихся за яйцами, на птенцов могут нападать львы, гепарды и леопарды. Взрослые страусы попадают в лапы хищников, только если им удалось подстеречь птицу в засаде и напасть со спины.



Повсеместно
людей не
страусов
затем с
Америке
неприхо
чем у лю
напомин
для под
подсвеч
время н
страусо
страусо



ило

, а

естче,

алом

зают

е

к

***СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!***