

*Необычная  
птица страус*

*Ропотова Александра*

Страус – это самая большая птица в мире, вес его составляет в среднем 63,5 – 131,5 кг, а высота достигает 1,8 – 2,7 м.



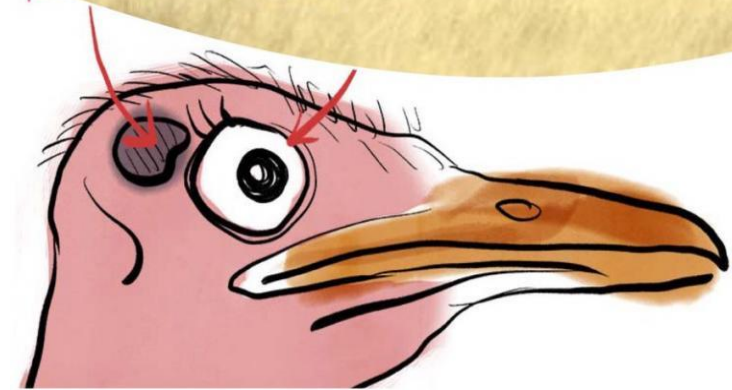
Страусы живут не в одиночку, а группами. Пока птицы ищут пищу, одна стоит на страже и оглядывает окрестности, чтобы вовремя заметить врагов, в первую очередь гепардов и львов.



Страусы могут развивать скорость до 60 – 70 км/ч и делая шаги в 3,5-4 м шириной. Молодые страусы уже в месячном возрасте могут бегать со скоростью до 50 км/ч.



Мозг страуса величиной с грецкий орех 42 грамма, а масса одного глаза 48 грамм. А учитывая, что глаза два, то их общая масса равна 96 г, что более чем в два раза больше, чем вес его мозга. Страусы запоминают увиденное только на 30 секунд.



Не имея возможности купаться страусы катаются в песке и пыли. И они не прячут головы в песок от страха. Это – миф.



В Древнем Египте африканский страус считался символом истины и справедливости. Его великолепные перья украшают головы божеств «Властителей правды».



Столь высокой чести страус удостоился потому, что опахало его пера разделено на две абсолютно симметричные части, в отличие от всех прочих птиц.





Обычной пищей страусов являются:  
побеги, цветы, семена, плоды, но иногда они поедают и мелких  
ЖИВОТНЫХ.



**СТРАУСИНАЯ ФЕРМА**

Яйца страуса – самые большие среди всех птичьих яиц, а желток их представляет собой одну огромную клетку.



Размах крыльев страуса достигает двух метров. Крылья страусы используют во время брачных ритуалов и для защиты своих страусят.



Если бы в середине XIX в. страусов не стали разводить на фермах, то они к настоящему времени, возможно, были бы полностью истреблены.

