

Собаки жуют всё

- **Собаки жуют все** — от тапочек до вашего нижнего белья, потому что эти вещи пахнут вами! Животное просто таким образом выражает свою большую любовь к вам!



Собаки не только запахи различают

- Они **могут слышать звуки** на 229 метров, в то время как большинство людей не могут слышать более чем на 23 метра.



Коровы

- Корова может подняться вверх по лестнице, но не может спуститься с нее. Это потому, что колени коровы не сгибаются должным образом.



Вот так нос!



- **Нос у собаки** — не только для обоняния, но и работает как система охлаждения организма! Т.е., чем длиннее нос, тем меньше шансов получить тепловой удар!

Водохлёбы

- Корова может выпить до четырёх ведер воды в день.



Чем тут пахнет?

- У коров острое обоняние и она может почувствовать запах за 10 км.



- Коровы могут спать стоя.



Кошачий язык

- Домашние кошки друг с другом не общаются с помощью мяуканья. Этот «язык» они используют исключительно для общения с людьми.



Кошачий химик



- Однажды в аптеке Бернара Куртуа кошка прыгнула с полки и нечаянно опрокинула колбу с концентрированной серной кислотой на пепел из водорослей. Пораженный аптекарь сразу заметил облако фиолетового дыма. Это было именно открытие йода, еще неизвестного на то время.

Свинские подвиги

- Свиньи — отличные пловцы. Причем не только дикие кабаны, но и домашние. У моряков Антильских островов, выходящих рыбачить без навигационных приборов, существовал странный обычай брать с собой в море свинью. Если вдруг моряки сбивались с курса, они выбрасывали за борт свинью, которая лучше любого компаса указывала путь к суше.



- У свиней исключительный нюх. Именно поэтому во Франции издавна использовали их для поиска трюфелей. А одна французская свинья по имени Луиза прославилась, как специалист по поиску наркотиков. Причем результаты, которые демонстрировала Луиза, были куда выше собачьих.



Лошади - тоже люди

- Также лошади умеют узнавать себя на картинках. Увидев на картинке собрата, лошадь может «здороваться» с ним тихим ржанием и обнюхивать.



- Самое короткое слово, обозначающее лошадь, это «Ук». Так называют лошадь кочевники Монголии. Самое длинное слово для обозначения лошади использовали индейцы Перу. «Оквила упара кламару коалу накла ната» означает «лысый гуанако белого человека, пришедшего с моря».



Братцы кролики



- Глаза кроликов устроены таким образом, что они могут видеть происходящее сзади, не поворачивая при этом головы

- Млекопитающие нуждаются в витамине D. Хорошо известно, что у млекопитающих этот витамин синтезируется когда кожа облучается солнцем. В связи с этим у кроликов есть маленькая медицинская хитрость, они используют это явление когда моют лапами уши. Жир на поверхности длинных кроличьих ушей содержит вещество, превращающееся на свету в витамин D. Умываясь кролики облизывают лапы после того, как вытрут ими уши, и таким образом переносят эту витаминную добавку в рот.



Заморская свинка

- Большую часть времени морская свинка бодрствует, а спит всего несколько раз в сутки по 8-10 мин.

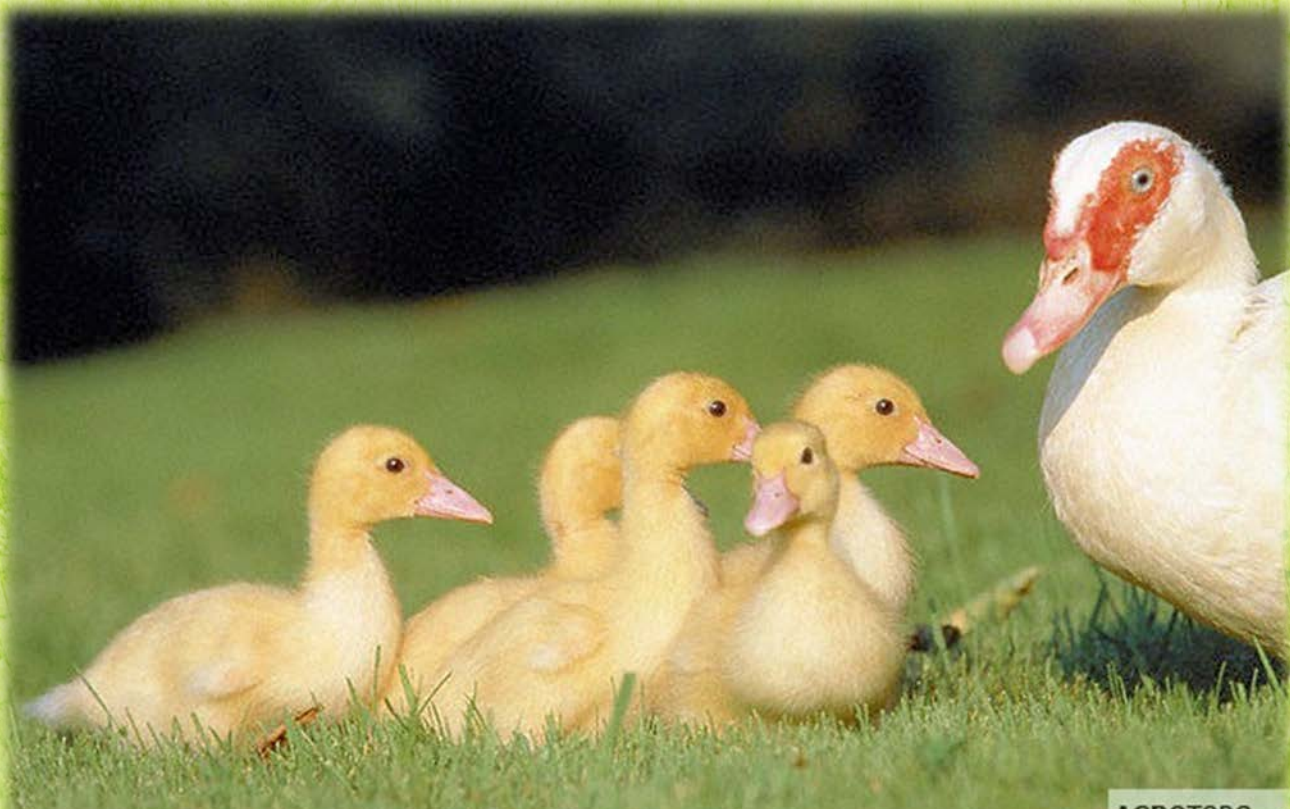


Вот так ныряльщики!

- Утки умеют нырять на глубину до 6 метров для добычи еды



- Крякают только самки уток



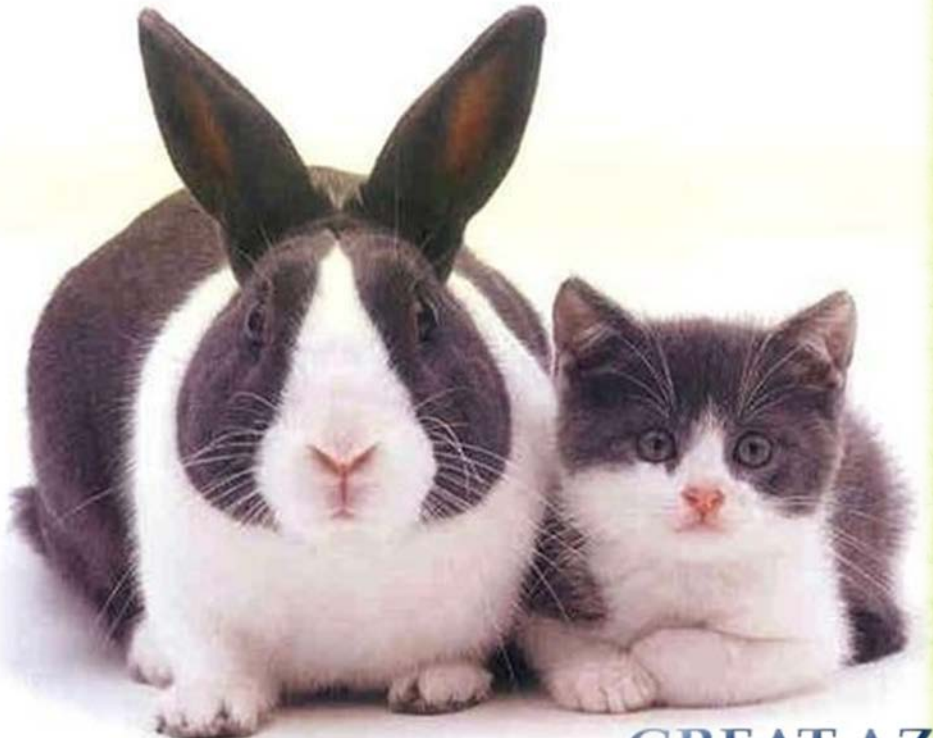
Звериная дружба

- Люди часто не могут между собой найти общий язык. У животных это получается намного лучше



- Два тигренка в зоопарке тигров Патайи стали приемными детьми у свиньи Люси.





GREAT.AZ

- Домашние животные дарят своему хозяину беззаветную любовь, и одно это стоит того, чтобы завести себе питомца.

Спасибо за
внимание!