

ЭТИ
УДИВИТЕЛЬНЫЕ
НОСЫ

**Цель: познакомиться с тем
какие разные носы бывают у
животных.**

Задачи:

**-узнать как выглядят самые
необычные носы ;**

-понять зачем зверю, птице нос.

**Дала природа всем носы
Для дела, а не для красы.
Носы бывают разные,
Но все они прекрасные,
Весьма полезны и важны,
Своим хозяевам нужны.**

**Чей, скажи-ка, длинный
нос Накрепко к губе
прирос?**



В соревнованиях на самый длинный нос великаны слоны всегда выйдут победителями. У них соперников нет. Слоновый хобот не просто нос, а нос, который сросся с верхней губой. Лишившись своего замечательного хобота, слон может даже погибнуть.



Без него он как без рук. Своим длиннющим носом слоны не только дышат, хобот помогает им собирать и отправлять в рот пищу, пить, обливаться водой, поднимать предметы. Для того чтобы подцепить что-нибудь мелкое, на конце хобота имеется специальное хватательное приспособление - палец.



А ещё хобот помогает слону выражать самые разные чувства. Так что этот длинный нос для своего хозяина - вещь невероятно важная.

**Отчего слоны морские
Носят имена такие?**



- **Морские слоны - очень крупные тюлени, обитающие в водах Антарктики. У самцов на верхней части головы имеется необычный нарост в виде кожаного мешка.**



- **Когда морской слон спокоен, мешок этот не кажется особенно большим. Но стоит животному заволноваться или разозлиться, хобот увеличивается на глазах. Длина хобота встревоженного морского слона порой достигает 60-80 сантиметров.**

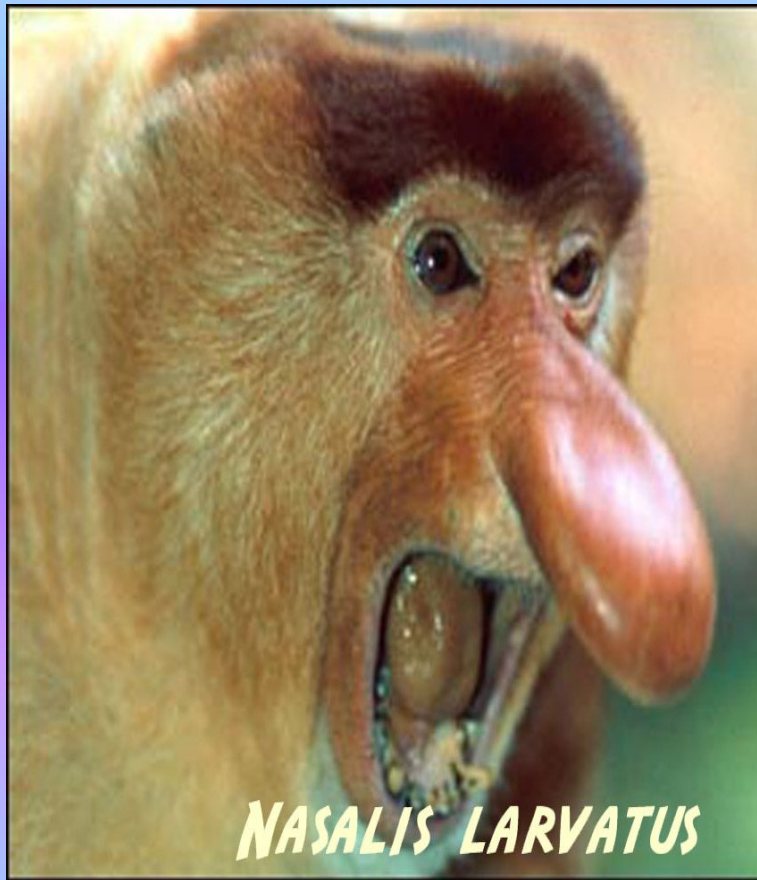
**У каких же обезьян
Нос походит на
банан?**



- Среди обезьян почётное звание «долгоносиков» носят кахау, или обезьяны-носачи. Они водятся на острове Калимантан в Индонезии.



- У самцов этих обезьян очень длинный, свисающий надо ртом нос. У некоторых животных нос свисает сантиметров на 17-ниже ГОЛОВЫ.



NASALIS LARVATUS

- Порой носачей называют некрасивыми обезьянами. Говорят, что они похожи на Бабу Ягу. Но это совсем не так. Носачи выглядят скорее забавно, чем безобразно. А уж для своих друзей и родни они, конечно же, необыкновенные красавцы.

**Чьи ж это носы
такие,
Чуют запахи
любые?**



- Собаки огромными носами похвастать не могут. Но зато обоняние собаки в сотни тысяч раз острее человеческого. А всё потому, что слизистая оболочка собачьего носа содержит в тысячи раз больше чувствительных клеток, чем нос человека. Собаки реагируют на запахи 25 тысяч веществ.

- **Как-то в Финляндии решили испытать собачье чутьё. Так, одна из собак на площади три квадратных километра разведала под землёй 1330 образцов полезных ископаемых. А специалист-геолог за то же время нашёл всего 270.**

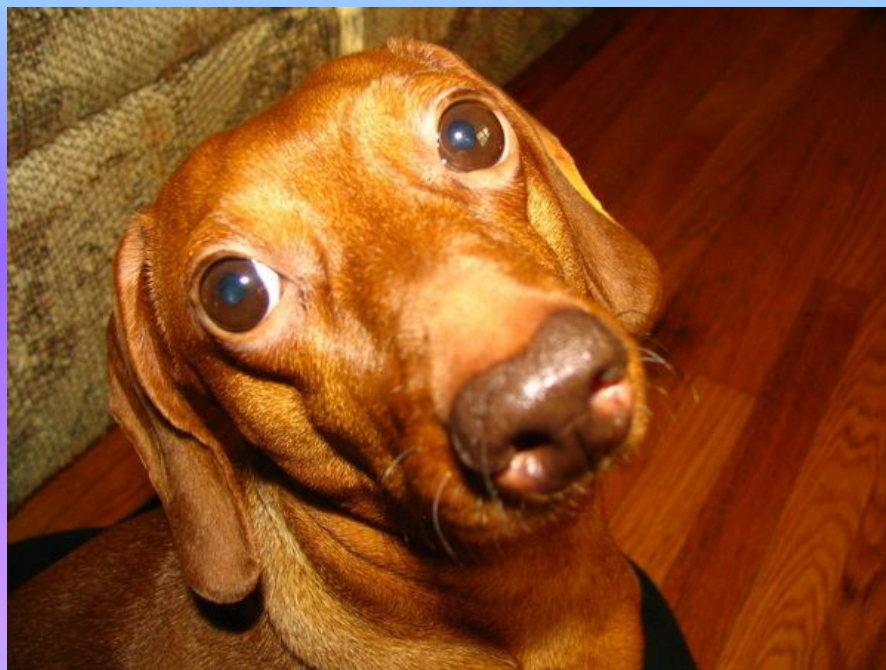
Рекорд в поиске подземных даров принадлежит восточноевропейской овчарке Карату. Он отыскал руду на глубине 12 метров!



- **Служил собачий рекордсмен в начале 20 века и в московской полиции. Знаменитый доберман Треф помог раскрыть больше тысячи преступлений. Однажды он прошёл по следу преступников 115 километров и в конце концов задержал их.**



- **Длинномордые собаки, такие как таксы, выведенные для охоты на барсуков и кроликов. Эти собаки с их длинными носами - настоящие мастера нюха.**

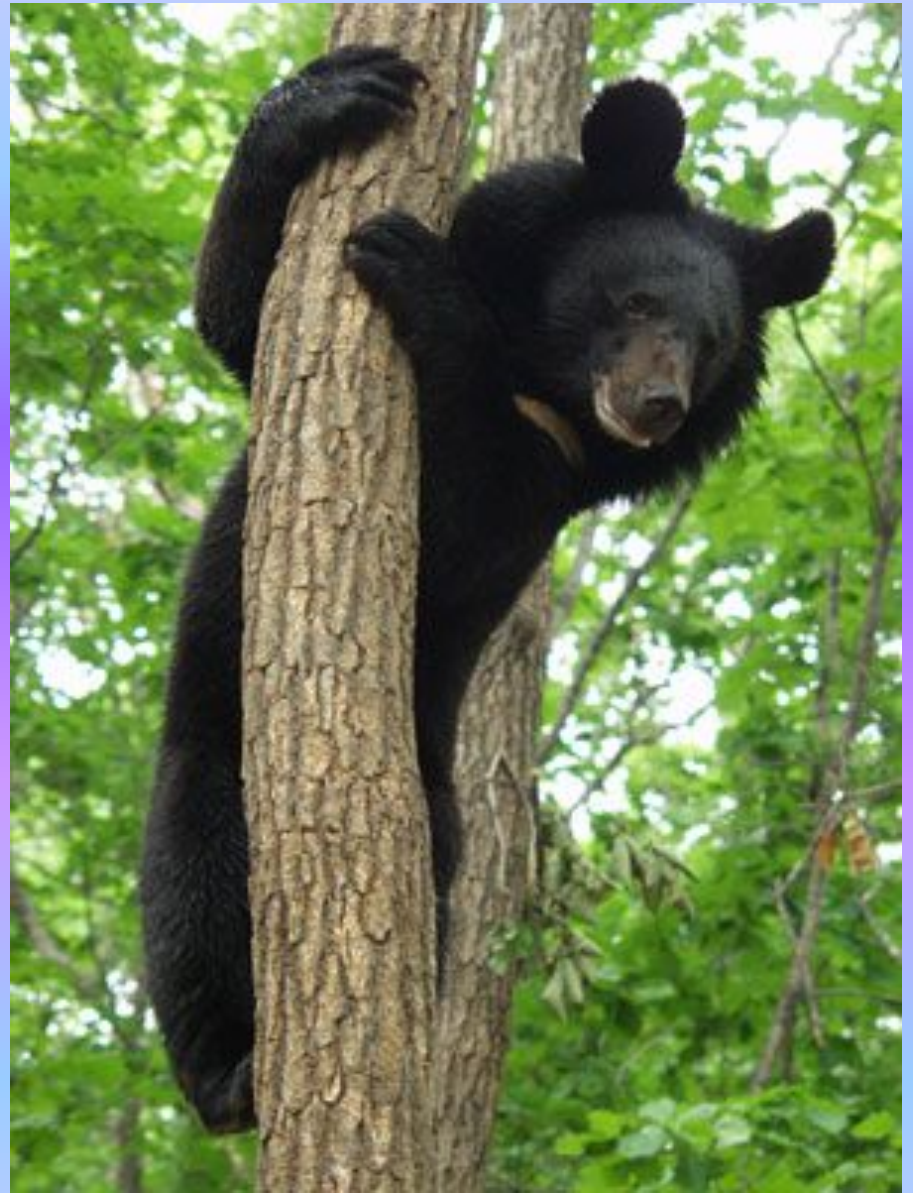


**Кто из косолапых мишек
Ловит запах спелых
шишек?**



- **И у мишек нос выдающийся. В пору созревания кедровых шишек БЕЛОГРУДЫЙ МЕДВЕДЬ обычно забирается на холм повыше и внимательно внюхивается в запахи осенней тайги. Поводит головой из стороны в сторону - и поймает носом струю воздуха, наполненную ароматом спелых шишек. Потом спустится с холма и, не переставая втягивать ноздрями воздух, безошибочно направляется к участку леса, богатому поспевшими орешками.**

- **По прибытии на место нос косолапого без работы тоже не остаётся. Мишка с земли вынюхивает, у какого дерева наверху спелые шишки есть. Действительно, какой смысл понапрасну забираться наверх, если потом останешься голодным?**



**Чей скажите это нос,
Так на звездочку
похож ?**

● Звездонос

Водится в восточной части Канады и северо-восточной части США. Эти существа большую часть времени проводят под землей, роя туннели. Они используют свой нос в виде щупальцевидных наростов (которых, кстати, у него целых 22 штуки) для нахождения червей и насекомых в темноте.



**Есть ли у друзей-
пернатых обоняние,
ребята?**

- Долгое время считалось, что птицы нюхом обделены. Но получается, ошибка вышла. Оказывается, многие пернатые отыскивают себе пищу как раз по запаху. А клювы их ещё и носами служат. Особенно хорошее обоняние у трёх птиц.

**У бескрылой птицы КИВИ,
у совиного попугая КАКАПО
и у КОЗОДОЯ-ГУАХАРО.**



● **Киви** обитают в Новой Зеландии. Корм ищут в опавшей листве, выискивая насекомых и червей с помощью длинного гибкого клюва. В отличие от других птиц, ноздри у киви расположены не у основания клюва, а на кончике.



● **Какапо** тоже жители
Новой Зеландии.

Эти попугаи всё время
проводят на земле и еду
себе находят
исключительно по

запаху.





Гуахаро - одни из немногих птиц-козодоев, любителей фруктов. Любимую пищу - маслячные орехи и душистые

авра -

птицам помогает отыскать хороший нюх.



Все эти птицы ведут ночной образ жизни. Видят они неважно, так что вся надежда на нос.

Нос - весьма важный орган не только у людей, но и у животных. Мы бы даже сказали, что для животных нос куда более важен! Одним видам животных они помогают ловить добычу, другим - привлекать противоположный пол, третьим - бороться за территорию. А у некоторых видов животных нос - одна из самых выдающихся и привлекающих внимание частей тела.

Работу выполнил ученик 3 А класса

Кощачев Роман

Руководитель: Кощачева Т.В.

● Фотографии взяты с сети Интернет