

КОГО НАЗЫВАЮТ АМАЗОНСКИМИ КЛОУНАМИ?

Смотришь на тукана и думаешь: «Ох, нелегко жить с эдаким здоровенным клювищем! Бедная птичка!» Ведь клюв по длине почти такой же, как туловище!

Но тукану это не доставляет неудобств. Потому что огромный цветастый «нос», мощный с виду, на самом деле совсем лёгкий. Он пористый внутри и не мешает тукану летать и прыгать по веткам в родных тропических лесах Южной Америки.

Благодаря особой «конструкции» клюва тукану удаётся вволю полакомиться любимыми фруктами — бананами, маракуйей, инжиром.

Интересно, что у туканов принято кормиться парами: один срывает плод и подбрасывает, другой — ловит и ест. Так они и перебрасываются, пока не насытятся. Между прочим, своих сородичей туканы находят исключительно по «носу».

В клюве много кровеносных сосудов. Это помогает тукану ре-

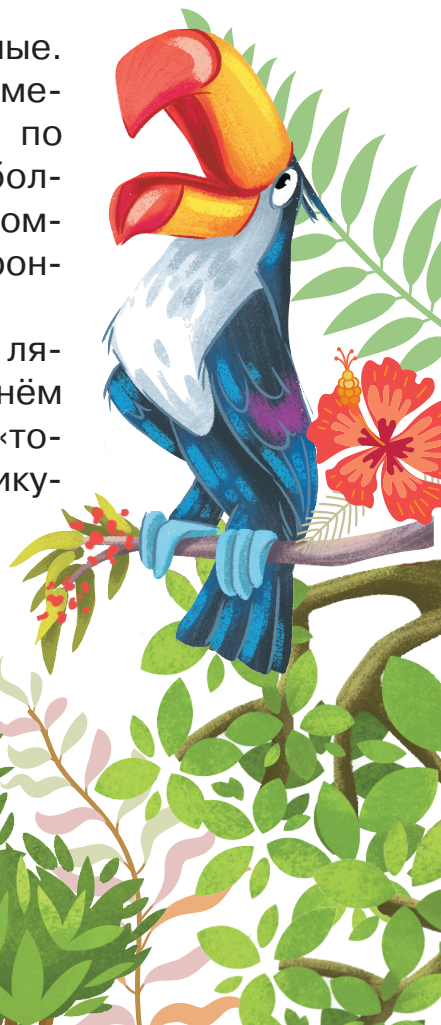
гулировать температуру тела: не перегреваться в жару и сохранять тепло в холод.

Врагов тукан успешно отпугивает опять-таки своим замечательным клювом: далеко не каждый хищник решится напасть на птицу с таким страшным на вид оружием! Тем более, если тукан грозно щёлкает!

Ну а во время отдыха у себя дома, в дупле, пернатый поворачивает голову на 180 градусов и удобно укладывает «нос» на спину, между крыльями. Так что громоздкий клюв совершенно не мешает сладко спать его счастливому обладателю!

Туканы очень весёлые и общительные. Они любят поиграть друг с другом, вместе попрыгать по веткам, постучать по дереву клювами и, разумеется, поболтать о том о сём. Причём весьма громко. Далеко по лесу разносятся их пронзительные крики!

Голос у птиц похож на кваканье лягушки или тьяканье щенка. Иногда в нём слышится что-то наподобие «токо», «то-кано». Поэтому и дали пернатому крикуну имя «тукан».



При появлении врага — древесного удава, крупной хищной птицы или дикой кошки — туканы поднимают невообразимый шум. И враг частенько отступает, испугавшись.

Ну а если на тукана кто-нибудь напал, товарищи по стае немедленно приходят на помощь и дружно прогоняют обидчика.

А ещё туканы необыкновенно яркие и красивые птицы.

Шумные, разноцветные, весёлые, с огромным «носом». Кого напоминают туканы? Ну конечно, клоунов. Так их порой и называют: амазонские клоуны.



Туканов называют также
тропическими дятлами.

Они принадлежат к отряду
птиц дятлообразные.

Правда, долбить клювом
стволы деревьев в поисках
насекомых они не могут.

ЗАЧЕМ ФЕНЕКУ ТАКИЕ БОЛЬШИЕ УШИ?

В самой жаркой африканской пустыне — Сахаре — очень редко выпадают дожди, а температура воздуха поднимается до 58 градусов Цельсия. Здесь почти не встречаются растения, лишь пески да пески — на многие километры вокруг. Ветер волнует пески, словно воду в море, формируя барханы — песчаные волны. А иногда, разбушевавшись, ветер устраивает такие ужасные песчаные бури, что ни солнца, ни неба не видно за тучами пыли и песка...

Но даже здесь, в знойной безводной пустыне, живёт множество удивительных зверей и птиц. Это ящерицы и вараны, страусы, филины, тушканчики, змеи, пустынные зайцы, верблюды и симпатичные пустынные лисички — фенеки. Каждый из них приспособился к зною по-разному.





Так, например, огромные уши у фенек неспроста. Они спасают зверьков от перегрева, рассеивая тепло в воздух. Всё потому, что в ушах много кровеносных сосудов, которые находятся близко к поверхности кожи и быстрее охлаждаются.

При этом уши-теплоотводы очень подвижны и могут настолько менять форму, что даже знакомого фенек не всегда узнаешь! С такими великолепными ушами слух у фенек отменный. Они улавливают малейший шорох на далёком расстоянии, даже под толстым слоем песка. Когда шуршит что-то съедобное, например, саранча или ящерица, фенек мгновенно выкапывает свой обед.



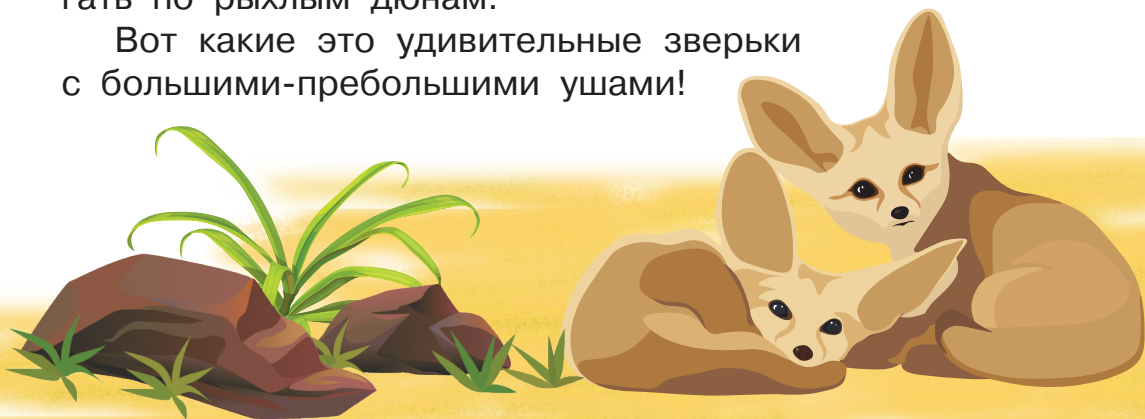


А ещё эти лисички — отличные прыгуны. Они за- просто прыгают на 60 — 70 сантиметров в высоту и на 120 сантиметров в длину. От своих врагов, пустынных филинов, фенеки спасаются такими же прыжками: попрыгают-попрыгают, а потом — раз! И зароятся в песок. Только их и видели!

Надо прибавить к достоинствам фенеков и то, что они прекрасные землекопы. Они могут за ночь вырыть нору длиной более 6 метров! В норах фенеки отдыхают днём, когда особенно жарко. А ночью выходят на охоту.

Лапки лисичек тоже приспособлены для жизни в пустыне: стопы покрыты густой шерстью, чтобы не обжечься о раскалённый песок и проворно бегать по рыхлым дюнам.

Вот какие это удивительные зверьки с большими-пребольшими ушами!





ПОЧЕМУ ФЛАМИНГО РОЗОВОГО ЦВЕТА?

Прибежал зайчик к морю, а там — фламинго прогуливаются. Кто — по воде, кто — по берегу. И все — чудо как прекрасны!

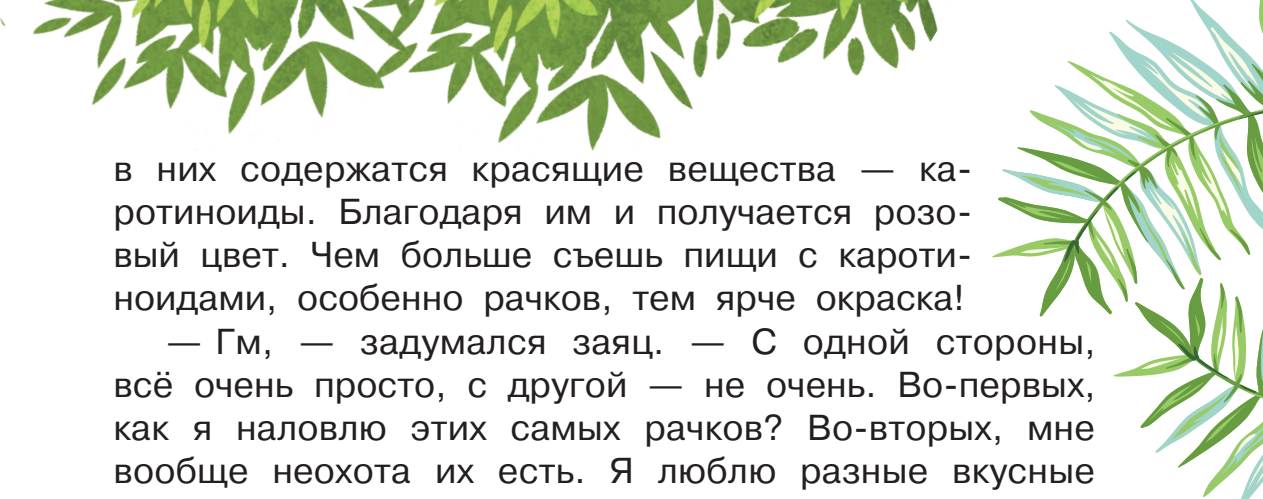
— Повезло же некоторым родиться такими красивыми, розовыми, — сказал зайчик одному фламинго.

— Между прочим, я родился серым, почти как ты, — отозвался тот и приосанился. — А уж потом стал красивым, розовым.

— Как же тебе удалось? — воскликнул зайчик. — Я тоже хочу перекраситься! Розовый заяц — это классно! Буду самым чудесным зайцем на свете!

— Тогда делай как я. На завтрак, обед и ужин обязательно ешь красных рачков, креветки и водоросль спирулину. Потому что





в них содержатся красящие вещества — каротиноиды. Благодаря им и получается розовый цвет. Чем больше съешь пищи с каротиноидами, особенно рачков, тем ярче окраска!

— Гм, — задумался заяц. — С одной стороны, всё очень просто, с другой — не очень. Во-первых, как я наловлю этих самых рачков? Во-вторых, мне вообще неохота их есть. Я люблю разные вкусные растения. Прямо не знаю, как быть. — Заяц грустно опустил уши.

— Не горюй, — успокоил фламинго. — В моркови и свёкле тоже имеются каротиноиды. Я слышал, что некоторые собаки и кошки объелись морковкой и порыжели.

— А я, может, стану как ты! — обрадовался заяц. — Надо попробовать! Поселюсь на огороде, буду с утра до вечера грызть морковку! И, глядишь, порозовею!

