

Naked Cat

ГОЛАЯ КОШКА

Вся правда о домашних животных

1



Первые шаги

Развитие котенка

Питание

Уход

Прививки

Донской сфинкс

порода номера

Вступительное слово

Недавно мы принимали первые роды у кошки. Первое действительно серьезное испытание. Серьезное не только для самой кошки, но и для хозяев.

Прошли долгие 65 дней. Непростых дней. У кошки менялось настроение, менялось поведение. Порой даже и не узнаешь, что это ваша любимица – настолько она стала для вас не похожей на ту, которая каждая утро встречает вас облизыванием и ласковым урчанием. Загадочная дама – ласковая до умопомрачения, прозорливая и осторожная. Все это ваша кошка, которая теперь не отходит на вас ни на шаг и постоянно требует внимания.

65 дней подготовки к родам, томительное ожидание, и приятное покалывание в груди от того, что скоро в вашем доме будет еще кто - то такой же дорогой и любимый.

О том, как провести эти 65 дней, как подготовится к родам, и какого ухода требует ваша кошка в этот период. Как заботится о котятках в первый месяц их жизни. Обо всем этом Вы узнаете в этом номере.

Глядя на свою кошку, невольно вспоминаются те дни, когда впервые увидели эти замечательные глаза, удивились большим ушам, и главное умопомрачительное ощущение прикосновения к голой и горячей кожи вашей кошки.

Как же правильно выбрать того кто будет сопровождать Вас в течение всей вашей жизни, кто будет утешением в минуты отчаяния, и кто одарит вас ни чего не требующим ласковым прикосновением или взором неподдельной любви и привязанности?

Ответы на эти вопросы Вы найдете в нашем журнале.

Когда смотришь на маленьких котят, то понимаешь насколько большой, и сложный путь предстоит им пройти. Такой безопасный хозяйский дом может стать угрозой. Каждый первый шаг котенка – это его борьба с окружающим миром и его познание.

Сделать первые шаги и первый прыжок. Первый взгляд на мир и первые звуки, первое разочарование и первый кусочек мяса. Новый дом, где все не знакомо. Новые родители.

Как сделать мир вокруг котенка комфортным и безопасным для него?

Добро пожаловать в замечательный мир сфинксов. Приятного Вам чтения.

Коллектив «Голая кошка».

Содержание

В центре внимания
Донские сфинксы

Первые шаги
Что такое питомник?
Самое необходимое
Развитие котенка
Новый друг. Почему он?



Питание
Чем кормить?
Типы кормления

Особые приметы
Просто похож?
Типы шерсти

Портфель
Документы

Мнение
Выбор вакцин
Прививки

Рождение

Другая жизнь

Древний мир

Специальный проект

Директор: Старинов Олег
starinovoleg@mail.ru, тел.: 89185098115

Наш сайт: www.dsx.ucoz.ru

Тираж 1000

В центре внимания

Донские сфинксы

Очень радует, что это наша отечественная порода выведена на берегах Дона. Широкие степи, запах травы, широкий и гостеприимный батюшка Дон, славные казаки и Донской сфинкс. Это чудо живой природы просто не могло появиться ни на какой иной земли, кроме Русской.

Голова

Клиновидная, с хорошо развитыми скулами и надбровьями. Лоб плоский, с множественными вертикальными складками. Нос средней длины, прямой, переход ко лбу намечен. Морда короткая, округлая, с развитыми подушечками вибрисс. Сильный подбородок.

Уши

Большие, с округлыми кончиками, поставлены высоко, слегка наклонены вперед. Внешний край ушей продолжает вертикальные очертания головы. Расстояние между ушами не превышает ширины уха.

Глаза

Глаза средней величины, миндалевидные или овальные, поставлены под углом. Допустим любой цвет.





Окрасы

Признаются все окрасы.

Шерсть

Кожа эластичная, полностью лишена шерсти или покрыта невидимым пушком. Многочисленные складки на голове и животе. Вибриссы желательны. Ноги, лапы, хвост и морда молодых животных могут быть покрыты короткой шерстью, которая должна полностью исчезнуть к двум годам. Предпочтительны полностью голые животные.

Как выбрать?

ЗДОРОВЫЕ ГЛАЗА. У котенка должны быть ясные глаза, блестящие без загноений, язвочек и помутнений. Особое внимание следует обратить не косят ли глаза и на веки. Веки должны быть без дефектов – заворота. Третье веко не должно закрывать глаз.

ЗДОРОВАЯ КОЖА. Кожа без образований – пятен, угрей и язвочек. «Попа» должна быть чистой. Подушечки лап эластичные и не шелушащиеся.

ЗДОРОВЫЕ ДЕСНА И ЗУБЫ. Десна без покраснения, не опухшие, без белых пятен. Нет неприятного запаха. Зубы белые. Внимание следует обратить на прикус.

ЗДОРОВЫЙ ХВОСТ. Хвост прямой, без загибов и заломов.

Первые шаги

Что такое питомник?

Питомник – это зарегистрированное в какой либо фелинологической организации образование, которое занимается профессиональным разведением и совершенствованием породы.

Положительные стороны:

1. Официально зарегистрирован. Имеет репутация и большее доверие. Возглавляет человек, который получил специальное образование.
2. Каждый питомник имеет четкую племенную программу и ведет ее на достижение определенного результата, как следствие все родословные хорошо проанализированы, и известны все возможные физиологические и психологические проблемы котенка.

Отрицательные стороны:

1. Большое количество животных – как следствие трудности социализации.
2. Из-за большого количества животных быстрое распространение заболеваний и сложность их локализации.



Самое необходимое



Кошачий туалет

Кошачий туалет – это предмет первой необходимости. Именно его вы покажете своему малышу, когда он будет дуться.

Им будет пользоваться котенок, а затем и взрослая кошка, всю жизнь. Кошачий туалет может быть либо с наполнителем, либо без него.

Туалет с наполнителем.

Плюсы -отсутствие запаха. Нет необходимости полностью мыть туалет каждый раз после справления нужды кошкой.

Минусы – негигиеничность: кошки закапывают за собой, а это значит, что следы от наполнителя и он сам будут на полу.

Туалет без наполнителя.

Плюсы – более гигиеничен (нет следов наполнителя на полу и самого наполнителя).

Минусы – необходимость мыть поддон после каждого справления нужды кошкой.



Миска

Кошачья миска для еды и воды.



Предметы гигиены

1. Ватные палочки – для чистки глаз и ушей.
2. Детский шампунь – для купания котенка.
3. Ножнички – для подстригания когтей.

Почему в три месяца?

Котенок готов к переезду в новый дом в 3 – 4 месяца. Таким образом котенок приезжает в новую семью привитым, проведены ветеринарные процедуры (кастрация, стерилизация) если они необходимы, кроме того до 3-4 месяцев котенок нуждается в материнском внимании и заботе. В маленьком возрасте игры со своими братьями и сестрами намного важнее чем общение с человеком.

Сфинксы эмоциональные животные из-за этого они более подвержены стрессу, но также они легко адаптируются. Поэтому новым владельцам не стоит переживать, что они по их мнению берут в дом подращенное животное. Сфинкс через маленький промежуток времени воспримет новую семью как свою единственную и родную.

Ранний отрыв от матери не позволяет сформироваться иммунной системе. Кроме того общение с матерью и соплеменниками вырабатывает у котенка определенную поведенческую модель. Операции кастрация и стерилизация требуют того, что бы котенок хоть немного подрос.



Котенок 3 - 4 месяца

- Зубы начинают меняться с молочных на коренные. Котенок полностью приспособлен к жизни отдельно.
- Имеет свой собственный иммунитет.
- Сформированы основные привычки и черты характера.
- Котенок привит. Полностью готов для переезда в новый дом.

Развитие котенка



От рождения до месяца

Рождается с закрытыми глазами и слуховыми каналами – котенок ничего не слышит и не видит. У сфинксов в этом отношении есть одна особенность, некоторые котята рождаются либо с открытыми глазами, либо глаза открываются очень рано по сравнению с другими породами кошек.

Котенок не умеет ходить, и полностью беспомощен. В этот период он много ест и много спит. Кошка несколько первых дней не выходит из своего домика оставаясь постоянно рядом с детьми.

Котенок 1 месяц

В один месяц у котенка открыты глаза и сфокусировано зрение. Котенок уже определяет расстояние до предметов и может определить высоту. Котенок видит движущиеся предметы и ориентируется в пространстве. Движения и бег еще не уверенные.

Уши подняты, слуховые проходы открыты. Котенок реагирует на звуковые раздражители и на зов кошки.

Котята уже едят твердую пищу и паштеты. Но все еще питаются материнским молоком, начинают учиться лакать воду. Кошка находится в основном около домика и реагирует на каждый писк котят.



Новый друг. Почему именно он?

Она производит впечатление... Ее трудно не заметить... Она – самое удивительное создание, которое можно подержать в руках. Это кошка – Донской сфинкс.

Мы ни когда не планировали завести кошку, но однажды такой момент настал.

Мы увидели ЕГО – необычное, маленькое существо, абсолютно голое и сморщенное, которое напоминало чертёнка. Это был красивый черный котенок (хотя красота – дело вкуса). Котик сидел на полу, гордо приподняв головку и прищулив глазки, взирая на всех сверху вниз с нескрываемым призранием во взгляде. Мне он напомнил фигурки Богини Басты из древнеегипетских легенд.

В тот день перед нами сидел котенок Донского сфинкса. Я уже знал, что у нас будет именно такой котенок, именно такой породы...

Донские сфинксы появились в России в Ростове - на - Дону. В начале порода называлась не Донские сфинксы, а Русские бесшерстные, но вскоре прижилось название «Донские сфинксы». В системе WCF породе присвоен код dsx.

В 1988 году в Ростове - на -Дону, Еленой Ковалевой был найден бесшерстный котенок. В начале подозревали, что котенок чем-то болен и безуспешно пытались лечить. Котенок чувствовал себя хорошо. его оставили в покое. Этот котенок был кошкой и назван Варварой. От нее родилась Чита. Она и стала родоначальницей всех линий донских сфинксов. Владелица Читы - Ирина Немыкина

Донские сфинксы - контактная и ласковая кошка. Воспитанная и умная.

Не смотря на свой странный вид, кошка не требует особых условий ухода. Но стоит отметить, что отсутствие шерсти приводит к определенным особенностям - кошки имеют специфичный запах (большинству людей он приятен), потеют и загорают на солнце. Сфинксы чувствительны к понижению температуры и сквознякам.

На выставках эти кошки притягивают к себе внимание посетителей. Сфинксов можно обожать или испытывать к ним неприязнь, но они никого не оставят равнодушным.

Первые шаги

Существуют сведения, что бесшерстные мутации были и в древности. Есть сведения о бесшерстных кошках в Древнем Египте. Бесшерстные кошки существовали в разных частях света и в начале 20 века, но всерьез этими кошками никто не занимался. Только в середине 20 века в провинции Онтарио сфинкс начал формироваться как порода. Именно тогда появилась порода Канадский сфинкс.

Существует три породы сфинксов: Канадские сфинксы, Донские сфинксы и Петербургские сфинксы.

Бытует смешное и абсурдное мнение, что бесшерстная Донская кошка появилась в результате ядерных испытаний или хранением ядерных отходов в Ростовской области.

Бесшерстность делает эту кошку одной из самых ярких пород в мире.

К выбору котенка следует отнестись с предельной ответственностью: животное станет членом вашей семьи и проведет с вами четверть вашей жизни, даря вам не только радость, но и проблемы.

Котенок это не просто живая игрушка, он требует ухода и внимания. Приобретая котенка, вы не сможете просто собраться в отпуск и уехать. Надо будет позаботиться о том, где котенок или взрослая кошка будет находиться во время вашего отсутствия. Кто будет кормить, поить и убирать за ним?

Сможете ли Вы смириться с подранной мебелью, и порванными шторами, с разбитыми кружками и непонятно куда затерявшимися вещами? Все это неизбежно, пока Вы не обучите своего питомца хорошим манерам. Некоторые кошки оставляют дурной нрав и во взрослой жизни.

А ночные серенады вашего кота или вашей кошки? Кошка - это живое существо, которое так же болеет. Вы сможете обеспечить вашему любимцу походы к ветеринару в случае его болезни? Если все вышеперечисленное Вас не пугает - тогда заводите кошку, и она станет вашим лучшим другом.

Питание

Кошка - плотоядное животное, т.е. основной рацион животного мясо. В природе кошачьи, получают необходимы микроэлементы и витамины из костей, перьев, шерсти, внутренностей пойманного животного. Поэтому рацион кошки не должен ограничиваться только мясными ингредиентами.

Чем кормить?

ПОНЕДЕЛЬНИК.

микс: сырые мясные куриные или утиные крылья перемолотые (целые пока не едят)
+ перемолотое сердце (говядина/свинина)
+ комплекс витаминов (даю обычно в утренней еде)

ВТОРНИК.

говядина кусками (куски хорошо давать что бы жевали)
+ сырые шейки куриные или утиные (целые тоже пока не едят так что режу на кусочки, примерно 1 см)
+ комплекс витаминов
йогурт или творог или сметана (не жирные, без лактоза (HYLA), лучше био конечно)

СРЕДА.

микс: говядина перемолотая
+ желудок перемолотый
сырые шейки куриные или утиные (иногда даю отдельно иногда в микс добавляю)
+ комплекс витаминов
+ перемолотое сердце (говядина/свинина)
+ комплекс витаминов

Чем кормить?

ЧЕТВЕРГ.

микс: конина или баранина перемолотые

+ перемолотые внутренности (говядина/свинина): печень, лёгкие, свиная шейка, сердце

+ комплекс витаминов

йогурт или творог или сметана

ПЯТНИЦА.

сырой замороженный лосось (масса или кубики) или тунец (кубики)

сырые шейки куриные или утиные

+ комплекс витаминов

СУББОТА,

микс: говядина/свинина перемолотая 40%

+ овощи: огурец, лист салата, яблоко, морковь, петрушка, льняное семя, брусника

+ перемолотое сердце (говядина/свинина)

сырые шейки куриные или утиные

+ комплекс витаминов

йогурт или творог или сметана

ВОСКРЕСЕНЬЕ.

микс: индюшка перемолотая

+ перемолотое сердце (говядина/свинина)

+ комплекс витаминов

Сухое кормление

Сухие корма самодостаточны и сбалансированы по содержанию необходимых кошке питательных веществ, витаминов и микроэлементов.



Натуральное кормление

Подразумевает кормление кошки натуральными продуктами по заранее составленному и оптимизированному по питательным веществам, витаминам и микроэлементам, рационам.

Смешанное кормление

Совместное кормление как натуральными



Какими сухими кормами кормить?

**КОРМА ПРЕМИУМ И СУПЕРПРЕМИУМ
КЛАССА.**

Royal Canin

Hills

Orijen

Особые приметы



Просто похож?

-У меня сфинкс, а он ведет себя не так как написано про всех сфинксов...

А действительно ли у вас сфинкс?

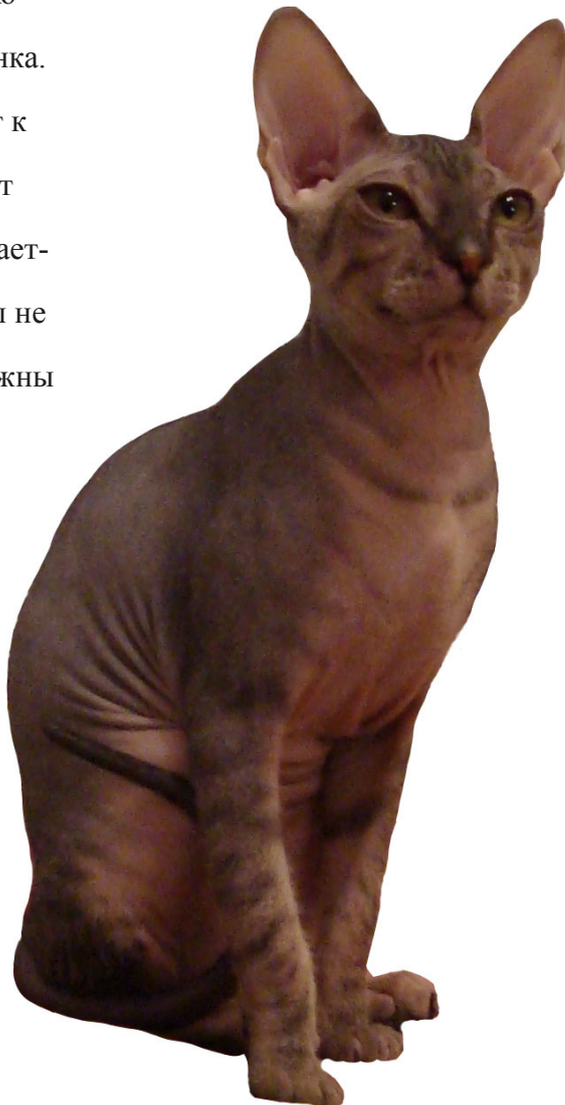
Большинство людей определяют породу по основополагающему признаку породы. Что такое основополагающий признак породы? Например, у сфинксов этот признак – голая кожа, у персидских - приплюснутый носик и густая шубка. Но порода складывается не только из одного признака. Порода -это еще окрас, характер и тип животного, и многое другое. И если нет родословной, которая отражает весь путь «получения» животного, то животное не считается породистым.

Животное, которое похоже на породистое считается фенотипичным данной породе. Т.е. похожей на породу по внешним признакам, но не по генетике.

Нет ничего удивительного в том, что обычная голая кошечка ведет себя совсем не так как положено вести сфинксу.

Браш

По всему телу шерсть, короткая и жесткая как щетинка. Волоски плотно сидят друг к другу. Шерстка не выпадает когда ее натягиваешь и остается круглогодично. Вибрисы не выпадают, но вибрисы должны быть ломанными.



Флок

Легкая опушенность. Остаточная шерсть сохраняется до года к году обычно выпадает. Если потянуть за такую шерстку, то она легко выпадает. Опушенность может сохранять на лапках, щечках. В зимнее время или холодную погоду, шерстка появляется по всему телу (как говорят кошка одевается), с наступлением тепла шерстка выпадает. Вибрисы так же выпадают

Голые

Тело полностью голое, на ощупь липкое. Вибрисы отсутствуют. Шерсть не появляется. Волосяные луковицы отсутствуют.

Портфель

Документы на котенка

Породистая кошка. Что это значит? Ведь у друзей живет милая кошечка. Кошечка похожа на сфинкса . А как понять, что кошечка- сфинкс?

В мире породистых животных - будь то кошки, собаки, хорьки или свинки существует документ...

С помощью этого документа можно предсказать окрас и тип животного. Проследить генетику, выявить наследственные заболевания и даже предсказать характер будущих малышей. Документ настолько важен, что без него не было бы пород, не было бы многолетнего труда заводчиков. Этот документ – родословная.

Родословная – это запись о предках, устанавливающая происхождение животных. Первоначально родословные выдавались на сельскохозяйственных животных и получили большое распространение

в конце 19 века. Но после того как в Англии появился первый клуб по разведению породистых кошек началось составление родословных.

Существует несколько международных фелинологических организаций. У каждой организации существуют различные требования, правила и порядок выдачи родословных. Широко распространены 4-х коленные родословные в которых указывается кличка животного, дата рождения, окрас, регистрационный номер в племенной книге фелинологической организации, фамилия заводчика, а так же данные его предков.

Фелинологические организации пользуются собственными обозначениями,

кодирующими породу и окрас животного, поэтому помимо обозначений данные указываются параметрами прописью, что с родословной могли работать люди, не знающие кодировку. Язык, на котором выдаются родословные, должен быть международным. Применительно к кличкам возможна русская транскрипция слова английскими буквами.

Окончательный вариант родословных постоянно обсуждается и дорабатывается.

Родословную выдает Клуб любителей кошек. Для этого котят должно быть не менее полутора месяцев. До родословной у котенка есть метрический документ, где указаны данные о котенке. С этой метрикой надо идти в клуб за родословной.

Мнение

Основные принципы выбора вакцин

Кошка – это живое существо, которое также как и человек подвержено различным заболеваниям. Как уберечь своего питомца? Какие прививки нужно делать? И почему в аптеках существует огромное разнообразие вакцин.

В 2006 году в США было издано справочное пособие по основным принципам выбора вакцин. Необходимость этого образовательного для ветеринаров ресурса - наличие огромного количества вакцин, используемых ветеринарами. Но до сих пор по выбору вакцин остаются вопросы и ведутся дискуссии. Есть приблизительно 23 типа антигена для собак и 18 типов - для кошек. Свыше 180 вакцин используется в США.

Из-за огромного количества вакцин, возникают вопросы - как часто делать прививки, какой срок годности вакцин, какова технология производства вакцин, безопасно ли их применение.

Основные вакцины.

Основные принципы выбора вакцин были написаны, что бы определить стандарт иммунизации собак и кошек. Они не представляют универсального руководства, применимого для всех собак и кошек во всех случаях. Это просто рекомендации, основанные на последних достижениях науки. Основные принципы выбора вакцин являются надежным источником информации, с помощью которого ветеринары могут разработать рациональную программу вакцинации, учитывающую различные уровни риска для каждого пациента.

Существует два принципа реализации вакцинации в ветеринарной практике.

Во-первых, в начале ветеринар определяет основные вакцины. Но с этим возникают сложности. Как определить какая вакцина будет основной? Например, Основные принципы выбора вакцин для собак рекомендуют среди прочих прививок и прививку от бешенства как основную вакцину, но многие ветеринары в Новой Англии включают и другую вакцину (болезнь Лайма) как основную.

Во-вторых, каждый ветеринар на практике должен определить основную вакцину для своего региона.

Основные вакцины для кошек - вакцины против панлейкопии, вируса герпеса и кальцивируса. Эти прививки делаются раз в три года без снижения

своих защитных свойств.

Большинство ветеринаров следуют трехгодичному циклу вакцинации. Кроме трехгодичной цикла существует и годичный цикл. Годичный цикл вакцинации кошек используется в России.

Все вакцины, не относящиеся к основным, считаются дополнительными.

Любая дополнительная вакцинация исходит из уровня опасности заболеваний и развития инфекции в регионе.

Для дополнительных вакцин нет трехгодичных циклов – существует только годичный.

Большинство дискуссий ведется по поводу дополнительных вакцин.

Кошачья вакцина против лейкемии, хотя и указывается, как не основная, рекомендуется для всех котят на первом году жизни. Это основано на предпосылке, что самая верхняя

восприимчивость инфекции среди котят.

В настоящее время, не смотря на серьезность болезни, уровень обнаружения ее у кошек чрезвычайно низкий. Нет исследований, подтверждающих повышенное распространение инфекции в США.

Считается, что случаи заражения редки. Вакцина против кальцевируса не должна быть рекомендована для использования всем домашним кошкам.

*На основе статьи Ричарда Б.
USA*

Прививки могут повредить Вашему животному?

Убедитесь, что вашему домашнему животному делают только те прививки, которые ему нужны.

Мы все хотим защитить нашим домашним животным от смертельных инфекционных заболеваний, но существуют сообщения о побочных эффектах от прививки. Прививка не всегда является безвредной процедурой, как можно было бы подумать. Но острые реакции на прививки довольно редки.

Некоторые прививки необходимо делать по закону, что бы защитить не только животных, но и людей от общих заболеваний. Например, прививка от бешенства.

Так как мы можем защитить наших животных и уменьшить вероятность получения побочных эффектов?

Согласно Арнольду Плотнику, вице президенту Мемориальной Ветеринарной Лечебницы в НЬЮ-ЙОРКЕ, США «Мы можем сравнить прививки с анестезией: с неблагоприятными реакциями и побочными необычными эффектами. Обе процедуры должны выполняться

только когда есть правильное назначение.» Другими словами - сделайте прививку только тогда, когда это необходимо!

Нет стандартной инструкции вакцинации, которая применима именно к Вашей собаке или кошке. Решите с Вашим ветеринаром, какие прививки должны быть сделаны и как часто. Основывайтесь на следующих принципах :

1. Сделайте прививки, законодательно необходимые, уточните необходимость прививок из-за обострения или появления какого – либо заболевания в регионе;
2. Выясните эффективность

прививки;

3. Оцените здоровье и возраст Вашего животного;

Некоторые владельцы говорят, что ветеринар провел тест на уровень антител и при хорошем результате животное устойчиво к заболеванию. Но эти тесты полностью не тестируют уровень устойчивости. Существует большая вероятность не правильного проведения анализа.

Низкий уровень антител не означает, что животное не защищено, а высокий уровень не гарантирует 100% защиты. Тем не менее, этот тест дает уверенность владельцам в защите.

На основе статьи Amy Marder

Рождение



Кошка стала взрослой?

Ветеринарный эксперт, Арнольд Плотник расскажет о созревании кошки. Течка - период времени, в течение которого кошка позволит коту спариться с ней. Поведение кошки во время течки меняется. Она становится более активной и беспокойной, начинает «звать» кота. При зове кошка принимает особые положения тела, задняя часть приподнята вверх, хвост отогнут в сторону, а задние ноги делают топчущие движения.. Это положение кошка принимает при прикосновении к ней. Во время течки кошка становится более ласковой и активно требует внимания.

Если кошку в это время пустить к коту и вязка будет успешной, то примерно через 65 дней родятся котята.

Кошка готовится стать мамой?

На ранних этапах беременность тяжело определить. Но существуют признаки по которым можно предположить беременность. Появление признаков индивидуально для каждой кошки. Можно выделить основные признаки, характерные для большинства кошек. Такими признаками будут расширенный и округлый живот, набухшие соски, вокруг сосков можно увидеть покраснение. Иногда начинает выделяться молоко.

Ветеринары могут определить наличие плода в матке между 20-м и 30 -м днями после зачатия. В эти дни уже видно живот, а котят можно нащупать. После 50 дней, котята отчетливо прощупываются. Беременность диагностируется пальпацией (прощупыванием) и зависит от квалификации ветеринара, состояния организма кошки, темперамента кошки, и других факторов. Определить беременность можно с помощью рентгена. Скелеты плода можно увидеть на снимках на 42 день после зачатия. Более чувствительным способом определения беременности является ультразвук .



Сосок беременной кошки набухает, а вокруг него наблюдается покраснение



Живот округляется и увеличивается

Я беременна - могу ли я общаться со своей кошкой?

Элейн Векслер-Митчелл - ветеринар

«Если вы планируете беременность, то необходимо сделать анализы на токсоплазмоз. Если анализы отрицательны, тогда нет ни какой причины для беспокойства. Токсоплазмоз опасен, если заражение происходит во время беременности. Если раньше женщина болела токсоплазмозом, то вторичной инфекции не будет. Если у женщины не было токсоплазмоза, то следует избегать контакта с продуктами жизнедеятельности кошки, что бы уменьшить риск заражения. Заражения этим паразитом во время беременности может привести к выкидышу, рождению мертвого или больного ребенка. Кошки заражаются токсоплазмозом при поедании сырого мяса. У кошек не бывает каких - либо клинических симптомов заражения, но при этом они являются носителями паразита и распространяют его вместе со своими испражнениями.

Женщины рискуют заразиться токсоплазмозом при разделке сырого мяса или при контакте с землей без перчаток. Во время беременности уборку за кошкой и разделку сырого мяса следует поручить другим членам семьи.»



Готовимся к родам кошки

Для того, что бы успешно принять роды, нам необходимо:

1. Чистый и дезинфицированный домик кошки;
2. Чистые салфетки и пеленки;
3. Зеленка;
4. Ножницы для обрезания пуповины.

Другая жизнь

Среднеазиатская сухопутная черепаха

Ареал этой черепахи от Поволжья и побережья Каспийского моря, от Ирана до Пакистана. Особенностью этой черепахи - четырехпалые конечности. Это очень милое и кроткое животное, которое будет Вас умилять и радовать.



Как и чем кормить?

Черепаха неприхотлива и долгое время может обходиться без питания. Не стоит забывать, что это живое существо, которому необходимо питание с оптимальным содержанием питательных веществ, витаминов и минералов. Сухопутной черепахе необходим разнообразный корм, что бы оставаться здоровой. В природе черепаха питается злаками, травами, листьями, цветами. На растениях сидят насекомые, улитки. Следует составить рацион из нескольких растительных компонентов – моркови, капусты, тыквы, яблок, огурцов и свежей промытой травы с огорода. Следует избегать кормлением экзотическими фруктами.

Существуют готовые, вполне хорошие и самодостаточные корма для черепах. Но сухие корма только начали использоваться в кормлении этих животных – поэтому следует следить за активностью животного, его стулом и аппетитом.

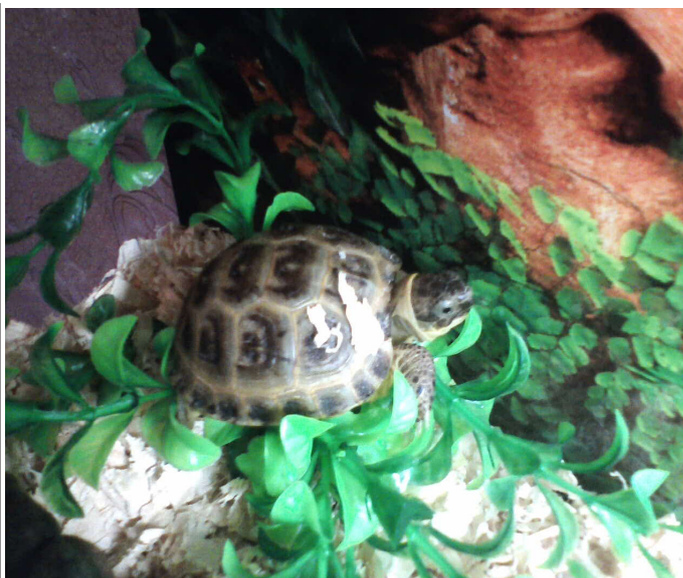
Как ухаживать?

Для содержания сухопутной черепахи необходим специально оборудованный террариум. Сухопутная черепаха - активное и любопытное животное, поэтому ширина террариума должна быть гораздо больше чем его высота. Дно террариума следует покрыть пустынным песком или опилками – животное предпочитает рыть норки и отдыхать в них. На дне также должны быть камни или твердая поверхность. Во-первых, камни хорошо удерживают тепло, а во-вторых, животное будет стачивать о них свои отросшие когти.

Также в террариуме должны находиться миска с водой и кормушка. Желательно чтобы кормушка была не простым блюдцем – после трапезы животное часто засыпает на своей кормушке, что приводит к загрязнению пищи и панциря животного.

Черепашки любят купаться – следует позаботиться и об этом.

Особое внимание следует уделить освещению и обогреву. Черепашки холоднокровные животные и тепло им жизненно необходимо. Температура для активной жизнедеятельности русской сухопутной черепахи 18 - 26 градусов.



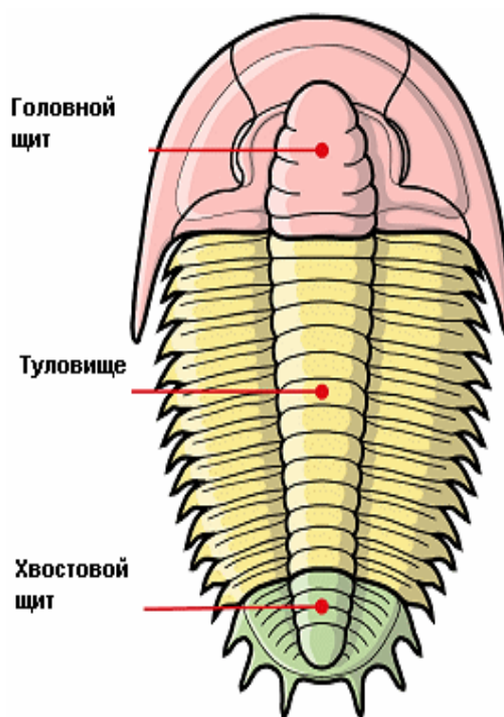
Древний мир

Трилобиты

Трилобиты. Замечательные, имеющие сегментированный панцирь существа, которые существовали свыше 300 миллионов лет тому назад в древних морях Земли. Они вымерли прежде, чем возникли динозавры. Они одно из ключевых существ Палеозойской Эры - первой эры, с которой началось распространение сложных форм жизни.

Кто такие трилобиты?

Трилобиты - это ранние arthropods, тип жестких, имеющих раковину созданий, с сегментированным телом, соединившим ноги (хотя ноги, антенны и другие структуры у трилобитов редко сохраняются). Они составляют вымерший класс arthropods, Trilobita, включающий десять порядков, свыше 150 семейств, около 5000 родов, и свыше 20000 описанных видов. Каждый год находится новый вид трилобитов. Это делает трилобитов единственным наиболее разнообразным классом вымерших организмов, с огромным разнообразием форм панциря. Самый маленький известный трилобит - миллиметр длиной, тогда как самые большие виды от 30 до 70 см длиной. С таким разнообразием видов и размеров, предполагают, что трилобиты занимали экологическую нишу, которую сейчас занимает планктон. Возможно трилобиты были также хищниками или питались падалью.



Как содержать трилобитов?

Многообразие размеров и причудливые формы, неприхотливость, и простота – все это сделало трилобитов одними из самых желанных питомцев в Вашем доме.

Эти животные появились около 470 млн. лет назад и с тех пор существует огромное разнообразие видов. От размера 50 копеечной монеты до нескольких метров. В домашних условиях содержать проще маленькие виды. Большие виды из-за их огромных размеров и хищного образа жизни, не подойдут для домашнего аквариума.

Тело трилобитов состоит из сегментов и двух щитков, у некоторых имеются шипы и выступы самых разнообразных форм, кроме того, есть вполне развитые глаза. Широко распространены в домашних условиях трилобиты из Ленинградской области Российской Федерации и трилобиты из Марокко. Ленинградские трилобиты более скромны по внешнему виду. Они имеют окрас всех оттенков коричневого цвета. Для любителей яркой и необычной внешности подойдут трилобиты из Марокко. В отличие от своих Ленинградских сородичей, Марокканцы отличаются темным (черным) окрасом и более яркой и запоминающейся внешностью.

Все трилобиты - исключительно водные животные, которые предпочитают соленую воду, довольно высокую температуру воздуха, и повышенную аэрацию воды. В большинстве случаев трилобиты донные животные, а значит надо обустроить дно аквариума различными корягами, камнями и хорошим грунтом. Яркий свет этим животным довольно опасен, поэтому аквариумы с ними нельзя ставить на подоконнике.. Растения могут присутствовать, но в целом они их наличие выполняет декоративную функцию.

Питание трилобитов очень простое: если у Вас хищные виды, то подойдут разнообразные насекомые, кусочки кальмаров, или очищенная от костей и чешуи рыба.

Единственная трудность в содержании трилобитов – это приготовление морской воды. Трилобиты идеально подойдут для занятых людей.

ДОНСКИЕ СФИНКСЫ

сайт: www.dsx.ucoz.ru



Россия, Ростовская обл, г. Волгодонск

89882577886 - Татьяна

ICQ - 555626067; mail: nova_85@inbox.ru

89185098115 - Олег

ICQ - 235302392; mail: starinovoleg@mail.ru

Питомник «Донская мечта» (г. Волгодонск)

щенки, консультации, помощь в выращивании, подготовке к выставкам.

Контакты: Марина - 89198940635

Лучшие представители питомника:

АНИСИЯ ПОКОРИТЕЛЬНИЦА СЕРДЕЦ

(американский стаффордширский терьер)



Чемпион России

Чемпион Украины

8хСАС, 4хЛС, 2хСС, 2хЛПП,

Американский стаффордширский терьер

выведен посредством скрещивания английского бульдога и английского терьера, завезённых в США в 1870 году.

Собака волевая и независимая, сочетает силу бульдога и подвижность терьера. Крепкая, упорная, смелая. Верная и преданная домашняя собака. Прекрасный сторож. С самого раннего возраста требуются настойчивая, постоянная, но спокойная дрессировка.

РУСС КАНАРИО С АЗИШ ТАУ ЧИЧИТТА

(канарский дог)



Юный Чемпион России, Чемпион России,

Чемпион Украины, Гранд Чемпион Украины

Чемпион Молдовы, 3хЧемпион РКФ,

Чемпион ОАНКОО, 2хЧемпион РФСС,

2хЧемпион РФЛС, 8хСАСJun, 8хЛучший

Юниор, 21хСАС, 5хСАСIB, 19хЛучшая

Сука, 25хЛучший Представитель Породы,

4хBIG-3, BIG-2, 3хBIG-1, BIS-1, BIS-2

Историческое название породы Перро де

Преса Канарио. Порода признана испанским

Центральным Королевским Кинологическим

Обществом в декабре 1988 г. В 2001 году поро-

да признана FCI как Dogo Canario (Канарский

Дог). Главным образом приспособлены для

охранных функций и традиционно использо-

вались для охраны и загона крупного рогатого

скота.