

С высоты птичьего полёта

Кто из нас не видел игрушечного вертолёта? А теперь представьте, что есть летательный аппарат, который очень его напоминает, но не является игрушкой.

азывается он квадрокоптер. Это точная миниатюра вертолёта со встроенной камерой, которая позволяет вести съемки с высоты птичьего полёта. В сельском хозяйстве с его помощью снимают поля. Агрономы внимательно изучают

полученные снимки. На них они видят, как взошли посевы, не замёрзли ли после зимы, не полегли ли. Кроме того, по фотографиям понятно, в каком месте растения нужно удобрять, а где — не стоит.

Кстати, в наше время существуют еще и квадрокоптеры, которые спасают поля от вредителей. Вместо камеры они несут на «борту» препарат против насекомых, который распыляют с заданной высоты. Такой работник никогда не устанет, быстро и качественно выполнит свою работу!

Запустить квадрокоптер в небо очень просто. Для этого используют пульт управления. Если ты играл в радиоуправляемые игрушки — то легко справишься с этой задачей!







SCAU DAS TEAST

Телята, как и маленькие детки, ходят в ясли. И у них тоже есть воспитатель, который делает всё, чтобы малыши хорошо себя чувствовали и не скучали по мамам.

самого рождения каждый телёнок живет в отдельном домике с верандой, где он может подышать свежим воздухом и полежать на мягкой подстилке из соломы. Если телёнок появляется на свет зимой, а на улице сильные морозы, ему надевают жилетку. Воспитателя малышей называют телятником. В хозяйстве «Защитное» роль «усатого няня» для телят выполняет Сергей Червяков.

— При рождении телёнок весит в среднем 45 килограммов, — рассказывает Сергей. — Чтобы не болеть и хорошо расти, он должен правильно питаться. Сразу после рождения ему дают молозиво — это первое молоко от его мамы. А потом кормим телят сквашенным молоком. В его составе есть муравьиная кислота, поэтому у малышей не болят животики. В возрасте до 10 дней они выпивают четыре литра молока в сутки, когда становятся старше — 6 литров.

У малышей, как правило, хороший аппетит. Но когда новорождённые капризничают, Сергей помогает им кушать. Кормит дважды в день: утром и вечером. Еду привозит на молоч-



ном такси. Так называется специальный аппарат на колёсиках, которым управляет воспитатель.

Также телят постепенно приучают есть и «взрослую еду»: комбикорм, сенаж и силос. Через два месяца после рождения малышей переводят в «старшую ясельную группу», где они живут не одни, а компанией.

— Когда подросших телят переводим в общий домик, первые четыре-пять дней они кричат, как некормленые, — говорит Сергей Червяков. — Бывает, подойдёшь, а они сбиваются в кучку и смотрят на тебя. Скучают, видимо, но потом привыкают, что не я за ними ухаживаю.



Так представляет себе работу телятника Вика Груздева, 8 лет, г. Краснознаменск

Flomoru Tenëhky Haŭtu CBOŬ DOMUK

ы за них в ответе

Борька всех защитит

У нас с папой стадо барашков. Всего их 13. Девочек зовем Катями, мальчиков — Борьками. Главный Борька — настоящий защитник. Чужих не подпускает. Даже лисиц отгоняет. Зато нас барашки узнают даже издалека и начинают кричать. А ещё каждую весну мы их стрижём. А из шерсти бабушка вяжет очень теплые носки.

рисунок кота

Мой кот Фаня



появился в нашей семье, когда

я ещё не родился. Он старше меня на один год. Когда я был маленьким, он спал со мной в кроватке. Фаня вообще очень ласковый и добрый. Любит, когда его держат на руках. Я учусь в художественной школе и очень люблю рисовать. Обычно мой питомец забирается на

стол и отбирает у меня карандаш, так он просит с ним поиграть. Но я всё равно успел его

нарисовать!

Никита и Гранта

Данил Синяев, 7 лет, Курская обл., Щигровский р-н, д. Басово

Меня зовут Никита, мне девять лет. А это моя собака Гранта, она появилась у нас, когда мне было 5 лет, так что я знаю её почти всю свою жизнь. Больше всего я люблю гулять, а на прогулке главное — найти весёлого товарища. Гранта отлично подходит на эту роль, с ней можно бегать хоть весь день, и она ни капельки не устанет! А зимой она любит кувыркаться в снегу, со стороны это выглядит очень забавно.



Никита Фурманчук, 9 лет, Курская обл., п. Искра

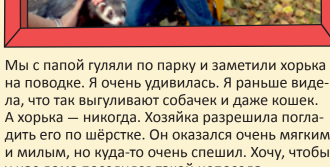


Слава Лиман, 10 лет, Новосибир-

ская обл., п. Краснообск

дить его по шёрстке. Он оказался очень мягким и милым, но куда-то очень спешил. Хочу, чтобы у нас дома поселился такой непоседа.

Нелли Кутенева, 3 года, г. Новосибирск





Украшала ёлку Анастасия Костина, • 4,5 года, г. Курск •



Смешаем муку с солью и водой, замесим и раскатаем тесто



С помощью формочек вырезаем из теста заготовки для будущих игрушек



Заготовки положим на картон, затем – на противень. Здесь попроси помочь взрослых

Ёлочные Украшения из руховки

Новогодние игрушки можно выпекать, как пирожки. Они получаются такие же красивые и румяные. Кушать их нельзя. Зато можно украсить ёлочку. Для нашего эксперимента понадобится солёное тесто. Начинаем готовить!

1 стакан муки,
1/3 стакана воды,
2/3 стакана соли,
формочки для выпекания,
зубочистка,
картон,

маркеры/фломастеры, нитки/ленты







Выпекаем полчаса при температуре 150°С



Дай заготовкам остыть. Теперь можно раскрашивать





Привяжи к игрушкам нитки или ленты. Можно украшать ёлку!

Стреляющий огурец

Бешеный огурец — это растение, принадлежащее к семейству тыквенных. Обитает на берегах Чёрного и Средиземного морей. Своё название он получил благодаря необычному способу рассеивания семян: созревший плод огурца отпрыгивает от ножки и выстреливает семенами на расстояние 12 метров.

Молочные реревья существуют!

В лесах Бразилии существует дерево, которое называют «молочная соска». Если его проткнуть ножом, то из коры польётся растительное молочко. Дерево способно за один раз

дать четыре литра молока. Его можно употреблять в пищу, но сперва необходимо прокипятить и разбавить водой, иначе оно будет горчить.



Найти по отпечаткам ...носа

У каждой коровы на носу есть уникальный рисунок, который можно сравнить с отпечатками пальцев у человека. Найти двух бурёнок с одинаковыми отпечатками носов невозможно. В одном из штатов США фермеры с помощью них разыскивают пропавших коров.

Молочные чернила

С помощью молока можно вести тайную переписку со своими друзьями. Напиши

послание молоком на листе. После того как оно высохнет, останется белый лист. Но, если его подержать над свечой или прогладить утюгом, текст проявится. Вот такие чудеса!



рожраются белыми

Помните, как Диковинка из фильма «101 далматинец» переживала, что у неё нет пятен? Оказывается, её переживания были совершенно напрасны. Щенки далматинцев рождаются белыми, и только со временем у них появляются едва заметные пятнышки, которых со временем становится много.



Дарья Симоненкова

Рецепт от шефа:

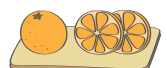
Апельсиновые цукаты и пряный молочный чай

Для цукатов тебе нужно:

з апельсина 300 г сахара 150 мл воды



(1)



Порежем апельсин тонкими дольками

2



Смешиваем воду с сахаром, варим дольки в сиропе 1 час



Подсушиваем дольки в духовке 15-20 мин при t=100-120°С

Для чая тебе нужно:

1 стакан молока

2 столовые ложки чёрного чая пол чайной ложки сухого имбиря

1 палочка корицы

5 горошин чёрного перца

4 зерна



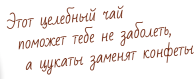


Специи — кардамон, корицу, перец и имбирь — измельчаем в ступке



Смесь специй и чая заливаем водой, доводим до кипения, добавляем молоко и кипятим 1 мин, помешивая







А ты устроил дома новогоднее чаепитие? Стань шеф-поваром нашей газеты. Пришли свой рецепт с фото Пришли фото! no norte: akademiki@econiva-apk.com

EKONIVA EKOH / BA

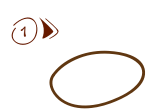
Издатель: ООО ИА «ЭкоНива-Медиа» **Юридический адрес:** 305004, г. Курск, ул. Радищева, 79A

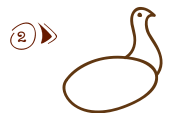
ул. Радищева, 79A **Адрес редакции:** 305004, г. Курск, ул. Радищева, 79A, т. (4712) 39-26-60 **Главный редактор:** Светлана Ивановна Вебер

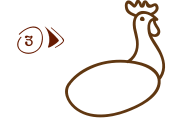
www.ekoniva-apk.ru akademiki@ekoniva-apk.com Подписано в печать 11.25.2016 Отпечатано в ООО «Издательский Дом ВИП», 305007, г. Курск, 1-й Моковский проезд, д. 5 Тираж номера 999 экз. Заказ № Распространяется бесплатно

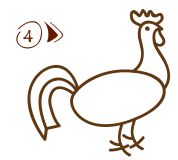
6+

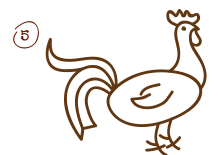
Завери себе петушка!

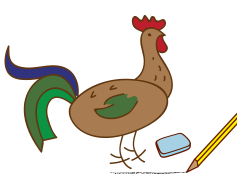








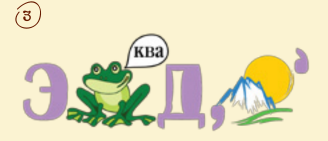




Отгарай название стран !









Свои ответы присылай в редакцию по адресу: akademiki@ekoniva-apk.com