

## ПОДБРОСЬ РОЖДЕСТВЕНСКОГО КРОЛИКА

САНТА НА ПАРАШЮТЕ



Если вы решите поработать пилотом ВВС США, учтите, что подбросить до дому знакомых Санта-Клауса, ведьму, гномов, Белоснежку, рождественских кроликов и других новогодних персонажей вам не удастся. Еще в прошлый Новый год командование военно-воздушных сил США заявило о том, что Санта-Клаусам нельзя прыгать с парашютом с любого летательного аппарата ВВС США, а также управлять им. В этом же году правила еще более ужесточились. "Если вас попросят поучаствовать в каком-либо праздничном мероприятии, перевезти туда на вертолете Санта-Клауса или сбросить его с парашютом, то вам следует отказаться", - говорится в официальном письме. Если вы считаете, что это предновогодний бред, то отчасти вы можете и правы. Разве что автор этого бреда не корреспондент газеты, а военное начальство США. Хотя, узнав подробности, вы поймете, почему бравые американские воюки решили так себя обезопасить. Дело в том, что в прошлые годы летчики боевых самолетов нередко наряжались Санта-Клаусами и устраивали по заявкам желающих праздники с применением своих крылатых коней. По словам представителя командования, дело вовсе не в том, что они не любят розовощекого деда с бородой и прочих сказочных персонажей. Просто, по их мнению, такие полеты не лучший способ потратить деньги налогоплательщиков. "К тому же, боевой вертолет может запросто испугать ребенка, для которого он и прилетает", - заявил он.

## БЕСШУМНЫЙ ТЕЛЕФОН

ЧИТАЙ ПО ГУБАМ



Возможно, скоро ты уже не услышишь на улице или в офисе воплей несчастных владельцев мобильных телефонов, пытающихся перекричать окружающий их шум. Японский оператор мобильной связи NTT DoCoMo работает над созданием первого в мире сотового телефона, способного читать по губам. Достаточно будет пошевелить губами, и телефон преобразует эти движения в речь или текст. Возле микрофонной части трубки встраивается датчик, распознающий проговариваемые слова. Датчик фиксирует мельчайшие электрические колебания, посылаемые мышцами рта шевелящего губами человека. Затем полученные колебания преобразуются в слова с помощью синтезатора речи, или же в текст для отсылки текстового сообщения или электронной почты. Подобное изобретение поможет снизить шум в общественных местах и даст возможность общаться по телефону людям, частично потерявшим голос.

колонка 777

# НОВОГОДНЯЯ ЗАСТОЛЬНАЯ

Исполняется в сопровождении ансамбля песни и пляски имени Святого Витта

Проводи время в  
размышлениях не о том,  
что видишь, а о том,  
почему ты это видишь.

Из поучений старого нудного  
Мерлина



Давно хотел поговорить на эту тему. Да как-то все время откладывал. Все казалось, что не вовремя, да не к месту. Теперь подумал, а какая разница - когда и где? Знающий человек сам себе создает благоприятные условия и время. Давай побеседуем с тобой сегодня о самом банальном вопросе за все существование человека. Возможно, ты уже задавал его себе. Вопрос этот: "Зачем я живу?" или "Главная цель моей жизни?" Если у тебя готов ответ: "Я живу, чтобы кушать, какать и воспроизводиться, а затем помереть со всем накопленным богатством и жизненным опытом", - тогда тебе не сюда. Тебе в соседний кабинет. Нет? Тогда давай побеседуем.

Знаешь ли ты, что человек похож на реку? Он меняется каждую секунду. В нем происходят процессы метаболизма, окисления, умирания и рождения новых клеток. А атом, который еще месяц назад оторвался от Солнца, побыл частичей тебя и унесся к Юпитеру. Та же история и с умом человека. Каждую секунду он получает новые впечатления и знания, а старые благополучно забывает. К концу нашей беседы мы настолько будем отличаться от нас прежних, что сразу возникнет вопрос: "Постой. А что же держит эту кучу ежесекундно меняющихся частиц, называемую телом, вместе? И что позволяет чувствовать себя единой личностью, несмотря на течение ума?" Может быть, память? Но тогда, если я грохнусь с лестницы и потеряю память о том, как я жил последние десять лет, то это, как для личности, будет для меня фатально? Ан нет, несмотря на потертый участок, все равно человек будет продолжать собирать впечатления и знания, и все также будет чувствовать себя единой личностью.

Значит, дело в другом. Ну конечно, пронципальный твой мой. Ты уже догадался. Речь идет о душе человека. Помнишь аттракцион с электрическими машинками? Вверху - сетка под током. От машинки к потолку тянется труба со скользящим контактом. В кабине сидит человек, который жмет на

газ и вертит руль. Вот так же устроен и ты. Тело - машинка. Ум - водитель. Он активно педалирует и управляет. И от этого получает удовольствие или раздражение. Но попробуй-ка выехать за пределы сетки, через которую поступает ток. Что получится? Точно. Машинка умерла. И ум вместе с ней. (Ну да. А чем ему теперь заниматься?) Мало кто поднимает глаза и смотрит на эту сетку. А ведь она - основной принцип аттракциона. Основной и вечный. Стареют и рассыпаются тела - машинки, их заменяют на новые, а принцип электрического тока остается. Понимаешь, старик? Душа - основной принцип нашего аттракциона. Принцип вне времени, вне пространственных связей. Он вечен и бесконечен. А ты и забыл об этом.

Ну, каково тебе теперь, дружок? Вечному и бесконечному? Обрадовался, небось? Не все так просто. Все это еще нужно самому проверить и себе доказать. Тогда и последствия будут нужные. Для многих людей этот процесс и составляет смысл жизни.

А теперь давай вернемся к нашему вопросу. Почему я считаю его важным? Вернее, самым важным. Ведь при начинании любого дела человек, прежде всего, ставит вопрос: "Какая у меня цель?" И только потом предпринимает какие-то конкретные шаги. В жизни все наоборот. Мы что-то делаем, мечтаем вперед-назад, выписывая зигзаги, и ставя кратковременные цели. Потом сами себя опровергаем. Состояние броуновского движения. А вопрос основной цели в жизни иногда решается очень поздно, когда времени на реализацию этой цели остается мало. А ведь решение - это и есть настоящее рождение человека. Дважды рожденный - это ведь как раз об этом! Так что давай, старик, формулируй для себя основную цель своей жизни. И действуй. Точно и эффективно. Как тебе подарочек? Ну, с Новым годом тебя, читатель. С новым счастьем.

Гена 777,  
ag777ag@mail.ru

## БУДЕМ ЖИТЬ ВЕЧНО!

ДОВЕРЬСЯ АНТИОКСИДАНТАМ

И когда исполнится тебе 128 лет и ты станешь уже совсем взрослым... Именно так совсем скоро будут говорить 300 летние бабушки своим великовозрастным внукам. Думаешь, это шутка? Вовсе нет! По сообщению Интерфакс, Российские ученые разрабатывают технологии, позволяющие продлить жизнь человека. "Мы надеемся, что скоро удастся разработать технологии, позволяющие продлить жизнь человека если не до бесконечности, то, по меньшей мере, в 2-3 раза. Пока ведутся опыты над лабораторными мышами и крысами, полученное в эксперименте увеличение срока их жизни составляет 30-35%. Несмотря на многочисленные попытки западных ученых найти ген долголетия и использовать для продления жизни возможности генной инженерии, наши ученые больше надеются на антиоксиданты - свободные вещества, позволяющие сократить количество окислительных процессов, являющихся одной из причин старения организма" - сообщила доктор биологических наук Людмила Обухова из Института биохимической физики РАН.

## FACE-CONTROL

ОПЕРАЦИЯ "БОДРЫЙ ВОДИТЕЛЬ"



Похоже, водителям скоро придется принимать благоприсойное выражение лица, лишь бы только автомобиль не отказал им в своих услугах. И это не фантастика, и не мечта инженера-утописта. В скором будущем, так же, как сейчас стандартом стали подушки безопасности, на автомобилях непременно будет устанавливаться система FaceLab. Она способна определить в бодром ли состоянии в данный момент находится водитель, и не подошла бы ему сейчас больше колыбельная вместо урчания мотора. Новая система создана благодаря разработкам австралийской компании Seeing Machines, она устанавливается на приборную панель и предупреждает водителя о возможной аварийной ситуации. При помощи двух миниатюрных видеокамер система следит за движениями глаз и другими частями лица водителя и делает вывод, насколько устал водитель и достаточно ли внимательно он следит за дорогой. Так же система учитывает частоту моргания глаз, которая, как известно, увеличивается при накоплении усталости. Если какой-то из параметров не соответствует норме, система тут предупреждает водителя о нарастающей опасности. Согласно статистике, каждый год в мире погибают в автомобильных катастрофах 700 тысяч человек, из них около 30% дорожных аварий происходят из-за усталости водителя. По результатам исследований, водитель, который не спал 20 часов, имеет более заторможенную реакцию, чем водитель, превысивший законную норму алкоголя за рулем. Поэтому предполагается, что изобретению не придется пылиться на полках, и оно быстро найдет своего потребителя. Сейчас система FaceLab стоит около 40 тысяч долларов. Однако года через четыре, когда она выйдет на серийный поток, цена упадет до 200 долларов, и ее сможет купить любой автомобилист.

## Издательство «АиФ-Принт» представляет книги НИКОЛАЯ ШЕРСТЕННИКОВА

Уникальная система практик и упражнений, предлагаемая Николаем Шерстенниковым в книгах «**ЗА ГРАНЬЮ НАСЛАЖДЕНИЯ**» (89 руб.), «**СЕМЬ ГОРИЗОНТОВ СИЛЫ**» (97 руб.) и «**ЗАПОВЕДНИК ЗДОРОВЬЯ**» (89 руб.), — это реальная помощь каждому, кто начинает планомерно и систематически заниматься. Данная методика психоэнергетической саморегуляции и самооздоровления, разработанная еще в начале 80-х, способна превратить каждого человека в полноправного хозяина своей жизни.

Книги Николая Шерстенникова можно заказать по почте наложенным платежом, отправив заявку по адресу: 117303, Москва, а/я 119, издательство «АиФ-Принт», «Книга-почтой» или по e-mail: unpnk@aif.ru. В стоимость книг включены расходы по пересылке (за исключением авиатарифов для отдаленных районов). Предоплата не принимается. Книги можно также приобрести в издательстве по адресу: Москва, ст. м. «Каховская», ул. М. Юшуньская, д.1, оф. 1732. Телефон для оповиков: (095) 319-81-94. Запись на семинары по телефону: (095) 319-82-00.