MPAK

MAEN

Иракские продюсе



шествием не прерывались

руках

Студент Российского химико-технологического университета пострадал в результате взрыва самодельной бомбы.

Как сообщили Интерфаксу в ГУВД столицы, студент принес бомбу с собой на занятия, в здание университета на 1-й Миусской улице Москвы.

Бомба была завернута в бумагу и обмотана изолентой. Во время перерыва между лекциями студент отнес бомбу в туалет и попытался развернуть бумагу. Бомба взорвалась у него в руках. Студент лишился четырех пальцев на левой

РОССИЯ

руке, на кисти пра бокая рана. Он гос питализирован. Занятия в университете в связи с проис-

По оценке экспертов, самодельное взрывное устройство представляло собой упакованный в брезент заряд, состоящий из 4,5 грамма перекиси ацетона и эквивалентный по мощности примерно трем граммам тротила. Этот сверток и был запакован в бума-

По одной из версий следствия, студент-химик сам изготовил эту бомбу и хотел ее взорвать в туалете из хулиганских побуждений Однако запал взрывчатки сработал раньше, чем он рассчитывал По словам пострадавшего, бомбу он нашел на улице. Где именно это было, студент указать не



Как заставить пловцов все время увеличивать скорость? Один тренер по плаванию пришел к выводу, что лучшим решением в данной ситуации является... крокодил. Точнее, присутствие этого животного в бассейне...

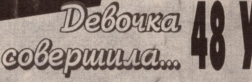
Подопечные австралийского тренера по плаванию Марка Дэйвиса плавают очень быстро. И вовсе не потому, что пловцы обладают какими-то особенными дарованиями, а по гораздо более банальной причине. Дело втом, что Марк ис-

пользует на тренировках самого настоящего крокодила, которого он запускает на дистанцию вслед за пловцами. И им волей-неволей приходится увеличивать скорость, потому что в противном случае они могут оказаться добычей крокодила. Естественно, такие действия тренера не могли не вызвать возмущения местных властей. Марка Дэйвиса попросили проводить свои эксперименты в каком-нибудь другом бассейне, а австралийский Институт спорта заклеймил эту методику как недостойную

Сам тренер так и не понял, за что же он подвергается такой критике. По его мнению, от чувства, что тебя преследует крокодил, у спортсменов открывается так называемое второе дыхание и они показывают прекрасную скорость. А что до безопасности, то тут беспокоиться не о чем крокодил Марка Дэйвиса гоняется за пловцами в наморднике.



Нигерийская девочка 13 лет Джуммаи Хассан была обвинена в убийстве двух-летнего ребенка и продаже его тела для выполнения магических ритуалов. По заявлению полицейских, девочка сообщила им, что принимала участие еще в 47 подобных ритуальных убийствах.



Она обещала показать места, где закопаны останки еще несколь ких жертв. Стоит отметить, что, несмотря на возраст, девочка может быть приговорена к пожизненному заключению или даже к смертной казни, если обвинения, выдвинутые против нее, подтвердятся.

Джуммаи Хассан была арестована на прошлой неделе в городе Майдугури (северо-восток страны). В КПЗ девочка призналась, что является членом тайной секты, которая торгует человеческими органами для выполнения ритуалов вуду. Все 48 убийств произошли в течение последних 7 лет, то есть с тех пор, как девочка стала членом

По словам Джуммаи Хассан, в секте состояли и известные чиновники города. После того, как полиция арестовала одного из тех, на кого указала девочка, при обыске в его доме были обнаружены предметы для проведения оккультных обрядов. Девочка заявила, что одна церковь в Лагосе приобретала у членов секты органы для проведения

Вообще, в Африке тема колдовства довольно актуальна. Так, недавнечестивых обрядов. но более 240 человек были казнены в Демократической Республике Конго. Всех их подозревали в общении с нечистыми силами и в том, что они являются волшебниками и волшебницами. Людей убивали в течение двух недель. Кампания по охоте на ведьм была организована на северо-востоке страны. В ее основе лежали слухи о том, что жители одной из деревень одержимы нечистым духом.



Как сообщает иракс-кая газета Al-Thawra, сценарий мыльной оперы будет основан на романе «Забиба и король» недавно опубликованном в Ираке. Съемки двадцатисерийного фильма уже начались. Ожидается, что к концу года первые его серии будут показаны по иракскому телевидению.

Роман «Забиба и ко-роль» появился в Ираке в 2000 году. Его выходу предшествовала необы чайно широкая рекламная кампания в прессе, на радио и телевидении, и весь тираж — свыше 1 млн экземпляров - был раскуплен буквально за несколько дней.

Роман повествует о короле, который влюбляется в бедную замужнюю женщину по имени Забиба. Правители соседних стран ревниво относятся к тесной дружбе короля с простым народом, символом которой, собственно, и является любовь монарха к Забибе. В результате начинается война.

В прологе Забибу насилуют и убивают. Это происходит 17 января, в день начала войны в Персидском заливе. В эпилоге власть после смерти короля переходит к «народному совету», потому что ни один человек не может заменить почившего любимого правителя



Английским ученым не терпится познать тайны Вселенной, причем сделать это как можно скорее. Поэтому будет запущен супер-компьютер, который поможет раскрыть тайны мироздания...

Эта электронно-вычислительная машинка обошлась создателям почти в два миллиона долларов. Компьютер способен производить 10 миллиардов вычислений в секунду. Он был разработан учеными университета Дарем и предназначен для того, чтобы производить вычисления повышенной сложности. Ожидается, что компьютер поможет проверить теории возникновения Вселенной. Объем памяти этого электронного чуда также внушителен - в него влезает вся Британская библиотека, и

еще остается много свободного места. Компьютер был назван «космологической машиной». Он будет собирать различные сведения о поведении небесных тел, галактик, черных дыр, а затем будет обрабатывать эту информацию с огромной скоростью, с тем, чтобы вывести общую формулу, которая объяснит появление Вселенной вообще и Солечной системы в частности.

Компьютер был произведен компанией Sun Microsystems и установлен на кафедре физики в университете Дарем. А информация будет поступать в Институт вычислительной космологии. В исследовании будут принимать участие 30 ученых из Германии, Канады, США и Великобритании.



роятность которой была равна одной к миллиарду

Практически невероятная курьезная история произошла в Пекине. Мужчина и женщина в течение нескольких месяцев флиртовали друг с другом в интернете, даже не подозревая, что на самом деле они супруги. Попытка измены была обнаружена лишь после того, как виртуальные любовники договорились о встрече в реальной жизни. Узнать друг друга они должны были по определенной газете, которую каждый из них держал в руках.

Осознав, в чем дело, супружеская чета начала драться прямо на улице. Разнимать пару пришлось полиции. Самое удивительное в этой истории то, что, учитывая величину населения Китая, вероятность подобной встречи была равна одной к миллиарду. amephka

COVIETINO BOVE

Этот помидор является первым в мире генетически измененным расте нием, которое цветет и пахнет от поливки соленой водой. Этот помидор поможет решить проблему насыщения голодных организмов витаминами в тех настях света, где почва слишком соленая или же наблюдается недостаток пресной воды. Ученые, создавшие этот чудо-продукт также надеются, что их детище сможет превратить бедные

участки почвы в плодородные земли. Ежегодно около 24,7 миллиона акров земли становятся непригодными для сельскохозяйственных посадок именно из-за того, что в почве содержится слишком большое количество

Американские и канадские ученые создали помидор, который можно поливать соленой водой Это было сделано для повышения урожайности в зонах, соли в почве превышает норму.

соли. Главной причиной этой проблемы является ирригация соленая вода оставляет в почве осадок. А твердые образования, вызванные отложениями солей натрия, кальция и магния, существенно затрудняют рост различных зерновых.

Процесс оскудения почв с каждым годом становится все заметнее. Поэтому перед учеными встала задача создания таких сельскохозяйственных культур, которые могли бы существовать в соленой почве и которые были бы приспособлены к поливке соленой водой. Помидор, созданный американскими и канадскими генетиками, полностью отвечает этим требованиям. Кстати, на вкус этот овощ ничем не отлича-ется от обычного томата, поскольку соль, поглощаемая растением, откладывается в листьях и стебле.



Знаменитый бразильский плэйбой, наследник очень богатой семьи, дон-жуан, соз блазнявший таких красавиц, как Мерџлин Монро, дожив до 85 лет, растратил все свое состояние и – впервые в жизни - устроился на работу.

Он будет работать гидом, развлекая туристов в отелях Парижа и Калифорнии. Он говорит, что думал, что умрет раньше, чем закончатся его деньги, но оказалось иначе, и он готов с любопытством приступить к работе.