



Газета выходит с 1 июля 1966 года

№ 42 (8.777)

Среда, 10 апреля 1996 года

Цена свободная

Узбекистан — Европейский союз:

Начало нового этапа сотрудничества

Президент Узбекистана Ислам Каримов 8 апреля принял делегацию, возглавляемую комиссаром Комиссии Европейского союза Хансом ван ден Бруком.

Приветствуя членов делегации, Президент Ислам Каримов выразил удовлетворение по поводу успешного развития связей между нашей страной и Европейским союзом. Он отметил, что коммюнике от Узбекистана, принятное Комиссией Европейского союза, в подготавливавшуюся к нему встречу которого внес весомый вклад господин Ханс ван ден Брук, стало началом нового этапа этого сотрудничества.

Глава Узбекистана проинформировал членов делегации КЕС, что в последние годы в политической, экономической жизни страны, деле создания правовых основ демократического общества произошли большие позитивные перемены. Это признают и эксперты авторитетных международных организаций, зарубежные специалисты.

— Сотрудничество Узбекистана с Европейским союзом и КЕС способствует упрочению интеграционных связей между нашей республикой и европейскими странами, что отвечает интересам нашего народа, — сказал, в частности, Президент.

Господин Ханс ван ден Брук подчеркнул, что Узбекистан достиг серьезного прогресса в области обеспечения защиты прав человека, осуществления экономических реформ и что наша страна стала важным торговым и экономическим партнером Европейского союза. Он отметил, что Комиссия Европейского союза является сторонником раз-



венных дел А. Комилов.

Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов и находящийся в нашей стране комиссар Комиссии Европейского союза Ханс ван ден Брук 9 апреля посетили древний город Бухара.

Знакомство с Бухарой, которое готовится отметить свой 2500-летний юбилей, началось с посещения архитектурного комплекса Ситории Мози Хосса, расположенного в пригороде. Представители авторитетной международной организации,

каковым является Европейский союз, ознакомились с такими уникальными историческими памятниками, как мавзолей Саманидов, ансамбль Пойкалона, которые по мастерству исполнения стали образцами восточного архитектурного искусства. Неподдельный интерес вызвали у них также исторические памятники Нодир Девонбеки, Магони Аттор. С большим интересом ознакомились они и с произведениями народного прикладного искусства, в которых воплощены тысячелетние традиции нашего народа. Зару-

станные дел А. Комилов.

На приеме приняли участие государственный советник Президента Республики Узбекистан С. Сифаев, заместитель Президента Республики Узбекистан С. Саликасов, министр ино-

заться к отметке 90 тысяч. А когда эта «планка» поднимется до 200 тысяч в год, численность автомобилестроителей увеличится в два раза.

Почти половина из работающих сегодня в «УзДЭУавто» специалистов обучалась в Южной Корее. Вначале в учебном центре концерна, затем на заводе «ДУЭ паблик моторс». Есть и такие, кто в силу необходимости выезжал туда несколько раз.

К экономической независимости

Свой «Детройт»

на востоке Узбекистана

В конце марта с конвейера СП «УзДЭУавто» сошли первые микроавтобусы. Очередь — за легковыми автомобилями.



По словам очевидцев, асакинский завод опровергивает все представления о крупномасштабном производстве. Оборудование и чистота в цехах — точно ожившие снимки из зарубежных рекламных проспектов. Впечатление усиливается и униформа автомобилестроителей.

Новые цеха, новое оборудование, новые отношения... Последнее прослеживается даже в структуре автомобильного производства, который — расширяться и расширяться. В Асаке уже созданы еще четыре СП, которые осваивают выпуск комплектующих для автосборочного завода. Подчеркнем, не филиалы «УзДЭУавто», а самостоятельные совместные предприятия

номической деятельности, Народный банк и ассоциация «Узавтомобиль», уступает только уставному капиталу Национального банка. К тому же специализированный акционерно-комерческий работает со своими партнерами и клиентами напрямую. «Асака» заключила корреспондентские соглашения с «Фест бэнк» и «Эксендж бэнк» из Южной Кореи, «Кредитисвис» из Швейцарии, «Дайче банк» из Германии и «Тейз Манхеттен бэнк» из США. Прорабатываются возможности сотрудничества с банками Казахстана, Кыргызстана, Латвии, России, Туркменистана.

Цели столь широких связей предельно ясны. С однодушными банками — чтобы обеспечить «УзДЭУавто» сырьем, оборотными средствами, а вскоре и вновь создаваемые в Асаке совместные предприятия. С другими — чтобы осуществлять в будущем взаиморасчеты по экспорту автомобилей.

Добавим, сегодня только в операционном управлении АКБ «Асака» работает около 70 человек. Функционирует филиал в городе Асаке. А со временем будут открыты филиалы во всех областных центрах республики. Связано это будет с продажей автомобилей, и кредитованием граждан Узбекистана, у которых возникнет желание приобрести машину. Об этом, думается, нужно сказать более подробно.

А. ОСИПОВ.

Специализированный акционерно-комерческий ба-

вать в Узбекистане, а к 2000 году — 70 процентов. Их будут производить несколько десятков совместных предприятий. Таких же самостоятельных, как и перечисленные выше. Уже сегодня в этой связи ведутся переговоры с различными фирмами из Германии, Нидерландов, Италии, Чехии, Турции.

«Асака банк» — не «Асака бэнк», но обслужит целую отрасль

Специализированный акционерно-комерческий ба-

зызвала и выставка произведений прикладного искусства, созданных золотошвейками, чеканщиками, вышивальщицами и другими народными мастерами древнего города. Ханс ван ден Брук и Ислам Каримов побеседовали в медресе Тилакори с журналистами.

Я удовлетворен тем, что мой визит в Узбекистан был очень полезным и продуктивным, — сказал комиссар Ханс ван ден Брук. — Я хотел бы особенно подчеркнуть, что сотрудничество между Узбекистаном и Европейским союзом находится на очень важном этапе. Европейский союз заинтересован в развитии всесторонних связей с такими авторитетными государствами, как Китай и Узбекистан.

Ханс ван ден Брук высоко оценил чувство глубокого почтения, которое проявляет наш народ к своим национальным традициям и древним памятникам.

В комплексе Лябихауз, который находится в центре Бухары, гостей города приветствовали представители общественности. Они выразили свое отношение к постановлению Государственной Думы России о денонсации Беловежского соглашения, подтвердили, что народ не зависит от Узбекистана никогда не повернет назад, выразили свое полное одобрение и поддержку политики Президента нашей страны на пути к укреплению национального суверенитета.

После полудня Президент нашей страны Ислам Каримов и комиссар Комиссии Европейского союза Ханс ван ден Брук прибыли в Самарканд.

В этом году в нашей стране, а также в международном масштабе широко отмечается 660-летний юбилей Амира Темура, и город Самарканд активно готовится к празднованию этой даты. Именно поэтому 9 апреля — в день рождения Сахибкорана — он был в еще большем великолепии. Высокие гости ознакомились с мавзолеем Сахибкорана Амира Темура, с ходом интенсивных работ по его реконструкции.

На площади Регистан они осмотрели исторические памятники зодчества, которые на протяжении веков изумляют человечество. Большой интерес у них

(УзА).

На СНИМКЕ: во время посещения Самарканда.

Фото Р. НУРИДИНОВА. (УзА).

Информбюро

В республике

• Состоялось первое заседание депутатской рабочей группы Олий Мажлиса республики под председательством заместителя Председателя парламента Б. Бугрова. Были определены основные задачи, связанные с подготовкой и проведением сессии Олий Мажлиса Узбекистана.

• Делегация сенаторов Франции, возглавляемая г-ном Ф. Трюси, являющимся также президентом группы «Франция — Центральная Азия», знакомится с нашей республикой.

• Узбекистанцы Руслан Кичагон и Борис Будаев стали чемпионами Азии по вольной борьбе на проходившем в Китае первенстве континента.

• В Сырдарье прошел месячник сбора средств в пользу детей-сирот, воспитанников детских домов.

• В Хорезмской области проходят съемки первых эпизодов художественной ленты «Буком Амир Темур».

• В Навои состоялось собрание областного актива, на котором были обсуждены задачи по ускорению социально-экономического развития области, вытекающие из речи Президента И. Каримова на сессии Хорезмского областного Совета народных депутатов.

• Группа ведущих специалистов Минздрава республики и Республиканского института повышения квалификации врачей оказала практическую помощь больницам Муйнакского района по профилактике и лечению инфекционных заболеваний.

• В асакинском агрогородке «Шарк хаккити» приступили к съемке художественного фильма «Шарк хаккити».

• Победителем ташкентского областного конкурса песни «Узбекистан — Родина моя» стал представитель Дома культуры Букинского района Бахтияр Умиров с песней «Родимый край».

В Содружестве

• Вчера в Грузии отмечен День провозглашения независимости республики.

• В районе Хорогского погранотряда российскими пограничниками отражена очередная попытка боевиков таджикской оппозиции прорваться на территорию республики со стороны Афганистана.

• Парламент Молдавии обсуждает законопроект о президентских выборах.

• Президент Украины Л. Кучма посетил с официальным визитом Вьетнам. В ходе визита был подписан ряд двусторонних соглашений.

• В результате половины, которое, как и ожидалось, оказалось бурным, в Луганской области Украины все пострадали более 5 тысяч зданий, народному хозяйству причинен немалый ущерб.

• Вчера с космодрома Байконур российские ВВС осуществили первый коммерческий запуск международного телеспутника.

• Парламентская делегация Беларусь во главе с председателем Верховного Совета Беларусь С. Шарецким находится с официальным визитом в Москве.

• Президент Азербайджана Г. Алиев отправился с официальным визитом в Пакистан.

• Вчера на концертном зале имени Чайковского в Москве начались Дни культуры Казахстана в России, приуроченные к 60-летию проведения первой декады культуры Казахстана в Москве.

• Сегодня в Москве должно состояться заседание Совета безопасности России, посвященное проблемам урегулирования кризиса в Чечне. Между тем, федеральные войска продолжают операции по «зачистке» ряда горных населенных пунктов Чечни, дудаевцев.

• Вчера начался первый официальный визит президента Польши А. Квасневского в Россию.

• На месте обломков потерпевшего на днях авиакатастрофу в районе Быстринского хребта на Камчакте грузового лайнера «Ил-76». По предположению специалистов, причиной аварии могла послужить нехватка топлива. Судьба 9 членов экипажа, 3 сопровождающих груз и нескольких незарегистрированных пассажиров пока неизвестна.

В мире

• Международной организацией по экономическому сотрудничеству и развитию издана в Париже книга «Пособие по инвестициям в Узбекистане».

• Боевики исламской экстремистской организации «Хэзболла» нанесли ракетный удар по Северному Израилю, в результате чего пострадали более десятка человек. В ответ израильская артиллерия обстреляла позиции экстремистов на территории Ливана.

• Ряд зарубежных средств массовой информации сообщил о неудачной попытке самоубийства одной из дочерей Саддама Хусейна, причиной которого, как полагают, мог стать разлад в семье.

• Продолжаются волнения в Белфасте, начавшиеся несколько дней назад в результате столкновения с полицией участников колонны протестантов, пытавшихся пройти маршем по католическим кварталам.

• Президент Литвы А. Бразаускас отправился с официальными визитами в Болгарии и Грузию по приглашению глав этих государств.

• Вчера в Вене под эгидой МАГАТЭ открылась международная конференция «10 лет после Чернобыля», посвященная проблемам безопасности ядерных реакторов и АЭС.

• Израиль и Иордания установили воздушное сообщение между двумя странами.

• Началась очередной раунд переговоров между Ираком и ООН по формуле «нефть — за продовольствие».

Возложение венков

Вчера в день рождения великого государственного деятеля Амира Темура от имени хокимии города Ташкента были возложены венки к подножию памятника знаменитому Сахибкорану в сквере его имени в центре столицы.

В церемонии возложения венков принял участие хоким г. Ташкента К. Н. Туляганов.

Амир Темур и современность

9 апреля в хокимияте г. Ташкента прошла научно-практическая конференция на тему «Амир Темур и современность». В конференции, посвященной 660-летию Амира Темура, приняли участие заместители хокимов

районов, представители общественных организаций, учебных заведений, махаллинские активисты.

Конференцию вступительным словом открыл заместитель хокима г. Ташкента Ш. И. Джалилов.

Национальные дни иммунизации

Защитим детей прививками

Три дня в апреле — 11, 12, 13 и три в мае — 13, 14, 15 в нашей республике объявлены Национальными днями иммунизации. Их цель — прививками защитить детей от по-лиомицита.

— Полиомицелит, или, как его иначе называют, детский паралич — это острое и очень опасное заболевание, — говорит кандидат медицинских наук Н. Бахрамова. — Воздушный вирус — может проникнуть по нервным волокнам в спинной мозг, размножиться там и убить или резко ослабить нервные клетки, которые управляют нашими мышцами. Разрушенная вирусом нервная клетка восстановить нельзя. Выздоровление возможно лишь в тех случаях, когда клетки мозга повреждены не полностью, а частично. Но последствия запущенного полиомицелита — паралич — болевые вынужденные лежать на длины месяцев, порой годы. И результаты не всегда удачны.

Как и, большинство болезней, поли



Олимпиады

В выигрыше все

Лучших из лучших со всех концов республики вызывала олимпиада-96, проходившая по 24 предметам. Среди победителей, награжденных липосомами трех степеней с вручением удостоверения, «дающего право на зачисление без экзаменов в вуз, несмотря на то что это олимпиада». Это Жалолиддин Мирзаев, Джохонпир Закирхаджев, Дильтод Абубекров, Арсен Погосов, Елена Долматова, Нодир Расулов из школ №№ 309, 272, 60, 51, узбекстурецкого лицея. Они были лучшими среди тех, кто хорошо владеет французским, немецким, русским, арабским языками, фарси.

Хорошие знания основ наук показали и другие участники,

которым до призовых мест не хватило по 5—10 баллов, однако к их чести, отвечая на 50 вопросов теста, они искали и находили правильные ответы. Победителями стали 46 ребят, но и для всех остальных олимпиада стала не только школой проверки знаний, но и побудительным мотивом к их пополнению и самосовершенствованию.

НА СНИМКАХ: участники олимпиады из школы № 178 Елены Кадырова; прежде чем ответить на вопрос, приходится не раз подумать; победители олимпиады-96.

Фото Р. ГАЛИЕВА.



Театр

Скоро — премьера

Драматургия одного из крупнейших американских писателей нашего века Торнтона Уайлдера впервые будет представлена на сцене Государственного русского академического театра драмы имени М. Горького 13 апреля спектаклем «Наш городок».

Река не совсем годится в качестве символа для обозначения времени, истории. Вернее — пейзаж, окрестность, простор. Так полагал Уайлдер. Это — ключ к его позиции, писатель строит свой мир на основе пространственно-временных представлений, сформировавшихся в нашем столетии.

Читатели хорошо знакомы с творчеством Т. Уайлдера-романиста. В 1971 году на русском языке был опубликован «Мост короля Людовика Святого», в 1976 — «Мартовские иды», «День воскресенья» и «Теофил Норт». Однако Уайлдер — не только прекрасный романист, но и замечательный драматург. В 1938 году он опубликовал свою первую пьесу «Наш городок», которая была удостоена высшей литературной награды США — Пулитцеровской премии. В 1942 году появилась еще одна его пьеса — «На волосок от гибели», также удостоенная Пулитцеровской премии. В 1956 году Уайлдер издал пьесу «Свадьба».

«Наш городок» — похожий, лучшая пьеса Уайлдера. Она прочно вошла в классический репертуар американского театра и идет с неизменным успехом на сценах многих театров мира.

Вся драма «Наш городок» есть не что иное, как воспоминание. Маленький американский городок Гровер-Конер, который является местом действия пьесы, одновременно и ее главным героем, действительно прошлое Америки в прямом хронологическом смысле этого слова. Пьеса изображает события начала 20-го века, и Гровер-Конер является архаическим оазисом патриархальности, оттесненным на периферию жизни страны по-

бедным шествием ее технической цивилизации. В архаических условиях американского захолустья жители этого города, еще сохранившие способность любоваться восходами и закатами солнца, не до конца растворили связи с природой, и их жизненные реакции не потеряли своей живой непосредственности, уже утраченной обитателями цивилизованных центров США. Т. Уайлдер ищет точки опоры для борьбы за жизнь человека. Именно таким стремлением и определяется тот особый ракурс, в котором драматург изобразил юный провинциальный мирок прошлого.

В понимании Уайлдера «Наш — городок» — это город нашего детства, в котором рождались и формировались наши первоначальные жизненные представления, при всей своей наивности глубоко соответствующие истинной природе вещей. Быть может, поэтому события, как бы науздада, выхваченные из повседневной хроники «города», есть нечто производное от детских впечатлений. Чудо искусства, сотворенное Т. Уайлдером, заключается в том, что в будничной рутине он умеет обнаружить скрытые ней истины живого человеческого тела, наивного, бесхитростного лиризма, скромной, не осознавшей себя красоты. В прозе повседневной человеческой жизни он открывает поэзию. Поэтому во всех воссоздаваемых им картинах есть свежесть первооткрытия. Ощущение живой человеческой теплоты развито во всех сценах пьесы...

И именно это пытались воплотить в своей работе режиссер-постановщики Барзу Абдураззаков, заслуженные артисты Узбекистана В. Цветков, Ф. Максудов, Н. Сундукова, артисты О. Галахов, А. Дубровин, Л. Якубова, Л. Стоцкая, А. Панченко, О. Пичик, Т. Асанесин, Н. Иванов, О. Овчинникова, С. Заботин, К. Мошенко и другие. Так что приглашаем вас на премьеру.

Владимир ОСТРОВСКИЙ, театрвед.

Здоровье.
Как его
сберечь?

Это надо знать каждому

Одной из актуальных проблем современной медицинской науки, которая ожидает своего решения, является вопрос о раковых заболеваниях. Ежегодно по земному шару этим недугом заболевают около 6 миллионов человек, определенный процент из которых полностью излечивается благодаря применению новейших комплексных методов лечения — хирургического, лекарственного.

Однако обращение в клиники с далеко зашедшей стадией болезни чревато печальным исходом, и об этом следует помнить каждому.

Что же такое опухоловое или раковое заболевание?

Различают доброкачественную и злокачественную опухоль (рак, саркома). Доброкачественная растет медленно, годами, не угрожает жизни человека и после оперативного вмешательства не рецидивирует. Работоспособность большого организма сохраняется полностью.

Злокачественное развивается из эпителиальной ткани. Она растет, разрушая окружающую здоровую ткань наподобие клещей рака. Отсюда и ее исторический термин.

В настоящее время установлено около двухсот разновидностей новообразований. Сведения о них давались в трудах учёных X—XI веков. Абу Али Ибн Сина в своей книге «Каноны медицины», которая в течение 600 лет являлась настольным руководством врачей всего мира, описывала опухолевые заболевания, подчеркивая, что не надо упускать начальную стадию болезни. А хирургическое удаление опухоли рекомендовано производить в пределах здоровой ткани. Значимость этих двух принципов сохранилась и по сегодняшний день.

Как же развиваются злокачественные новообразования? Кажется причина их возникновения? Можно ли предупредить рак? Заразен ли он? Вот вопросы, которые волнуют людей.

Хотя истинные причины возникновения раковых заболеваний до настоящего времени окончательно не установлены, результаты многочисленных исследований зарубежных и отечественных авторов в определенной степени позволяют ответить на них.

Развивается на фоне пред-



венческие признаки опухолевых заболеваний, а также их осложнений (кровотечение, кишечная непроходимость, затруднение дыхания, усиление дискомфорта...). Необходимо также отметить, что клиническое течение злокачественных новообразований органов наружной локализации и внутренних органов явно отличается. Это касается их властей. Вторичной занимаются работники службы здравоохранения. Не исключается роль личности в профилактике рака. Каждый человек должен беречь свое здоровье, заботиться о нем.

В нашей республике уделяется немалое внимание развитию онкологической науки.

В конце 1995 г. разработана Государственная программа, рас-

раковых заболеваний. При этом отмечается, что родонаучальная клетка теряет свою прежние свойства, размножается автономно, не подчиняясь организму. В возникновении болезни определенную роль играют канцерогенные вещества (бензапирин, метилхлорантрен, интраты, сажа, анилиновые красители), содержащиеся в атмосферном воздухе, воде, пищевых продуктах. Способствует ее развитию и физические (ветер, ультрафиолетовые и гамма-лучи и пр.), а также биологические факторы. Их называют экзогенными. Эндогенные канцерогенные факторы возникают в организме из-за изменения генов, гормонов, гормонов обмена веществ. Канцерогенные факторы являются причиной рака.

Хронические воспалительные заболевания внутренних органов (окончательно не вылеченные), послеоперационные рубцы, синдромы и специальные методы исследований проводятся в поликлиниках, диагностических центрах, в лечебных учреждениях общевойской сети и в онкологических клиниках.

В настоящее время в республике функционирует сеть онкологической службы, которая занимается профилактикой, диагностикой и лечением больных, страдающих злокачественными новообразованиями.

Это онкологические кабинеты городских районных поликлиник, областных и городских онкологических диспансеров, онкологический научный центр в столице республики.

Одним из крупных онкологических клиник республики является Ташкентский городской онкологический диспансер, который рассчитан на 300 коек. Он расположен в Чиланзарском районе по улице Х. Турсунзоя. Клиника оснащена современной аппаратурой и высококвалифицированными специалистами. Здесь проводится консультативная, диагностическая и лечебная работа на современном уровне.

При диспансере функционирует Республиканский детский онкологический центр, который рассчитан на 300 коек. Он расположен в Чиланзарском районе по улице Х. Турсунзоя. Клиника оснащена современной аппаратурой и высококвалифицированными специалистами. Здесь проводится консультативная, диагностическая и лечебная работа на современном уровне.

Врачи утверждают, что рак не заразен. На сегодняшний день уже разработаны принципы предупреждения этого грозного заболевания, включающие первичную и вторичную профилактику. Первичная предусматривает снижение уровней канцерогенных факторов во внешней среде до предельно допустимых концентраций, улучшение условий труда рабочих и сотрудников, работающих на производстве с вредными для здоровья условиями, защиту внешией среды, борьбу за здоровый образ жизни путем улучшения благосостояния народа.

Вторичная включает оздоровление больных с предопухолевыми заболеваниями и доброкачественными опухолями, коренное улучшение качества профилактических осмотров населения с применением лабораторных и инструментальных методов исследования.

Первичная профилактика проводится в государственном масштабе с участием общественных организаций и местных

населения, с помощью специальных мероприятий, опасные для здоровья.

Вторичная включает оздоровление больных с предопухолевыми заболеваниями и доброкачественными опухолями, коренное улучшение качества профилактических осмотров населения с применением лабораторных и инструментальных методов исследования.

Больные с опухолями должны получать специальную помощь, направленную на улучшение состояния здоровья.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно науки. Исследованные кости римлян, погибших в Геркулануме, содер- жали в среднем 84 мг/кг свинца. В костях древних греков обнаружены свинец в среднем 3 мг/кг.

Синдром погибает Рим. Прежде это было только подозревали, а теперь известно нау



Весенние этюды.



Фото Р. Шарипова и Р. Галиева.

Вечерний курьер

ОДНОЧЕСТВО СОКРАЩАЕТ ЖИЗНЬ

Общительные люди, у которых много друзей и знакомых, живут дольше одиноких. Это утверждают, в частности, финские психологи.

Они исследовали влияние различных обстоятельств на продолжительность жизни, в течение шести лет наблюдалась более 2500 пожилых людей, пришли к выводу, что одиночество действительно сокращает жизнь. Те, кто доволен отношениями в семье, участвует в работе общественных организаций, помогает друзьям и получает психологическую поддержку от окружающих, живут дольше.

ГДЕ РАБОТАЕТ САМАЯ ДОБРОСОСВЕСТНАЯ ПОЧТА?

Канадец Джон Вауз и его мать считаются, что в США и Канаде.

Сара Вауз, проводившая отпуск в американском штате Мичиган, отправила своему 7-летнему сыну почтовую открытку с видом местечка Макмиллан. Это было 15 сентября 1949 года. И каково же было удивление престарелой мамы и ее молодого уже сына, когда на днях они эту открытку получили. Она пала почти 47 лет.

Но кое-кто считает, что немецкая почта еще более добросовестная. 29 февраля этого года адресатке была доставлена открытка из немецкого города Эммернген. Отправитель жил в 15 км от города, открытка пришла... почти 60 лет. Но ведь все же дошли!

КАРАПУЗЫ-ВУНДЕРКИНДЫ

Самыми юными читателями планеты признаны трехлетние двойняшки Чжуан — брат и сестра из китайской провинции Шаньдун. Данный факт занесен в Книгу рекордов Гиннеса с подачи шанхайского отделения этого издания.

Удивительные способности малышей обнаружились случайно пару лет назад, когда годовалая сестренка взяла со стола газету и стала четко, без запинок, читать передовицу. Тогда же выяснилось, что оба с увлечением читают детские книжки. Родители утверждают, что они их китайской и иностранной грамоте не обучали, хотя и вскучи привыкли прирастить своих чад к чтению.

По свидетельству китайских учених, в ходе серии тестов убедившихся в необыкновенных способностях детей, вундеркинды знают 2.400 иероглифов, а также около тысячи английских слов.

ШИМПАНЗЕ

Научили читать шимпанзе американские учены. Более того, они подарили разгадку одной из загадок природы: почему при сходном строении тела и внутренних органов люди говорят, а обезьяны — нет.

Оказывается, все дело — в контроле за дыханием. Когда люди смешаются или разговаривают, они четко контролируют диафрагму и другие мышцы, прямо или косвенно участвующие в речи. Именно благодаря этому мы и научились говорить.

Самое главное препятствие, мешающее животным заговорить, — отсутствие контроля за высыпаемым воздухом. Поэтому они могут издавать только нечленораздельные звуки. Тем не менее, животных можно научить пользоваться языком. Так, опыт с шимпанзе показал, что он вполне успешно справляется с работой за компьютерной клавиатурой.

И по некоторым языкам особенностям превосходит среднестатистического ребенка в возрасте двух лет.

ЗА ЧТО ИХ ТАК «ЛЮБИЛИ» МОЛНИИ?

Об этих странных случаях рассказывала газета «Чикаго сан», добавив, что объяснения им пока не найдено.

Американец Мик Саммерфилд был поражен разрядом молнии три раза. В 1918 году на фронте, на реке Мисс. В 1924 году — во время рыбаки на реке Ист-Ривер, в 1930 году — во время прогулки по лесу. Трудно поверить, но все три раза Мик отдельмалась не такими уж тяжелыми травмами. Когда же Саммерфилд в 1950 году, молния ударила в его мотиль, разбив вдребезги чернокаморное надгробие.

А вот Рон Кэвин Риорган был поражен молнией семь раз. Впервые это произошло в 1942 году — тогда Риорган потерял большие пальцы на обеих ногах. В

тывать различные комбинации, он научно подошел к своему случаю. Решение было таково: вернуться к банку и терпеливо ждать. «Засада» не оказалась напрасной: через пару часов воришка вновь появился, видимо, подыскивая очередную жертву-разину. Тут-то его и «арестовали» сам потерпевший — силой приволок в вестибюль банка, где сдал посту милиции.

ЕСЛИ У ВАС ОСТЕОХОНДРОЗ

• Тем, кого ломает остеохондроз, необходимо занятия спортом. Однако важно помнить — категорически противопоказаны резкие толчки, подскоки, подъемы тяжестей. При выполнении же физической работы надо стараться избегать перегрузок на позвоночник столб. Полнившись пищей, не следует наклонять туловище вперед. Лучше слегка согните ноги, сохранив при этом правильное положение спины.

• При монотонной физической работе, особенно если туловища наклонено вперед, нужно как можно чаще менять позу.

• Если работа сидячая, однако вы почувствовали усталость, откнитесь на спинку стула, расслабьте мышцы спины. Длительное сидение требует дополнительной опоры для поясницы. (Можно использовать, например, подушечку).

• Страдающие остеохондрозом должны спать на жесткой постели. Если они привыкли спать на спине, то им следует забыть о подушке. Если она необходима, высота ее не должна превышать 10 сантиметров. Для поясницы — 15—20 сантиметров.

• Медики считают: возникновение остеохондроза провоцируется избыточным весом. Поэтому следует избавляться от лишних килограммов.

ГРАМОТНО УХАЖИВАЕМ ЗА КОШКОЙ

Глазами: 2—3 раза в неделю утром или на ночь — компрессы из чая (свежевареный, температура комнатная) или из горячей воды (заморозить в морозильнике и разморозить). Глаза будут ясными. При воспалении полезны очень теплые примочки из настой чистотела или крапивы.

ПРИЛОЖЕНИЯ

В мире много говорят об уникальных богатствах и «оригинальности» султана Брунея. Вот один только факт, подтвержденный Книгой рекордов Гиннеса с подачи шанхайского отделения этого издания.

Случайно опрокинув с полки одну из двух сладких «пассажирок» обычных сумок, женщина вдруг услышала раздавшийся оттуда славленный крик.

Приступами приемщицы немедленно вызывала сотрудников милиции, которые и обнаружили в упавшем багаже подростка.

По оригинальному плану мошенников, мальчик должен был во время переворота камеры хранения вылезти из своего «троянского коня» и набить вторую сумку, пустую, чужими вещами, а затем снова спрыгнуть в свое убежище... Крик он выдал себя и сорвал ображение камеры хранения. Теперь милиция разыскивает его сообщников.

КОЛЛЕКЦИИ СУЛТАНА

В мире много говорят об уникальных богатствах и «оригинальности» султана Брунея. Вот один только факт, подтвержденный Книгой рекордов Гиннеса.

В отличие от зелени суптанского дворца в столице Бандар-Серий-Багаване, расположенного неподалеку от побережья Южно-Китайского моря на острове Калимантан (Борнео), насчитывается 1.788 комнат

— абсолютное достижение среди построек подобного рода.

29-летний султан Брунея Хассанул Болкиах имеет также огромный личный автомобильный парк: в нем, по некоторым подсчетам, четыреста машин.

УНИВЕРСИТЕТЫ

Стрижка новорожденных, видимо, будет практиковаться в родильных домах Уфы.

Результаты исследований специалистов Башкирского медицинского института показали, что волосы младенцев столицы Башкирии содержат большое количество кальция, цинка, мели, магния, свинца — элементов, которые могут наносить существенный вред их здоровью.

ЧУЧУЙ ПОЦЕЛУЙ

На одном из небольших озер близ столицы Карелии полуторакилограммовая щука клонула блесну и вскоре уж трепыхалась на льду у ног чистачика.

Он несказанно обрадовался такой удаче, поскольку был навеселе, решил поболтничать со своим зузающим покрасневшим лицом и рассказал, что та же щука на работе говорит, что тебе скоро повсят по службе...

— С чего это? У меня никаких заслуг нет.

Жена врача приходит домой и говорит:

— Ой, у нас бабы на работе говорят, что тебе скоро повсят по службе...

— С чего это? У меня никаких заслуг нет.

Немного погодя врача действительно посыпали по службе. Через некоторое время жена приходит и плачет говорит:

— Ой, у нас бабы на работе говорят, что у тебя какие-то нелады с документами, с медикаментами, что будет ревизия и тебя посадят.

Врач удивился:

— С чего они взяли, твои бабы? Все у меня в порядке.

Действительно, вскоре была ревизия и врачи посадили. Взволнованная жена приходит к нему на свидание.

— Ой, была у адвоката, такого хорошего не нашла.

— Хрен с ним, с адвокатом. Ты скажи, что бабы-то на работе говорят?

Жена звесьасилась, муж спрашивал:

— Ну что, больше нормы?

— Да нет. Но если верить таблице, я должна быть на пятнадцать сантиметров выше...

По материалам печати и информационных агентств.

ПРИЛОЖЕНИЯ

В Самарканде завершилось первенство Узбекистана по баскетболу среди девушек. Ташкентская команда, показав на турнире зеркальную игру, заняла второе место. Призы за третье место вручены представительницам Бухарской области. А победительницами стали хозяйки соревнований — баскетболистки Самарканда.

Завершилось первенство города по волейболу среди ветеранов, в котором принимали участие восемь мужских команд. Дружина Ташкентского государственного технического университета вышла выше всяких похвал и не оставила своим конкурентам никаких шансов на первое место. Второй результат показали волейболисты спортивного клуба Проминдустрии. Коллектив института «Гипрогор» закончил соревнования на третьей позиции.

ВНИМАНИЕ!

В связи с производством ремонтно-профилактических работ на водопроводных сетях и водопроводах, а также в связи с подготовкой к работе в весенне-летний период 1996 г.

ТРЕСТ «ВОДОКАНАЛ»

ИЗВЕЩАЕТ АБОНЕНТОВ

городоводопровода об отсутствии холодной воды и понижении давления на водопроводных сетях. 15 апреля с 21.00 до 9.00 16 апреля отсутствие воды — Юнусабадский район: машины Атчапар-1, 2; ул. Шахристанская, Минг Юрк и примыкающие к ним улицы.

16 апреля с 9.00 до 9.00 17 апреля

понижение давления воды — Сергелийский район: массивы Сергели с 1 по 8, массивы «Спутник» с 1 по 17.

17 апреля с 9.00 до 9.00 18 апреля

понижение давления воды — Сергелийский, Мирабадский районы: общее понижение; Чиланзарский район — кварталы И, Е, З, 4, 8;

отсутствие воды — Мирабадский район: в гранитах улиц Фаргона Йули, Локомотивная, Железнодорожная, Червякова; Сергелийский район: ул. Локомотивная, Венгерская, Полевая и примыкающие к ним улицы; Чиланзарский район: ул. Д. народов, от ул. Мумими до ул. Фархадской, кварталы 4, 5, 6.

18 апреля с 21.00 до 12.00 19 апреля

понижение давления воды — Хамзинский, Сергелийский районы: общее понижение; Мирабадский район: частичное.

19 апреля с 9.00 до 9.00 19 апреля

понижение давления воды — С.-Рахимовский район: ул. Назима Ханум, Камариско, Каримова и примыкающие к ним улицы;

отсутствие воды — С.-Рахимовский район: вузгородок, махалли Джар-Арык, Зарбор.

В места отсутствия воды будут направляться автодорожники.

Телефоны для справок: 33-15-95, 33-75-95, 56-60-06.

ВНИМАНИЕ!

Руководители министерств, хокимият, предприятий, организаций, акционерных обществ, коммерческих банков, учебных заведений

ТАШПОЛИГРАФКОМБИНАТ
в сжатые сроки и по доступным ценам за безналичный расчет изготавливает:

— книги и рекламные проспекты;

— акции, сертификаты, лотерейные билеты, бланки лицензий и других документов с высокой степенью защиты;

— всевозможную бланочную продукцию с нумерацией и без нее на гознаковой и простой бумаге для налоговых инспекций, ГАИ, транспортных, торговых и других организаций;

— этикетки;

— удостоверения;

— студенческие билеты, засчетные книжки, дипломы об окончании учебных заведений, attestatsye kвалификационных комиссий;

— печати и штампы;

— клише;

— различные карточные коробки с нанесением цветных изображений для продуктов питания, промышленных и других товаров.

ПРЕДЛАГАЕТ:

— предпринимателей любых отраслей промышленности не тратить деньги и потратить на посерединников и привлекать их к взаимовыгодному прямому сотрудничеству;

— инвестиционным фондам вкладывать средства в наши эффективные проекты с целью получения высоких доходов.

Ходим Вас по адресу:

700129 Ташкент-20, ул. 30 лет Победы-30