

ПОНЕДЕЛЬНИК, 25 МАЯ 2009 ГОДА Газета выходит июля 1966 года

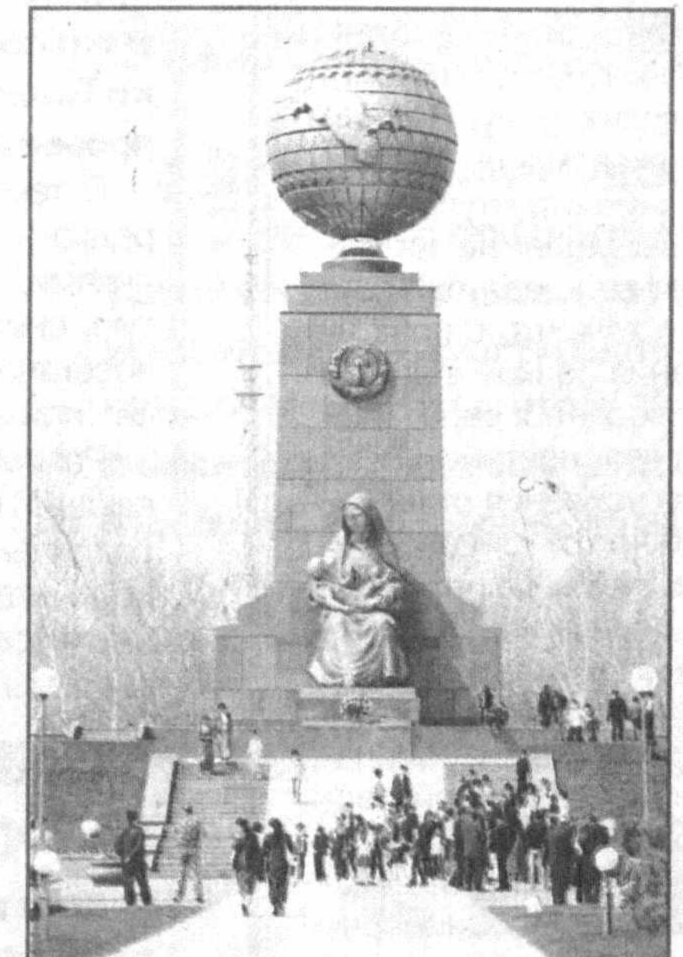
ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ЕЖЕДНЕВНАЯ ГОРОДСКАЯ ГАЗЕТА

Nº 103 (11.414)

Цена в розницу - свободная

В истории национальной государственности и общественно-политической жизни страны огромны роль и значение столицы нашей Родины - города Ташкента, внесшего большой вклад в развитие мировой цивилизации, по праву называемого «Воротами Востока», который является гордостью нашего народа.

Ислам КАРИМОВ







МОИ ЛЮБИМЫЙ ГОРОД

Чач, Шаш, Бинкент, Ташкент - наш древний и всегда молодой город, независимого Узбекистана, в течение долгих двадцати двух веков носил эти имена. Но независимо от того, как назывался, город всегда оставался важной точкой мировой цивилизации.

В годы независимости республики Ташкент значительно преобразился, укрепил свой столичный статус. Сейчас во многих архитектурных ансамблях воплощены идеи и предложения Президента Узбекистана. За рекордно короткий срок Ташкент стал по-настоящему величественным городом, крупным центром науки, культуры, просветительства. Здесь регулярно проходят важные международные и республиканские мероприятия, осуществляются дружеские визиты для обмена опытом. И это для нас стало привычным явлением.

зать и высоким зарубежным гостям, и любознательным иностранным туристам, от которых мы неоднократно слышим слова восхищения, искреннего изумления. И это не может не наполнять сердца ташкентцев нескончаемой гордостью. Каждый раз, когда мы гуляем по улицам, проспектам, аллеям, утопающим в зелени, отдыхаем у светящихся фонтанов, на берегах Анхора и в парках, ощу-

CTOMMUA:

ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

щаем и наслаждение, и ответственность за дальнейшее обустройство столицы.

Согласно постановлению Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова в этом году отмечается 2200-летие Ташкента. Это событие, по решению ЮНЕС-КО отмечается и на международном уровне. Во многих странах мира уже прошли мероприятия, знакомящие международную общественность с историей и культурой Ташкента, который на протяжении своего многовекового развития играл важную роль на Великом шелковом пути.

Научно-практическая кон-Сегодня нам есть что пока- ференция, посвященная юбилею нашего города, была организована ЮНЕСКО в Париже. Здесь же прошла выставка, посвященная роли Ташкента в развитии мировой цивилизации. А в столице Германии - Берлине состоялось еще одно важное мероприятие, посвященное 2200-летию Ташкента. И вот новый факт. 26-27 мая будет проходить международная научно-практическая конферен-

ция «Столице Узбекистана Ташкенту - 2200 лет». Эти и другие события вновь демонстрируют потенциал столицы независимого Узбекистана как города дружбы и

Готовясь к знаменательной дате, каждый из нас еще и еще раз перелистывает страницы славной летописи нашего родного города, знакомится с бессмертными творениями всемирно известных земляков, их жизнью и творческой деятельностью. В процесс подготовительной работы каждый старается внести свой вклад. Не останется в стороне от этого и коллектив редакции газет «Тошкент окшоми» и «Вечерний Ташкент». На страницах наших газет мы будем рассказывать о делах современников и исторических личностях, о дне вчерашнем и сегодняшнем, перспективах развития родного города, совершенствовании его облика, о глубоких экономических, социальных и культурных преобразованиях, осуществляемых в годы независимости.

Внимание: конкурс!

гордимся тобои, РОДНОЙ ТАШКЕНТ!

Так называется конкурс, приуроченный к 2200-летию Ташкента, который объявляют Ташкентский городской хокимият и редакция газет «Тошкент окшоми» и «Вечерний Ташкент».

ЗА ЛУЧШИЙ ОЧЕРК, СТАТЬЮ, РАССКАЗ, РЕПОРТАЖ:

первая премия (одна) - 1 миллион сумов; вторая премия (две) - по 700 тыс. сумов каждая; третья (три) - по 500 тыс. сумов каждая

за лучший фотоснимок, фоторепортаж:

первая премия (одна) - 500 тыс. сумов; вторая премия - (две) - по 300 тыс. сумов каждая; третья премия (три) - по 150 тыс. сумов каждая. Поощрительные премии (три).

> Итоги творческого конкурса будут подведены в сентябре.

Праздник последнего звонка

В БУДУЩЕЕ — ЗА ЗНАНИЯМИ И СПЕЦИАЛЬНОСТЬЮ

На воспитание молодого поколения свободно мыслящим, способным осваивать современные технологии и новации, формирующимся на основе гармонии национальных и общечеловеческих ценностей нацеливают принятые по инициативе главы государства и последовательно внедряемые в жизнь Закон «Об образовании», Национальная программа по подготовке кадров, Государственная общенациональная программа развития школьного образования на 2004-2009 годы.

Сегодня на праздниках последнего звонка в школах вместе с поздравлениями в адрес выпускников с окончанием девятого класса и переходом к новому этапу образования, а учащихся - с началом окончания очередного учебного года подводились и

итоги того, что сделано. Они впечатляют устремленностью на внедрение в учебно-воспитательный процесс современных педагогических технологий, интерактивных методик, формирование у молодежи качественно нового современного мышления, позволя-

ющего ясно понимать суть происходящих реформ, быть готовыми к дальнейшему овладению знаниями и конкретными специальностями в профессиональных колледжах и академических лицеях.

(Окончание на 2-й стр.)



ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

• В Ташкенте состоялась международная научно-практическая конференция, посвященная изучению узбекской модели реформирования, опыта формирования устойчивой, стабильно развивающейся национальной экономики. Президент Узбекистана Ислам Каримов направил приветствие участникам конференции.

• В первом квартале нынешнего года 3035 учреждениями, 13 специальными выездными банками и почти 200 передвижными кассами Народного банка принято от населения 14,4 млрд. сумов коммунальных платежей. Более чем в 230 учреждениях внедрена электронная платежная система Народного банка «Узтулов», удобная для проведения оперативных выплат.

• В Республике Каракалпакстан особое внимание уделяется совершенствованию деятельности и укреплению материально-технической базы сельских врачебных пунктов, обеспечению их квалифицированными кадрами. Медицинским объединениям Турткульского, Берунийского, Кунградского, Шуманайского, Чимбайского, Тахтакупырского районов переданы специальные автомашины российского производства, которые были предоставлены ЗАО «Промсцепимпекс».

• Немалой популярностью пользуется продукция частного предприятия «Барчиной» Ходжаабадского района Андижанской области. На предприятии выполняется полный технологический цикл - начиная от вязания трикотажа из пряжи до пошива готовой одежды. Внедрение современной технологии дало возможность окрашивать трикотаж в 20 цветов. В швейном цехе изготавливается мужская, женская и детская одежда более 50 разновидностей.

• Во встрече, организованной в Сырдарьинском областном отделении Республиканского центра духовности, приняли участие представители различных организаций и учреждений, правоохранительных органов, субъектов малого бизнеса и частного предпринимательства, студенты вузов. Здесь состоялось обсуждение книги Президента «Мировой финансово-экономический кризис, пути и меры по его преодолению в условиях Узбекистана».

• В Самаркандской области проводятся выставки на тему «Специальность - твое будущее». На встрече, состоявшейся в Сиабском педагогическом колледже, была предоставлена информация о профильном обучении почти 50 лицеев и колледжей города Самарканда и района, подготовке специалистов и их трудоустроистве.

• «Ипотека-банк» финансирует строительство 44 многоэтажных домов в областных центрах и Ташкенте. К настоящему времени сданы в эксплуатацию 20 домов на 672 квартиры.

• В Бухаре состоялся семинар на тему «Структура таможни Европейского союза: правовые основы, порядок, правила и связи», организованный торгово-промышленными палатами Узбекистана, Бухарской области и Германии. Участники семинара получили ответы на вопросы, связанные с ввозом и вывозом товаров республики.

B MIMPE

• На нынешний год Европейский банк реконструкции и развития планирует рекордный объем инвестиций - 7 млрд. евро. Средства будут вкладываться в широкий круг отраслей, с которыми работает банк, включая финансовый сектор и инфраструктурные объек-

• В Шотландии состоялось торжественное открытие ветряной электростанции. Она позволит обеспечивать энергией 180 тысяч семей. Со временем станция пополнится новыми ветряными двигателями с целью увеличения мощности.

• В парламент Кувейта впервые в истории этой страны избраны женщины. Это преподаватель политической философии и доктор экономических наук. Обе женщины получили образование в США. Стоит напомнить, что женщины, составляющие более 50 процентов электората в Кувейте, получили избирательное право лишь в 2005 году.

• В первом квартале нынешнего года был ограничен выезд за рубеж 28 тысяч россиян. Такие меры приняты в отношении злостных неплательщиков по долгам.

• Конгрессом США было выделено более 70 млрд. долларов на финансирование военных кампаний в Ираке и Афганистане. Также 980 млн. долларов планируется выделить на развитие экономики Афганистана и продвижение демократических реформ в стране.

• В Калининградской области спасателям предстоит поднять со дна Балтийского моря сотни артиллерийских снарядов. Баржа с таким грузом была затоплена в годы Второй мировой войны.

 Еврокомиссия признала компанию intel виновной в нарушении антимонопольного законодательства и обязала ее выплатить штраф в размере 1,06 млрд. евро.

• Под Брюсселем открылась гостиница, которая разместилась в бывшем готическом соборе. Здание построено в XIX веке. Здесь сохранились витражи и алтарь с изображением святых. В гостиницу уже прибыли первые постояльцы.

• Экологи Таджикистана предлагают придать расположенному на юге республики заповеднику «Тигровая балка» статус международной особо охраняемой природной зоны. Заповедник был организован еще в 1938 году как уникальный тугайно-пойменный ландшафт. До середины прошлого столетия в «Тигровой балке» водились туранские тигры, которым заповедник и обязан своим названием.

овременный мировой финансовый кризис, получивший начало с несостоятельности ипотечного кредитования в США, превратился в проблему глобального доверия к ликвидности. К каким последствиям он ведет? Каково его воздействие на экономику Узбекистана? Эти и другие вопросы, естественно, возникают у каждого человека.

Необходимо отметить, что в основе финансового кризиса кроются фундаментальные, в том числе макроэкономические и институциональные причины. По нашему мнению, здесь главная макроэкономическая причина состо-

ит в проблеме излишней ликвидности в экономике США, и основные факторы ее возникновения можно классифицировать следующим образом: снижение общего доверия к развивающимся государствам после кризиса 1997-1998 годов; инвестирование рядом

стран валютных резервов и нефтяных фондов в ценные бумаги США. Удивительно, но почти 90 процентов дефицита торгового баланса США покрывается за счет профицита в торговом балансе Китая, Японии, Германии и арабских стран. Кроме того, на 10 азиатских стран приходится 59 процентов мировых международных валютных резервов (3,4 триллиона долларов США). 44 процентами долговых обязательств правительства США владеют иностранные граждане. Под воздействием излишней ликвидности произошла ложная, высокая оценка различных активов на рынке недвижимости, акций и сырья, а это, в свою очередь, переросло в составную часть механизма мирового финансового кризиса. Кроме того, в развитие кризиса внесло свою долю развитие рынка новых финансовых инструментов, являющихся макроэкономическими факторами прежде всего рынка структурных производных облигаций.

Проблема ипотечных кредитов прежде всего проблема США,

однако, раз кредиты были проданы и другим инвесторам вне территории США, то проблемы, без сомнения, должны были приобрести глобальный характер. Из-за наблюдавшихся убытков по ипотечным кредитам банки и дру-

нансовой либерализации и излишней глобальной ликвидности, сформированной в основном США. Свободное движение капиталов подготовило почву для распространения этих долговых обя-

2008 года внешнеторговый баланс нашей страны вырос на 21,4 процента, в том числе экспорт вырос на 28,7 процента. А это свидетельствует о сравнительно мягком воздействии финансового кризиса 2007-2008 годов на экономику нашей республики.

Кроме того, в нашей республике валютные ограничения, связанные с международным движением капиталов и кредитов, еще полностью не отменены. А это позволяет предотвратить появление проблем, связанных с плазательств по всему миру. Вместе тежным балансом страны при вы-

На сегодняшний день уровень достаточности капитала банковской системы нашей страны примерно в три раза больше международных стандартов, установленных международным Базельским комитетом по банковскому надзору.

В настоящее время общая тенденция ликвидности банковской системы Узбекистана составляет более 1,5 млрд. долларов США.

По состоянию на 1 января 2008 года общий объем ипотечных кредитов, выделенных коммерческими банками Республики Узбекиссоставил 139545,0 млн. су-

> мов, или 2,9 процента совокупных ипотечных кредитов. В частности, в текущем году были выделены кредиты молодым семьям для строительства жилья в размере 46 млрд. сумов. Кроме того, в нашей республике не сформированы прак-

тика секьюритизации ипотечных кредитов и рынок ипотечных ценных бумаг. Отсутствие на рынке банковских услуг нашей республики банковских продуктов, имеющих сложную структуру (ценные бумаги, выпущенные на основании ипотечных кредитов), свидетельствует о том, что в практике регулирования банков в нашей стране не наблюдается серьезных недостатков и сложностей.

В целом для усиления стабильности и надежности финансовоэкономической и банковской систем нашей республики, укрепления защитных механизмов с учетом мирового финансового кризиса считается целесообразным дальнейшее совершенствование регулирования и надзора над деятельностью банков, дальнейшее совершенствование рычагов денежно-кредитной политики Центральным банком, инструментов регулирования ликвидно-

> Нодир ЖУМАЕВ, проректор Университета мировой экономики и дипломатии, доктор экономических наук.

курс на стабильность

гие финансовые учреждения пытались сохранить свою ликвидность для покрытия своих обязательств. Данная ситуация подготовила почву для повышения процентных ставок. Распространение финансового кризиса оказало отрицательное воздействие в отношении темпов глобального экономического роста. Не только в финансовом секторе, но и в реальном секторе экономики стало наблюдаться снижение производства. Только в период с января по сентябрь 2008 года сокращено 760 тысяч рабочих мест. А с сентября 2008 года в финансовом секторе 111 тыс. человек, в автомобильной промышленности 95 тыс. человек, в сфере транспорта 62 тыс. человек, в розничной торговле 51 тыс. человек пополнили ряды безработных, а в течение всего года потеряно 2,6 млн. рабочих мест и уровень безработицы достиг 7,2 процента. Это самый высокий показатель, наблюдавшийся с 1992 года.

Глобальный финансовый кризис является продуктом произошедшей в последние 20 лет фи-

с тем необходимо отметить, что данный финансовый кризис может создать новые возможности для имеющейся международной финансовой архитектуры, ускорения реформирования институтов

глобального урегулирования. В настоящее время финансовые средства, затраченные правительством США с целью спасения своих финансовых рынков от краха, оцениваются в 1 трлн. долларов США. С целью предотвращения углубления финансового кризиса Великобритания национализировала часть банковской системы, и в будущем запланировано стимулирование межбанковского рынка кредитов. Страны еврозоны тоже стремятся следовать британской модели. Центральные банки промышленно развитых стран мира пытаются снизить ставки рефинансирования с целью преодоления проблем ликвидности в банковской сфере.

Ситуация в Узбекистане характеризуется макроэкономической стабильностью и в достаточной мере международной валютной платежеспособностью. По итогам

возе краткосрочного капитала.

Повышение уровня капитализации банков началось в нашей республике раньше, чем разразился кризис, и это обеспечило сохранение прочного взаимного доверия между банками и предотвратило появление проблем ликвидности. В 2008 году с целью повышения степени капитализации коммерческих банков был принят ряд постановлений Президента Республики Узбекистан, в частности постановления от 13 августа 2008 года «О мерах по дальнейшему повышению уровня капитализации акционерного коммерческого Промстройбанка Узбекистана», от 13 ноября 2008 года «О мерах по дальнейшему повышению инвестиционной активности Государственного акционерного коммерческого «Асака банка», от 16 октября 2008 года «О мерах по дальнейшему увеличению капитализации и повышению инвестиционной активности Государственного коммерческого «Халк банка». В результате принятых мер совокупный капитал банков в нашей стране вырос на 40

НОВОСТИ. ОТКРЫТИЯ

ИЗОБРЕЛИ ИСКУССТВЕННЫЙ КАМЕНЬ

Искусственный камень керамогранит, отличающийся высокими механическими свойствами и низким водопоглощением, стало возможным производить из местного сырья благодаря разработкам ташкентских ученых.

Для получения керамогранита ученые Института материаловедения НПО «Физика-Солнце» включили в состав шихты глинистые компоненты и кварц-серицитовую горную породу – плавень. Шихта также содержит волластонитовый концентрат Койташского месторождения, а глинистые компоненты представлены первичными и вторичными каолинами Ангренского месторождения. Использование местного сырья позволит существенно снизить себестоимость продукции.

ЭФФЕКТИВНАЯ ТЕХНИКА

Устройство для разделения волокнистого материала, позволяющее повысить эффективность этого процесса, создали и запатентовали сотрудники Ташкентского института текстильной и легкой промышленности.

В текстильных машинах волокнистые материалы нередко застревают между стенками и зависают над валиками. Последние тогда начинают вращаться вхолостую, снижается производительность оборудования. Для восстановления нормального технологического процесса приходится вмешиваться специалисту.

Разработанная конструкция, содержащая расчесывающий барабанчик, позволяет повысить эффективность разделения волокна. Такие устройства необходимы для оборудования бескольцевого прядения, чесальных механизмов второй стадии прядения, однопереходной системы прядения и т. д.

тонковолокнистыи для... СЕВЕРНЫХ РАЙОНОВ

Сорт тонковолокнистого хлопчатника, апособного созревать даже в северных районах Узбекистана, выведен отечественными учеными.

Авторы сорта – известные ташкентские ученые Тилов Мухиддинов, Абдусаттор Абдукаримов и Абдумавлян Абдуллаев из Института генетики и экспериментальной биологии растений Академии наук Узбекистана - назвали его «Клейстогам-1».

Выведенный сорт - воистину селекционное достижение. Он имеет укрупненные коробочки и закрытоцветный, то есть его лепестки не раскрываются и растение не опыляется со стороны. На выведение удивительного сорта ученые затратили тридцать лет.

«Клейстогам-1» имеет длину волокна до 45 миллиметров и созревает на месяц раньше по сравнению с другими сортами тонковолокнистого хлопчатника. Это подтверждено многолетней практикой на опытном участке в столичной области.

удобная конструкция

Аппарат для лечения детей с патологией тазобедренного сустава разработали и запатентовали сотрудники НИИ травматологии и ортопедии Минздрава Узбекистана.

Конструкция эффективна в лечении и удобна в использовании. Аппарат содержит раздвижную металлическую распорку и фиксаторы. Последние выполнены в виде ортопедических ботинок, соединенных с распоркой роторным механизмом из полукольца и шарнирного приспособления. Оно устанавливается перпендикулярно к ортопедическим ботинкам. В середине приспособления установлен дополнительный шарнир.

СЛОВАРЬ ЮРИДИЧЕСКИХ TEPMINHOB

Электронный словарь юридических терминов создан специалистами Научно-технического общества радиотехники, электроники и связи Узбекистана.

Компьютерная программа предназначена для использования в качестве словаря юридических терминов и содержит словесную базу на узбекском, английском и русском языках, может применяться в качестве справочной системы. Она выводит термины на любом из трех языков, обеспечивает быстрый поиск, а также перевод терминов. Для улучшения работы и обеспечения безопасности словарных баз используются сжатие и криптование данных словарей.

УЛАВЛИВАТЕЛИ ПЬІЛИ

Высокоэффективное самоочищающееся пылеулавливающее устройство для газов или воздуха аконструировали узбекистанцы. Разработано и запатентовано устройство коллективом инженеров во главе с Тойиром Рахмоновым. При самых малых затратах энергии эта разработка обеспечивает наилучшую очистку.

Конструкция устройства представляет собой цилиндр с размещенными в нем подвижными насадками и патрубками для подвода и отвода газа. Имеются также лопастной центробежный завихритель и шламонакопительная емкость.

ЭЛЕКТРОННЫЙ помощник

Программный продукт для компьютеризации учета и мониторинга исполнения входящих и исходящих документов подготовлен специалистами частного предприятия «Bukharasoft».

Система автоматизирует заполнение карточек учета, подготовку статистических отчетов, поиск, сортировку и фильтрацию данных. После ввода первичных регистрационных данных в канцелярии система автоматически готовит печатные формы, справки по отправителям, темам, исполнителям, статусу документов, регионам и другим аспектам. Основными пользователями системы могут быть хокимияты районов и областей, организации различных форм собственности.

> Анатолий ЕРШОВ. Подборка подготовлена при поддержке Государственного патентного ведомства Узбекистана.

B PYCHE PEDOPM

С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ NHOOPMAUNOHHBIX ТЕХНОЛОГИИ

докладе Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова, посвященном итогам социально-экономического развития страны в 2008 году и важнейшим приоритетам экономической программы на 2009 год, среди комплексных мероприятий Антикризисной программы, направленных на решение ключевых задач, на первом месте - дальнейшее ускоренное проведение модернизации, технического и технологического перевооружения предприятий, широкое внедрение современных гибких технологий.

В полной мере добиться реализации намеченного в данном направлении будет невозможно без взаимодействия науки и производ-

- Уже сегодня многие инновационные разработки отечественных ученых, рационализаторов, изобретателей приносят колоссальный экономический эффект, - делится заместитель директора по науке НИИ «Алгоритм-инжиниринг» АН РУз Абдулла Шамхатович Арифджанов.

Наш научный коллектив специализируется на внедрении автоматизированных систем управления в нефтегазовую отрасль. Хотя в последние годы сотрудничаем и с другими отраслями народного хозяйства. Сам Абдулла Шамхатович за годы

работы в НИИ «Алгоритм-инжиниринг» успел защитить кандидатскую диссертацию, написать более 80 научных работ, более 60 актуальных статей, получить 7 авторских свидетельств на программные продук-

Как наиболее ответственному специалисту, ему поручено было возглавить научно-исследовательскую работу «Разработка методических, инструментальных и программных средств создания информационной системы мониторинга наличного денежного обращения» в рамках Государственной научно-технической программы.

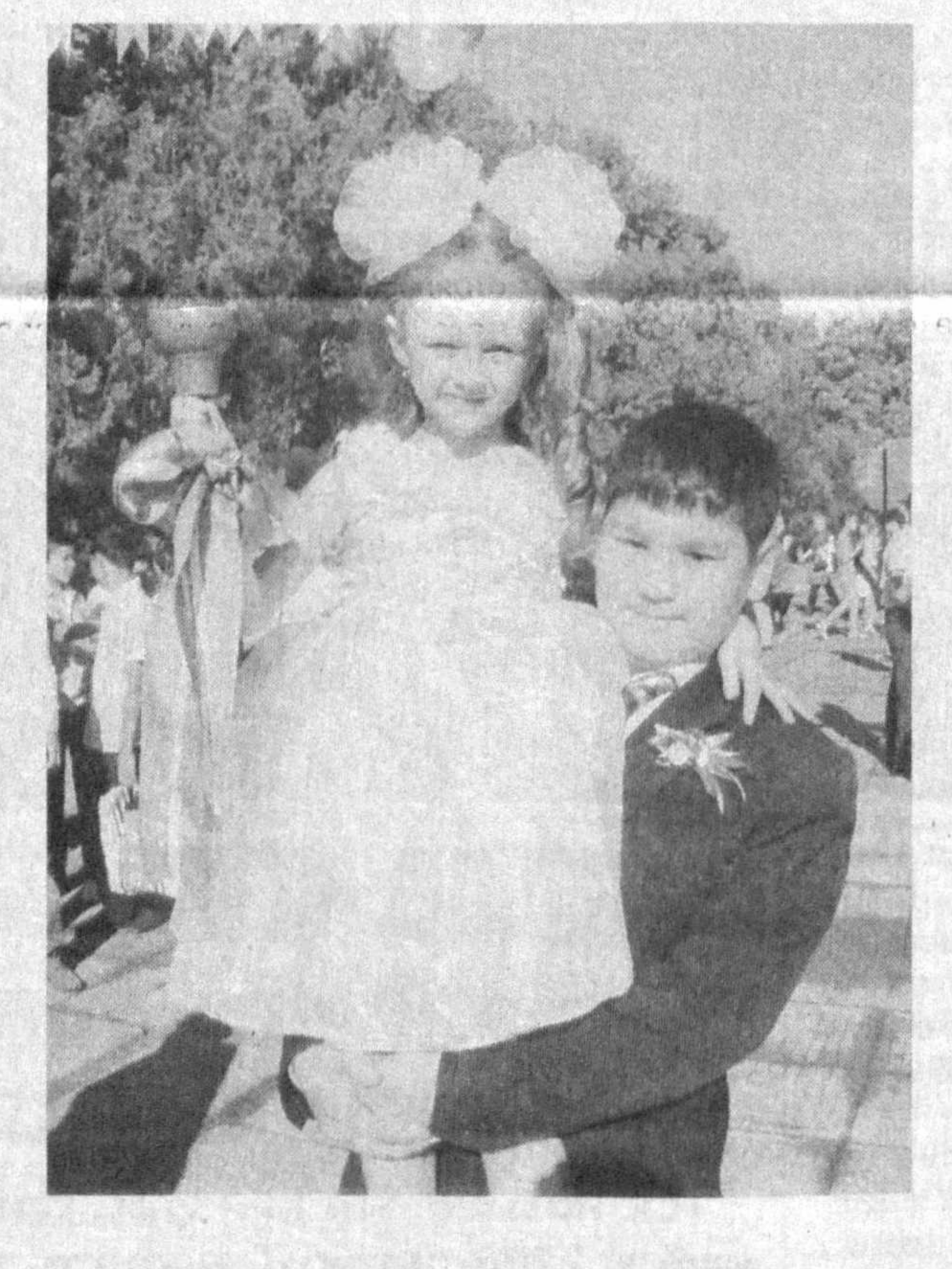
Но в условиях развития информационных технологий создаются дополнительные возможности для расширения безналичных расчетов, - говорит А.Арифджанов, - эффективное использование финансовых ресурсов в государстве возможно только в условиях стабильного функционирования денежно-кредитной системы. В этом случае первостепенное значение, наряду с бюджет-

ным и налоговым контролем, приобретает государственный финансовый контроль за денежным обращением, основная цель которого обеспечение устойчивости национальной валюты и бесперебойного функционирования платежной системы, что, в свою очередь, является неотъемлемым условием экономической безопасности государства и его экономического развития.

Названный проект предусматривает создание автоматизированных систем управления нового поколения, которые будут собирать информацию с фискальной памяти контрольно-кассовых машин и обрабатывать их с помощью компьютерной программы. Уже зарегистрированы в Государственном патентном ведомстве сопутствующие программные продукты.

- К настоящему времени в рамках проекта проведен системный анализ структуры информационной системы мониторинга наличного денежного обращения; исследованы и разработаны модели и алгоритмы решения задач системного мониторинга логистических процессов внебанковского обращения наличных денежных средств, определены состав и структура подлежащих разработке программных средств, - говорит А. Арифджанов. - К тому же проведен широкий эксперимент по созданию и использованию единой информационной базы контрольно-кассовых машин в сфере торговли. Считаю, будущее - за подобными технологиями, позволяющими дистанционным образом собирать в режиме он-лайн всю информацию с контрольно-кассовых машин. Подобные инновации укрепили экономику нашей страны.

Алексей АЛИМКУЛОВ.



процентов.

работе, организации дней открытых дверей в профессиональных колледжах и лицеях учащиеся стали лучше ориентироваться в том, куда им пойти учиться и где приобретать профессию после окончания девятого класса. Их ныне ждут 78 профессиональных колледжей и 38 академических

Ориентация на повышение качества образования, развитие творческих способностей способствовала успешным выступлениям школьников столицы на олимпиадах и конкурсах, спортивных соревнованиях, фестивалях, а учителей - республиканском конкурсе «Лучший учитель года». Его победителями по предметам названы педагоги школ № 22, 26, 96, 207, 274 Дилбар Аскарова, Гульнора Шодиходжаева, Мавжуда Тошева, Салохиддин Камолов, Шахло Туляганова и дру-

В юности особенно важно ощутить значительные вехи в своем гражданском становлении, запомнить события и минуты, их обозначающие, - говорит директор школы № 320 Шайхантаурского района Саодат Акбарова. - Таким событием для девятиклассников стал сегодняшний праздник в школе, знаменующий первый этап их взросления, осознания своей ответственности за выбор профессии.

Праздничными ритуалами начался он во всех 295 школах, выпускающих девятиклассников, а

В БУДУЩЕЕ — ЗА ЗНАНИЯМИ СПЕЦИАЛЬНОСТЬЮ

жизни школы.

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Завершившийся учебный год, проходивший под знаком «Год развития творческой среды в общеобразовательных учреждениях», ознаменован многими новациями, показывающими, что школа живет в одном ритме со страной, уверенно идущей по пути реформ. Сегодня она напоминает огромную лабораторию, в которой продолжаются поиски лучших путей в обучении и воспитании. Новые программы приблизили к ребятам последние достижения науки и техники. Созданы новые учебники, модернизированы учебные программы, классы пополнились компьютерной техникой, теснее стало сотрудничество с махалля-

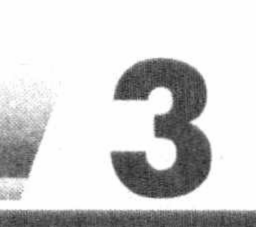
Благодаря проводимой профориентационной

это свыше 35 тысяч. Звучал Гимн Республики Узбекистан, поднимался Государственный флаг, произносились напутственные слова учителей, родителей, вручались почетные грамоты за успехи в учебе, победы в конкурсах, активное участие в

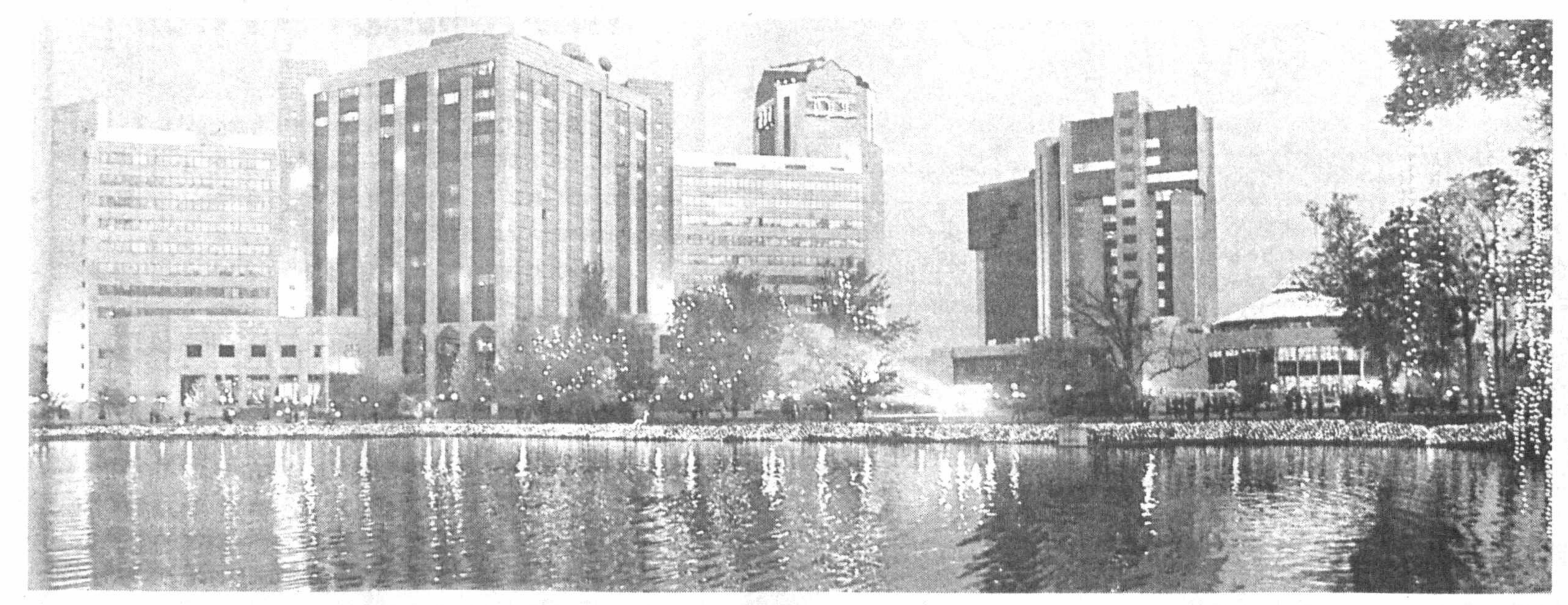
Торжественность события подчеркивали праздничные стенгазеты, подготовленные выпускниками, освещающие моменты учебы, участия в хашарах, конкурсах. Ребята разыгрывали сценки, читали стихи, исполняли песни, говорили слова благодарности в адрес учителей, но грустили и знали: сегодняшний звонок для них в этой школе - последний. За порогом ее, после итоговой аттестации - новые, еще не изведанные тропы, по которым предстоит пройти, чтобы осуществить свои надежды и мечты.

> н. низамова. Фото Х. САЛИХОВА.





E2200 MON SINGUINE TO TO TO THE STATE OF THE



Джуманияз ДЖАББАРОВ, народный поэт Узбекистана

TAUKEHT

Жемчужиной великого Востока Прекрасный город наречен не зря. Прозрачно небо, и розовощека Плывущая над крышами заря.

Навстречу солнцу, в кипени зеленой, Высокими чинарами светя, Встает мой город —

мудрый, как ученый, Веселый и счастливый, как дитя.

Ташкент, Ташкент!

Очей моих отрада, Ты даришь всем тепло и красоту. Здесь нет ни холода, ни листопада, Когда ни глянешь, ты всегда в цвету.

Не отвести от парков вешних взора, И солнце, устремленное в зенит, До вечера над волнами Анхора Свои лучи торжественно струит.

Как струны, магистрали протянулись, И за полночь от радуг город ал. Гортанный шум его бессонных улиц Похож на звон фарфоровых пиал.

Пожми друзей приветливые руки, Хорошим людям улыбнись, любя. Послушай, как величественны звуки Дастана, сложенного в честь тебя.

Вздымайся ввысь -

могучий, крупноблочный! Лазурью щедрой окна налиты. Отчизны нашей горизонт восточный Собой по праву украшаешь ты.

Твоей любовью жизнь моя согрета, Судьба моя слита с твоей судьбой. Великий город дружбы,

Ташкент, Ташкент,

родимый город мой!

Перевод Якова СЕРПИНА.

резвычайно удобное географическое расположение и благоприятные климатические условия Ташкентского оазиса: живописная природа, богатый животный и растительный мир, такие величественные горные хребты, как Угам, Пскем, Чаткал, саи, с которыми сообщается река Чирчик, являющаяся крупным водохранилищем, — все это послужило почвой для возникновения среды проживания людей и формирования колыбели древней земледельческой и городской культуры.

СТОЛИЦЕ— 2200 ЛЕТ

В этом плане не вызывает сомнения утверждение историка конца XIII века Джамала Карши: «Этот город всегда благодатен, вода вкусна, климат умерен, земля плодородна, окрестности города благоустроенны». Не случайно другой историк — Закарйя аль-Казвини, живший в XIV веке, охарактеризовал его следующими словами: «Шаш — чистый и удивительный, очень зеленый, прекрасный и приятный город».

Ташкентский оазис прославился не только своей красивой природой, богатым историческим прошлым и уникальными традициями градостроительства, но и как обитель, где жили первые предки человечества. Именно на территории Ташкентского оазиса в результате исследований отечественными археологами Кульбулака и Обирахмата, проведенных в последние годы, были получены новые сведения о первых этапах истории формирования современного человека, и данное открытие было оценено научной общественностью планеты как открытие мирового масштаба. Оно, без сомнения, является одним из самых больших успехов отечественной науки.

Город отсчитывает начало своей истории согласно письменным источникам с конца І века до н.э. и со времени сохранения городища Мингурюк - древних городских развалин внутри современного города. Археологи изучали место, где находилось древнее городище, на протяжении десятилетий. В результате удалось определить его историческую топографию, частично восстановить оборонительные укрепления и с современных позиций подойти к истории города. Можно с уверенностью сказать, что город принял эстафету градостроения с Шаштепа и стал наследником обнаруженного там раннего городища.

Будучи очень древним, Ташкент находился на перекрестке важного международного трансконтинентального торгового пути. Смещение основных караванных путей и центра международной транзитной торговли на север также послужило возвышению Чача. А это обозначило роль Ташкента в качестве важного центра, являющегося связующим звеном между Востоком и Западом, сближающим разные народы и культуры. И действительно, на протяжении веков Ташкент, находясь на самом важном торговом направлении Великого шелкового пути, выполнял задачу основного пункта, связывавшего Восток с Западом. Наверное, именно по этой причине Ташкент удостоился звания «Во-

в средние века Ташкент был известен как Бинкент и являлся центром развитого ремесла и художественной культуры (гончарное производство, стеклоделие, чеканки монет, шелкоткачество и т.д.). Должно быть, поэтому известный ученый-географ и путешественник Макдиси считал, что керамической посуде Бинкента нет равной. Действительно, испокон веков в городе изготавливали образцы ремесленной и художественной культуры на чрезвычайно высоком технологическом и художественном уровне, который изумил аработоры в простем в породе изготавном уровне, который изумил аработоры в простем в породе изготавном уровне, который изумил аработоры в породе изготавном уровне уровне изготавном уровне уровне уровне изготавном уровне уров

ского путешественника X века.

Ташкент издавна считался очагом культуры и науки. Особенно в конце IX-X вв. Ташкент превратился в крупный исламский центр культурно-просветительского развития, среди представителей которого следует назвать таких видных деятелей мусульманского мира, как Ходжа Абдулла Азиз Аламбардор, Абу Бакр Мухаммад Каффаль Шаши и шейх Ходжа Ахрар Вали, поэтов-классиков Востока – Абу Мухамма-

да аль-Матрони, Абу-р-Раби аль-Балхи и Бадриддина Чачи, прославленного каллиграфа Джамшида Шаши.

В конце XVIII века в Ташкенте была утверждена крайне редко встречавшаяся на Востоке система управления. Исследователи назвали ее «чорхокимият» (букв. «четырехвластие»). Каждый из правителей считался представителем

одной из четырех даха (частей) города – Себзара, Кукчи, Шайхантахура и Бешагача.

И много позже Ташкент традиционно был известен и как крупный центр научных исследований и культуры. Здесь жили и творили известные представители просветительского движения XX века Мунавваркары Абдурашидханов, Абдулла Авлони, Тавалло. На базе именно этой национальной научной школы впоследствии была создана Академия наук.

С обретением независимости в истории развития города была открыта новая страница. Именно в годы независимости столица нашего государства ускоренно развивалась. За короткий исторический, но по своей значимости равный столетиям период Ташкент обрел неповторимый облик. Современный Ташкент превратился в один из самых крупных городов-мегаполисов региона с хорошо развитой индустриальной и финансово-экономической базой.

Известно, что на 34-й сессии Генеральной конференции ЮНЕСКО, которая состоялась 2 ноября 2007 года, было принято постановление о праздновании 2200-летия города Ташкента в международном масштабе. Указ Президента Республики Узбекистан от 2 апреля 2008 года «О подготовке и проведении 2200-летия города Ташкента» положил начало широкомасштабной деятельности, направленной на то, чтобы достойно отметить эту великую дату на международном уровне.

Предстоящую международную научную конференцию на тему «Столице Узбекистана Ташкенту – 2200 лет» следует оценивать как одно из основных, самых важных юбилейных мероприятий. Одна из основных целей конференции – научное обоснование 2200-летней истории столицы Узбекистана – города Ташкента, а также рассмотрение научно обоснованного исторического прошлого, богатых традиций градостроения и его значения в истории государственности узбекского народа.

История Ташкента ярка, уникальна и многогранна. Это подтверждают представленные к конференции доклады, в которых нашли отражение все этапы развития города.

Д. АЛИМОВА, доктор исторических наук, профессор. А. АШИРОВ, доктор исторических наук.

Ташкент был и остается городом дружбы, «звездой и воротами Востока». Об этом свидетельствуют и признания международной общественности:

ВЗГЛЯДЫ, МИНЕНИЯ

Коитиро Мацуура, генеральный директор ЮНЕСКО: «В последние годы сложилась хорошая традиция проведения совместных мероприятий с узбекской стороной под эгидой ЮНЕСКО. Об этом свидетельствует успешное проведение в 2000 году международной конференции в Ташкенте, на которой была принята Ташкентская декларация толерантности. Всего два года назад в ЮНЕСКО праздновался 2750-летний юбилей другого славного узбекского города - Самарканда, расположенного на перекрестке Великого шелкового пути. Праздничные мероприятия во Франции также являются важным событием как для Узбекистана, так и для ЮНЕСКО. Я хотел бы поблагодарить руководство Узбекистана за плодотворное сотрудничество с ЮНЕСКО в деле сохранения богатейшего культурного наследия, которое включает в себя как объекты материального, так и нематериального наследия. В этой связи особо хотел бы отметить узбекскую традиционную музыку - шашмаком, а также культурные пространства региона Бойсун, которые включены в Репрезентативный список ЮНЕСКО по нематериальному культурному наследию».

жа: «Столица Узбекистана является крупным политическим, деловым и культурным центром в регионе, и мы выступаем за дальнейшее развитие партнерских связей с хокимиятом г.Ташкента в торгово-экономической и культурной сферах. С учетом того, что Ташкент был объявлен столицей исламской культуры в 2007 году, предлагаю организовать в Ташкенте выставку экспонатов Галереи исламского искусства музея Лувр. Организация данного мероприятия позволит узбекской общественности ознакомиться с шедеврами всемирно известного музея, а также будет способствовать дальнейшей активизации культурного сотрудничества между нашими странами».

А. де Монтескью, сенатор, член группы дружбы «Франция - Узбекистан» в сенате Франции: «Торжества по случаю 2200-летнего юбилея города Ташкента наглядно демонстрируют древнюю историю столицы Узбекистана, которая всегда являлась точкой соприкосновения и взаимно обогащающих встреч древних цивилизаций на Великом шелковом пути. Ташкент всегда объединял Восток с Западом. Хотел бы отметить, что заслуги и вклад этого города, так же как и всей страны, в развитие мировой цивилизации по достоинству оценены со стороны ЮНЕСКО».

Сильвия д'Изарн, главный редактор издания «Les Milieux des Empires»: «Конференция, организованная в рамках празднования 2200-летнего юбилея столицы Узбекистана в штаб-квартире ЮНЕСКО, явилась важным событием. Мы узнали очень многое об истории древнего Ташкента, который на сегодняшний день является важным политическим, экономическим и культурным центром Центральноазиатского региона. Ташкент, который имеет ценное историческое прошлое, в годы независимости обрел современный облик и становится мегаполисом».

Ж.Фусман, профессор колледжа «Де Франс»: «Впервые я побывал в Ташкенте спустя два года после землетрясения 1966 года. Тогда никто не думал, что за столь короткое время Ташкент сможет быть восстановлен и превратится в один из центральных городов постсоветского пространства. Археологические исследования Ташкента показывают, что этот город издревле являлся региональным центром науки, образования и просвещения. Сегодня мы все являемся свидетелями того, что обустройство столицы Узбекистана, особенно после обретения независимости, осуществляется в соответствии с четкими архитектурными проектами, нацеленными на будущее. Ташкент отличается от других столиц мира своими широкими проспектами и улицами. Особую красоту городу придает планомерное озеленение Ташкента, что является весьма важным для окружающей среды и здоровья населения. Ташкент, которому исполнилось 2200 лет, и в XXI веке остается одним из основных региональных центров в политическом, экономическом и архитектурном плане».

В. Фурнье, профессор Высшей школы социальных исследований министерства высшего образования Франции, бывший директор французского Института центральноазиатских исследований в Ташкенте (IFEAC): «Организованная в Париже международная конференция в очередной раз продемонстрировала непрерывно растущий интерес со стороны французской и европейской общественности, научно-академических кругов к истории и современному развитию Узбекистана. В течение нескольких лет жизни в Ташкенте я стал свидетелем грандиозных преобразований Узбекистана во всех сферах жизнедеятельности. Ташкент в действительности играет большую роль в развитии мировой цивилизации. Осуществленные археологические находки удостоверяют этот бесспорный факт. В то же время Ташкент является молодым и современным городом, по праву являющимся одним из самых развитых мегаполисов Центральной Азии. Следует отметить, что в условиях независимости отношение к культурному наследию приобрело особое значение. Бесценные проявления уникальной культуры прошлого Узбекистана, являвшиеся ярким вкладом в развитие мировой цивилизации, именно в период независимости были оценены по достоинству. Это является свидетельством глубоких социальных и духовных перемен, происходящих в республике. Закономерной тенденцией становится формирование мировоззрения населения в контексте исторического времени, его ориентация как на историко-культурные истоки, так и на современные социально-культурные идеалы».

Т. Моур, директор Агентства по инвестициям и внешней торговле Португалии, торгово-экономический советник посольства Португалии во Франции: «Концерт мастеров искусств Узбекистана, организованный в ЮНЕСКО, явился ярким свидетельством духовного богатства, древней культуры и истории республики. Более того, хотелось бы отметить, что все мероприятия в рамках празднования 2200-летнего юбилея Ташкента в ЮНЕСКО достойно продемонстрировали современный потенциал узбекской государственности».

они повествуют о жизни и истине

еловек всю жизнь учится, стремится овладевать знаниями и найти свое место в обществе. А бессменным его путеводителем является книга. Недаром говорят, что книга – это путь к знаниям, дорога, ведущая нас к истине.

Домом книги и очагом культуры мы называем библиотеки. В Национальном университете Узбекистана имени Мирзо Улугбека находится одна из самых старейших библиотек республики архивная.

В 2006 году Президентом страны принято Постановление «Об организации информационнобиблиотечного обеспечения населения республики», которое направлено на развитие и совершенствование информационных и телекоммуникационных технологий в библиотечном деле. Именно этот документ стал руководством к действию при создании в республике архивных исторических библиотек совершенно в новом образе, особое внимание обращено на качество хранения книг, которые доступны любому посетителю.

Большой ресурсный центр Национального университета Узбекистана посещают более 12 тысяч студентов, а общий его фонд насчитывает более трех миллионов книг на разных языках мира, в том числе на русском, немецком, английском и французском.

лийском и французском.

Крупным является исторический фонд (составляет около десяти процентов), сюда входят
бесценные рукописи XVII-XX веков. Здесь собрана вся история
того времени, есть сведения касательно географии, религии,
медицины, суфизма, поэзии, прозы, философии. Все это достояние оставлено великими людьми,
чтобы мы, сегодняшнее поколение, могли глубоко изучать и лучше знать свою историю. Кстати,
три года назад был открыт музей редких исторических рукопи-

- Наш центр состоит из двух отбиблиографического и информационно-ресурсного. Нашими постоянными посетителями, конечно же, являются студенты разных факультетов университета, - рассказывает его директор Ирина Кислицына. - В 20-е годы общий фонд составлял 76 тысяч книг, в 40-е достиг 500 тысяч, а в конце 80-х годов уже более 2,5 миллиона. Сегодня общий книжный фонд превышает три миллиона. Он пополняется за счет различных источников. У нас есть книги, которые в свое время - еще в конце двадцатых годов прошлого столетия хранились в мужской гимназии. Конечно, по прошествии стольких лет по разным причинам было утеряно немало бесценных книг. Но дошедшие до нас сохранились в лучшем виде. Книги - это больше, чем жизнь, ибо они повествуют о нашем прошлом, сегодняшнем дне и будущем. Сменяются поколения, но книги остаются надолго, повествуя о жизни и истине,

Гульнора АРИПОВА, студентка 1-го курса факультета журналистики НУУ. для тех, кто занимается в Республиканском специализированном музыкальном академическом лицее имени В. Успенского, важным фактором на пути к достижению высот в исполнительстве являются концерты.

С КОНЦЕРТАМИ В ШКОЛЫ

С КОНЦЕРТАМИ В ШКОЛЫ И ДОМА МИЛОСЕРДИЯ

- Они часто проходят во Дворце культуры ТТЗ, говорит директор лицея, кандидат педагогических наук Дильдора Абдувахабовна Джамалова, - и собирают большое число любителей классической музыки. В особенности же по душе слушателям выступления струнной группы нашего оркестра. Со своим исполнением сложных музыкальных пьес юные музыканты знакомят также школьников из вспомогательной школы-интерната № 105 Мирзо-Улугбекского района, воспитанников домов милосердия, бывают в Городском обществе

Лицеисты виртуозно исполняют произведения Шо-

слепых.

пена, Листа, Рахманинова, Штрауса и Россини, современных композиторов. Среди молодых дарований виолончелисты Эркин Хушвахтов и Нурисламбек Джуматов, скрипачи Олег Василевский, Сарвар Юсупов, Лилия Шайбакова, которые стали лауреатами республиканских, а также международных конкурсов.

Воспитанники академического лицея пробуют свои силы и в других видах искусства. Они с увлечением ставят театральные постановки, участвуют в художественных вреставках, что также способствует их приобщению к миру прекрасного, эстетическо-

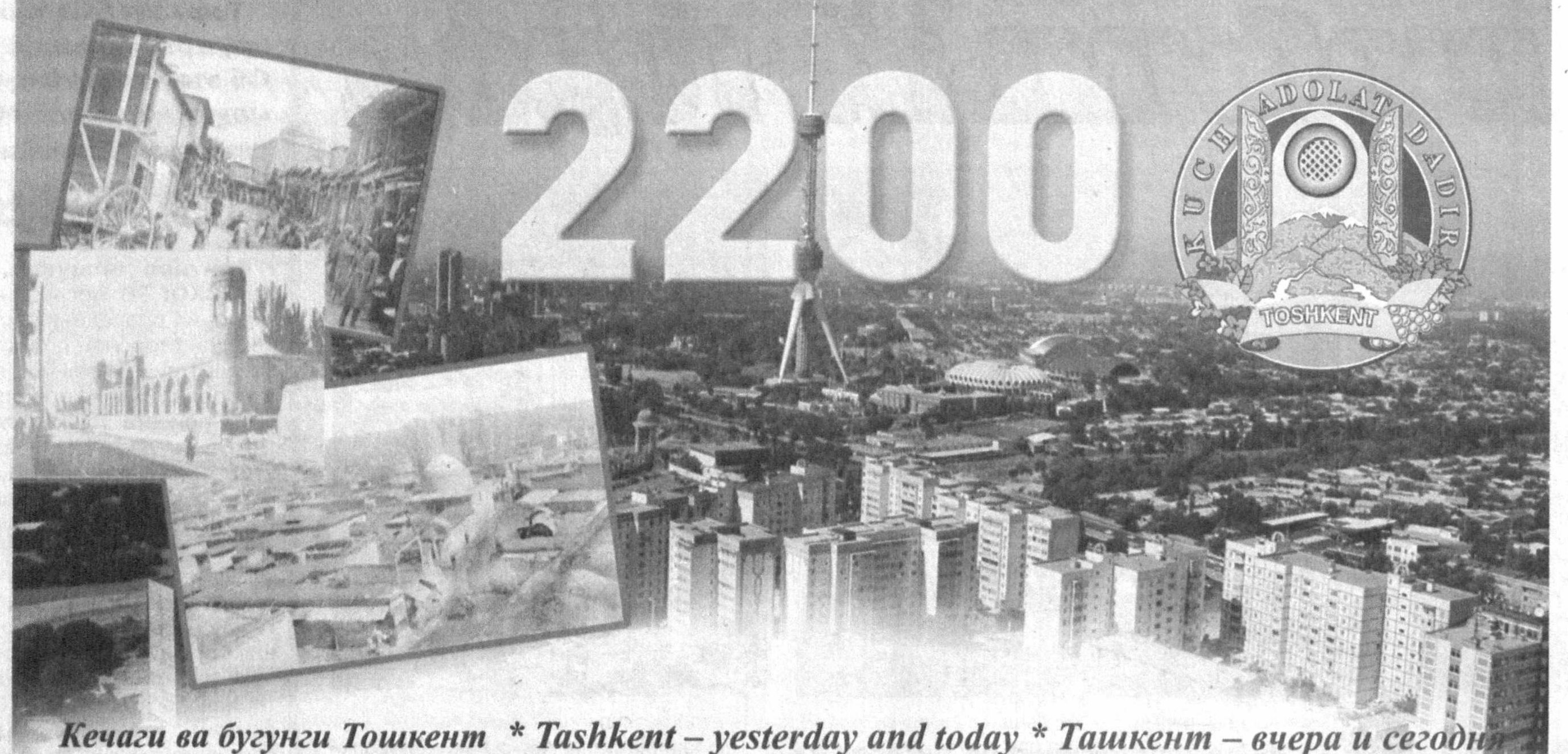
му воспитанию. Татьяна ЕГИЯН.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ на фотовыставку

«TAUKEHT BHEPA и сегодня»

Уважаемые горожане и гости столицы!

В Ташкентском Доме фотографии 26-31 мая будет проходить фотовыставка, посвященная 2200-летию главного города страны «Ташкент вчера и сегодня».



О ЮБИЛЕЕ СТОЛИЦЫ --KPACKAMIN DETCTBA

онд «Форум культуры и искусства Узбекистана» и Дворец творчества молодежи стали инициаторами открытия яркой красочной выставки «Мой весенний город», посвященной юбилею Ташкента. Здесь представлены работы юных авторов, занимающихся в артбюро «Колибри» - школе дизайна и моды, организованной при Дворце творчества молодежи.

Участникам торжественного открытия выставки были продемонстрированы новые коллекции юных дизайнеров артбюро «Колибри» Мохинур Юсуповой (14 лет), Дмитрия Сиренева (17 лет) и Ани Яиковой (10 лет). Своими выступлениями открытие украсили также вокально-эстрадная группа «Спринжерс» и танцевальный коллектив «Ритмы планеты».

Настроение вернисажа создается жизнерадостной палитрой детской живописи. На выставке представлено несколько масштабных коллажей из живописных работ, на которых оживают шумные ташкентские улицы, куда-то спешат взрослые, улыбаются любимому городу дети, улетают в весенние горы птицы. Городские мотивы - основная тема работ, выполненных в стиле росписи по ткани - батика. Этим искусством вполне профессионально владеют юные мастерицы - Зульфия Махмудова (10 лет), Гузаль Захидова, Вика Воронцова, Диана Раимджанова (12 лет), Малика Муминова (15 лет), Лера Ким (9 лет), Женя Пак (7 лет). А на трогательном батике девятилетней Леры Ким озорной кот подружился с

птицами и позволил им разместиться на своей спине. Животные излюбленная тема самого младшего поколения студийцев. Яркожелтая грива львов на картинах шестилетних Дильфузы Норматовой, Имира Арипжанова, Майкла Суслова привлекает к себе неизменное внимание зрителей. Не менее яркими сделаны и бумажные модели домиков, чьи необычные крыши, украшенные цветами, создают образ города детства. Еще один образ города - в фонтанах и ярком солнце предстает ярких карандашных рисунках Афины (6 лет) и Лизы Голенкович (7 лет). Необычные поделки-сувениры представили на выставке шестилетние мастера Райхон Курганбаева и Шориф Джурабеков. Украшением выставки стали и разнообразные куклы, выполненные в виде героев сказок в ярких костюмированных нарядах. Много фантазии и мастерства проявили в этих работах их авторы -Диана Раимжанова (12 лет), Сетора и Сабина Пулатовы, Камила Исмаилова (9 лет), Малика Зияева (10 лет). Целую композицию по мотивам сказки о Емеле и волшебной щуке сотворили своими

руками Диана Болтабаева и Алиса Пак.

- Это уже не первая совместная акция Фонда «Форум культуры и искусства Узбекистана» и Дворца творчества молодежи, направленная на поддержку творчества юных и развитие любви и интереса к истории родного края. На этот раз традиционный весенний вернисаж посвящен юбилею дорогого каждому из нас города Ташкента, - отметила руководитель артбюро «Колибри» Ольга Яикова. - Выставка тщательно готовилась, ей предшествовали несколько выездных экскурсий к историческим местам столицы, изучение истории столицы, работа на плэнере, и в результате все это вылилось в яркую экспозицию о Ташкенте и его жителях. Здесь представлено более 300 работ 120 юных авторов. 15 из них, чьи работы признаны лучшими, получили памятные призы.

Как отметила О. Яикова, у данной выставки будет продолжение. В сентябре планируется акция «История глазами детей», в ходе которой юные авторы смогут познакомиться с Самаркандом, Хивой, Бухарой. В планах также выпуск к юбилею города Ташкента ярких красочных открыток на основе детских рисунков, представленных на вер-

Выставка «Мой весенний город» продлится до 3 июня, совмещая в себе еще один долгожданный для всех ребят праздник - День защиты детей.

Луиза МАХМУДОВА.

«Умид нихоллари-2009»

подготовка B CAMOM PASTAPE

К спортивным соревнованиям «Умид нихоллари - 2009», которые пройдут в городе Гулистане, активно готовятся и школьники города Ташкента. Если в школьных и районных этапах участвовало более 300 тысяч мальчиков и девочек, то в городском в состязаниях по футболу, волейболу, баскетболу, ручному мячу, теннису, настольному теннису, художественной гимнастике за победу боролись свыше 2 тысяч учащихся.

- В финальном этапе спортивных соревнований «Умид нихоллари- 2009» честь нашей столицы будут защищать 128 юных спортсменов, - сказал заместитель председателя Ташкентского городского общества по физической культуре и спорту «Ешлик» Данияр Султанов. - В настоящее время они ведут подготовку к предстоящей борьбе на завершающих учебно-тренировочных сборах. На спортивных сооружениях, отвечающих самым современным требованиям, занятия с ребятами проводят опытные тренеры.

х.салимов, корр.УзА.

НИГИНАпобедительница турнира

На турнире среди юниоров, проведенном в турецком городе Стамбуле по календарю Международной теннисной федерации (ITF), узбекская спортсменка Нигина Абдураимова завоевала главный приз. Наша одаренная теннисистка Нигина, посеянная под пятым номером, еще до финала обыграла румынку Андреа Урсачи со счетом 6:3, 6:0, турчанку Садо Арантекин со счетом 6:3, 7:6, россиянку Викторию Сизинцеву со счетом 6:0, 6:2, а также испанку Аиду Мартинез Санхуан со счетом 6:0, 6:1.

В состязании за главный приз Н. Абдураимова вышла на корт против Жованы Жаксич из Сербии. В решающем поединке она одержала победу над соперницей со счетом 6:1, 6:2.

Пятнадцатилетняя Нигина играет в нынешнем сезоне на высоком профессиональном уровне. Она одержала победу в четырнадцати из шестнадцати встреч, проведенных в 2009 году.

Зохир ТАШХОДЖАЕВ, обозреватель УзА.

Мир творчества

«ЁШ ЮЛДУЗЛАР-2009» В ТАШКЕНТЕ

Во Дворце «Туркистон» состоялся благотворительный фестиваль «Еш юлдузлар-2009» воспитанников детских домов и школ-интернатов с участием мастеров искусств.

Воспитанниками из ташкентских домов милосердия № 23 и 31 были исполнены танцевальные композиции. Молодцами оказались и ребята из ангренской школы-интерната

Все участники фестиваля постарались вложить все свое мастерство в исполнение номеров и были заслуженно вознаграждены аплодисментами зрителей и подарками от организаций и спонсоров.

Алексей ПОПОВ. НА СНИМКЕ: в танце - задор и особое настроение.

Фото автора.

Отовсюду обо всем

НАУЧИЛИСЬ ДАТИРОВАТЬ KEPAMUKY

Ученые разработали новый ми д датировки керамики. Принцип етода очень прости он подходит _cex изделий, полученных при обжиге глины в

Новый метод использует свойство керамики впитывать атмосферную влагу. Как только керамическое изделие достают из печи для обжига, начинается хи-

мическая реакция с присутствующей в воздухе водой. Чем старше изделие, тем больше молекул воды войдет в ее состав. Соответственно с годами масса керамического изделия увеличивается.

Ученым удалось установить закономерность изменения массы со временем. Для того чтобы оценить возраст образца, его необходимо взвесить, а затем выпарить «дополнительную» воду в высокотемпературной печи. Сравнив массу до и после выпаривания, ученые по найденной ими формуле могут вычислить возраст образца. Зависит ли скорость поглоще-

ния от влажности окружающей среды, не сообщается.

Новый метод работает для образцов возрастом до двух тысяч лет. В перспективе авторы надеются усовершенствовать его для датировки объектов, созданных до десяти тысяч лет назад.

НЕОБЫЧНЫЙ **3BOHOK**

Годовалый пес породы золотистый ретривер переполошил местную полицию в британском графстве Херефордшир, когда случайно набрал номер экстренной службы «999». Оператор, принявшая звонок, услышала приглушенные голоса, скуление и слова: «Выходи сейчас же, а

то будет хуже. Я предупредил». После

этого телефонная связь прервалась. В полиции решили, что речь идет об ограблении или даже о попытке убийства. Оператор набрала номер, с которого поступил звонок, но ей ответила женщина, извинившаяся за беспокойство, доставленное ее собакой. Оказывается, пес стащил трубку радиотелефона и убежал грызть ее в сад. Когда хозяева заметили пропажу и бросились отнимать трубку у собаки, она залезла под сарай. Пока она там сидела и грызла телефон, то случайно набрала цифры 999, соединившись с дежурным в полиции. Слова, которые услышала оператор, были обращены именно к собаке.

ВЕЛИКАЯ ПИРАМИДА В ГИЗЕ Великая пирамида в Гизе, строи-

ПУТЕШЕСТВУЯ ПО МИРУ

тельство которой продолжалось в течение всего 26 в. до н.э., - высочайшая из египетских пирамид. Она служила усыпальницей фараону Хеопсу; правда, царская мумия, так же как и погребенные с нею богатства, давным-давно исчезла — об этом позаботились грабители.

Факты, касающиеся возведения самой крупной в Египте пирамиды, вызывают немалый интерес. Строители использовали веревки и сходни, чтобы доставить на площадку приблизительно 2,3 млн. каменных блоков весом 2,5 т каждый. По завершении строительства пирамида высотой 146 м занимала более 5 га, она была выше 40-этажного здания. Как писал древнегреческий историк Геродот, 10 лет ушло только на подготовку строительной площадки и прокладку дороги к ней, а следующие 20 лет — на сооружение самой пирамиды.

В глубине пирамиды под ее вершиной находится погребальная камера фараона. От стен камеры отходят две узкие шахты, многие годы они считались вентиляционными, однако, скорее всего, они имеют непосредственное отношение к загробной жизни фараона. «Тексты пирамид», обеспечивавшие его безопасное путешествие в другую жизнь, говорили о двух возможностях для возродившегося царя, который присоединялся к «бессмертным звездам». Незаходящие звезды вращаются вокруг одной, известной как небесный полюс. Во времена Хеопса она называлась Альфа Дракона. Северная шахта, которая проходит сквозь пирамиду под углом в 30°, располагается как раз на одной линии с этой звездой. Второй возможностью для фараона в загробной жизни было путешествие по небу с Орионом. В самом деле, каждые 24 часа три звезды из созвездия Ориона проходят прямо над южной шахтой, расположенной под углом 45°. Таким образом, каждая шахта показывала Хеопсу прямой путь к одной из звезд, к которой он мог присоединиться после смерти.

Археологи не оставляют попыток разгадать тайны камер и коридоров пирамиды. Нет сомнений, что они еще долго будут занимать умы мистиков, математиков, исследователей про-

Завораживающее воздействие величайшего памятника таково, что в наше время появились утверждения, будто сами формы пирамиды обладают особыми свойствами.

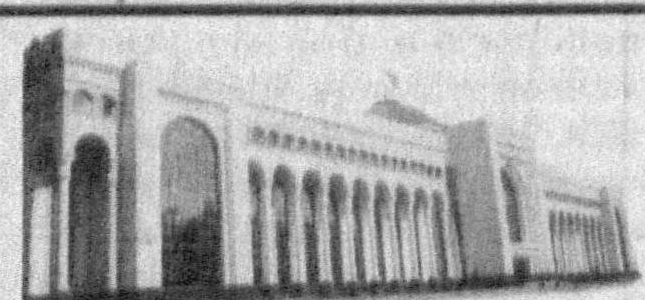
В 1940 г. чешский инженер Карел Дрбал изобрел новый способ сохранять бритвенные лезвия острыми. Он соорудил из картона 15-сантиметровую модель пирамиды Хеопса, ориентировал ее на север и юг, а внутрь поместил бритвенное лезвие. Дрбал утверждал, что этим лезвием можно было бриться не менее 100 раз, и оно оставалось острым. Его вера в тайную энергию пирамиды была так велика, что он подал заявку на патент нового изобретения и в конечном счете получил его.

Вдохновил Дрбала француз Антуан Бови, посетивший пирамиду Хеопса и сделавший удивительное открытие: мелкие животные, забредавшие в погребальную камеру, после смерти не разлагались. Хотя известно, что горячий сухой воздух Египта мумифицирует мертвых животных, Бови верил, что причина — исключительно форма пирамиды. После экспериментов с картонными моделями он пришел к заключению, что органическое вещество, помещенное внутрь пирамиды, не подвержено распаду.

Для древних египтян пирамида служила местом погребения фараона, лестницей или лучами солнца, по которым он мог бы после смерти взобраться к богам. Но современный интерес к пирамидам подогревается некоторыми их мистическими целительными свойствами. Существует мнение, что благодаря этим особенностям хорошо идут в рост растения, долго сохраняют пищевую ценность продукты, медитация в непосредственной близости от пирамид дает необычные результаты. Некоторые исследования, действительно, показали повышенный уровень гамма-излучения в пирамиде Хеопса, погребальная камера которой облицована гранитом, обладающим естественной радиоактивностью. Предполагают, что именно этот вид радиации оказывает влияние на мыслительный процесс и, возможно, обладает лечебными свойствами.

Подготовил Аъзам АБДУЛЛАЕВ.

(Следующий номер газеты выйдет 27 мая).



Учредитель - хокимият г. Ташкента

Заказ Г-407.

Главный редактор Акмаль АКРАМОВ

Адрес редакции: 100000, г. Ташкент, ГСП, ул. Матбуотчилар, 32.

Телефоны:

отдел рекламы и объявлений -233-28-95; 236-57-65. Факс: 233-21-56, 233-28-95.

Газета выходит пять раз в неделю, кроме субботы и воскресенья. ISSN 2010-9237

Газета зарегистрирована в Управлении печати и информации г. Ташкента. Регистрационный № 02-2

Индекс — 116. Способ печати офсетный. Формат — A-2. Объем — 2 п.л. Тираж 2927

По вопросам доставки обращаться в почтовые отделения по месту жительства или в отдел эксплуатации ГСП "Тошкент почтамти" по телефону 233-74-05.

Номер набран и сверстан в компьютерном центре «Вечерний Ташкент».

Типография акционерной компании «Шарк». Адрес предприятия: ул. Буюк Турон, 41.

Ответственность за достоверность сведений в рекламе

и объявлениях несет рекламодатель.