

ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Общественно-политическая газета. Издается с февраля 1954 г.

№ 44 (10310)

Среда, 4 июня 1997 года

В розницу — цена свободная.

Новости недели

ВИЗИТ ПРЕЗИДЕНТА В КАЗАХСТАН

Это первый официальный визит руководителя нашей страны в Казахстан. В интервью журналистам перед отлетом Президент Ислам Каримов сказал об особенностях и значении этого визита:

— Прежде всего уместно отметить, что мы и раньше много раз совершали поездки в Казахстан, и, в свою очередь, руководители соседнего государства приезжали в Узбекистан. Наши поездки друг к другу носят регулярный характер. Хочу подчеркнуть особую роль и значение, которое будет иметь первый официальный визит Президента Узбекистана в Казахстан. Он еще ярче представит на международной арене официальный уровень наших независимых стран.

Как известно, между Узбекистаном, Казахстаном и Кыргызстаном подписан Договор о вечной дружбе и сотрудничестве. На основе

(Окончание на 2-й стр.)

КАМЕРТОН

**ЗНАЙ, ВСЕ, ЧТО В ДРУЖБЕ ЕСТЬ,
НЕ ПРАЗДНАЯ ЗАБАВА,
В НЕЙ НАША ЧЕСТЬ, А ЧЕСТЬ
НЕ МОЖЕТ БЫТЬ ЛУКАВА.**

НАСИР ХОСРОВ (XI век).

РАССМОТРЕНЫ ПРОБЛЕМЫ БАНКРОТСТВА

В Кабинете Министров под председательством премьер-министра Узбекистана У. Султанова состоялось совместное заседание республиканской комиссии по проведению инвентаризации экономически несостоятельных предприятий и правительственной комиссии по вопросам банкротства и санации.

В заседании приняли участие руководители министерств и ведомств, представители ряда предприятий и организаций.

На заседании были также обсуждены дела по банкротству и санации конкретных предприятий. На сегодняшний день в республике проинвентаризировано 3990 предприятий различных отраслей народного хозяйства. На части из них признано целесообразным провести реструктуризацию, либо перепрофилировать их, а также санировать. Шесть производств предложено ликвидировать. По 3788 предприятиям сохранена специализация.

(УзА).

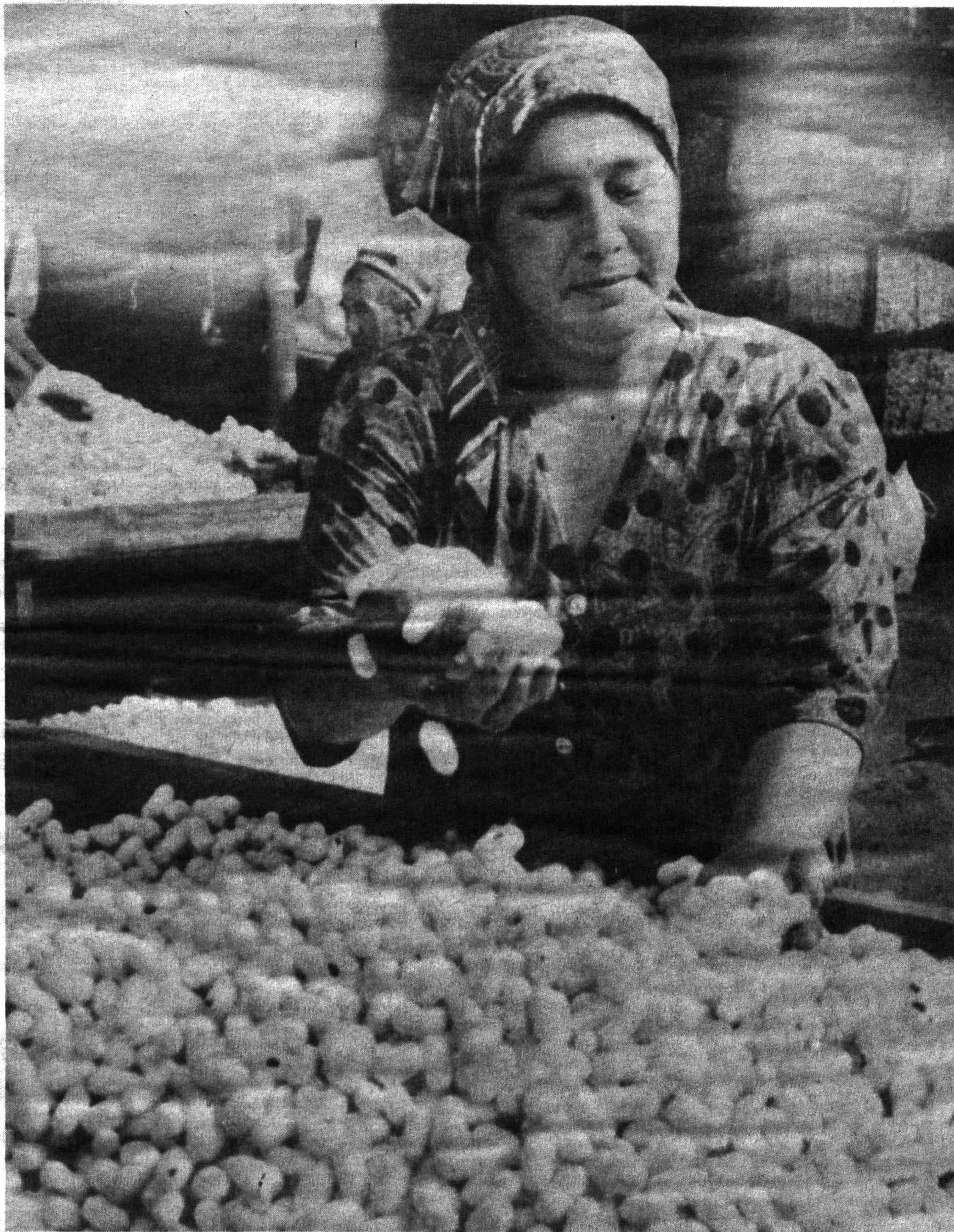
ГЕРМАНИЯ ПОМОЖЕТ ЧАСТНОМУ БИЗНЕСУ

5,7 миллиона немецких марок — такова сумма кредита, который правительство Германии решило предоставить нашей стране для развития малого и среднего бизнеса. Кредитное соглашение подписано во время визита в Узбекистан делегации немецких промышленников во главе с федеральным министром экономического сотрудничества и развития Германии Карлом-Дитрихом Шпрангером.

Во время беседы с корреспондентом «ТП» К.-Д. Шпрангер отметил, что с 1992 года германское правительство уже вложило около 200 миллионов марок в экономические проекты Узбекистана, но что «немецкие налогоплательщики готовы уплатить еще столько же для обеспечения поступательного развития» дружественного Узбекистана. В нашу экономику верят, а потому вкладывают деньги...

Соб. инф.

ШЕЛКОВОДЫ ОБЛАСТИ ВЫПОЛНИЛИ ЗАДАНИЯ ПО ЗАГОТОВКЕ КОКОНОВ



СЕРЕБРИТЬСЯ «СЕРЕБРИСТОЙ» НИТИ!

Шелк на Востоке в почете был всегда. Издревле он служил мерилом богатства, красоты, благополучия. И точно так же, как ценились изделия из тонкой шелковой нити, всегда исключительно высоко чтились мастера, умевшие делать эту ни с чем не сравнимую вещь — именуемую просто и кратко — шелк.

Вспомнилось обо всем этом сегодня, конечно же, не случайно. В области завершается шелковая страда. На заготовительные пункты, коконосушилки доставлены последние плановые килограммы коконов. А всего их шелководы столичной

области заготовили нынче более 886 тонн. Нелегкая, но такая важная и нужная для сельчан трудовая победа. Она вновь подтвердила — ничто, никакие трудности не способны помешать истинным мастерам своего дела выполнить свой долг перед Родиной.

Мы уже сообщали, что первыми начали и успешно завершили страду шелководы коллективного хозяйства «Тинчлик», что в Янгиюльском районе. Под стать им поработали и шелководы других хозяйств. Не случайно янгиюльцы одними из первых сообщили о выполнении заданий.

Значительно перекрыли плановые цифры мастера выращивания

коконов из Уртачирчикского района. В хорошем ритме провели страду и шелководы других районов, особенно Чиназского, Букинского, Бекабадского, Куйичирчикского. Впрочем, сегодня, наверное, будет верным сказать, что повсеместно шелководы постарались проявить максимум умения, настойчивости в достижении цели. А потому и достигнута трудовая победа. Одна — на всех!

О. АЛЬКО.

На снимке: одной из лучших мастериц «серебристой» нити в колхозе «Тинчлик» по праву считается Х. Юсупова. С каждой коробки грены ей удалось получить по 85 килограммов коконов.

Фото А. МАЛЬЦЕВА.

ВИЗИТ ПРЕЗИДЕНТА В КАЗАХСТАН

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

этого документа, который служит фундаментом для многосторонних связей, сотрудничества между нашими странами все более развивается. В этом отношении наш визит в Казахстан, безусловно, будет иметь важное значение. В ходе визита предусматривается подписать 7 документов об углублении экономического сотрудничества, координации партнерских связей, инвестициях, совместной деятельности в сфере транспорта, таможенно-го дела и другим вопросам. Здесь необходимо сказать, что данные документы будут способствовать дальнейшему укреплению правовых основ наших отношений.

Остановившись на вопросе безопасности в регионе, глава государства, в частности, сказал:

«Вопрос о региональной безопасности для всех нас очень важен. Не нужно забывать о том, что если возникнет какая-либо внешняя угроза безопасности Узбекистана, Казахстана или Кыргызстана, то она повлияет на жизнь каждого государства. Именно с этой точки зрения приходится говорить, когда высказываешь свое отношение к событиям, происходящим в Афганистане. В ходе предстоящих в Алматы переговоров мы будем держать совет и по этому вопросу. Своё отношение к событиям в Афганистане мы четко и ясно изложили на недавнем саммите, состоявшемся в Ашгабате. Здесь, я думаю, следует сказать вот о чем: для обеспечения безопасности и мира нашей страны, народа приняты все необходимые меры.

(УзА).

ПРЕЗИДЕНТУ ИСЛАМУ КАРИМОВУ ВРУЧЕН ОРДЕН РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

АЛМАТЫ, 2 июня. (Специальный корреспондент УзА Анвар БАБАЕВ). Сегодня Президент Узбекистана Ислам Каримов прибыл в Казахстан с официальным визитом. В Алматинском аэропорту руководителя нашей страны встречали премьер-министр Казахстана А. Кажегельдин и другие официальные лица.

В Президентском дворце Казахстана Президента Ислама Каримова встретил Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев. Здесь состоялась церемония официальной встречи руководителя нашей страны. В честь высокого гостя был выстроен почетный караул. Прозвучали государственные гимны двух стран. Президенты прошли перед строем почетного караула.

В резиденции Президента Казахстана состоялась встреча руководителей двух стран с глазу на глаз. Затем начались переговоры делегаций Узбекистана и Казахстана в расширенном составе. На них обсуждались вопросы, связанные с расширением сотрудничества между государствами, дальнейшим укреплением дружественных отношений. В ходе переговоров состоялся обмен мнениями по широкому спектру вопросов, особенно по таким, как поощрение и защита инвестиций, свободная торговля, сотрудничество в области законодательства и обмена информацией.

В заключение переговоров между правительственными делегациями двух стран в расширенном составе между Уз-

бекистаном и Казахстаном были подписаны Декларация о дальнейшем углублении сотрудничества и дружественных отношений, Договор об оказании правовой помощи по гражданским, семейным и уголовным делам, Протокол о создании межправительственной комиссии по двустороннему сотрудничеству, а также документы о сотрудничестве в сферах торговли, коммуникации, железнодорожного сообщения, производства и других отраслях.

Затем Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев за большие заслуги в развитии сотрудничества между двумя странами, сближении наших народов, укреплении отношений между ними вручил руководителю нашей страны Исламу Каримову орден «Алтын киран» («Золотой орел»).

После подписания межправительственных документов И. Каримов и Н. Назарбаев провели пресс-конференцию для представителей местных и иностранных средств массовой информации. На ней шла речь об итогах встречи руководителей двух стран, а также межправительственных переговоров.

Вечером того же дня в Алматинском республиканском дворце в честь Президента Ислама Каримова был дан большой концерт мастеров искусств Казахстана. Вечером состоялась церемония приема от имени Президента Казахстана Н. Назарбаева.

(УзА).

ВСТРЕЧА В МИНИСТЕРСТВЕ

Члены находящейся в нашей стране делегации Европейского банка реконструкции и развития, возглавляемой главным экономистом и советником президента этого банка Ником Стерном, посетили Министерство макроэкономики и статистики Узбекистана.

Заместитель премьер-министра Узбекистана, министр макроэкономики и статистики Бахтияр Хамидов рассказал о

происходящих в нашей стране реформах.

В ходе переговоров обсуждались вопросы, связанные с дальнейшим развитием сотрудничества между Узбекистаном и ЕБРР, в том числе и с увеличением объема инвестиций этого банка в экономику нашей страны, поддержкой среднего и частного бизнеса.

(УзА).

Приглашение участвовать в ярмарке труда получили все предприятия и организации города Чирчика, независимо от формы собственности и сегодняшнего экономического положения. Правда, откликнулись на «зов» биржевиков всего четырнадцать...

В отличие от предыдущих, а за последние три года отдел по труду, занятости и социальной защите населения Чирчикского хокимията организовал уже шестую ярмарку труда, так называемый «аукцион» рабочей силы, проведенный 28 мая, живописно расположился на городской площади имени А. Навои. Организаторов и гостей ярмарки встречали призывно праздничные звуки карнаев и сурнаев, выступления музыкальных коллективов, была организована уличная продажа продовольственных и промышленных товаров. Главное же, что заставило чирчикцев в этот день прийти на главную площадь города, — так это возможность получить работу. Здесь они не просто могли стать «обладателями» стандартного листка-направления, выданного инспектором биржи труда, но и встретиться «с глазу на глаз» с руководителями предприятий, обговорить все детали будущей работы, формы оп-

С ЯРМАРКИ ТРУДА — НА РАБОТУ

латы труда, перечень социальных благ.

Если деловой «диалог» завершился единогласием, «результаты» его тут же закладывались в компьютер, исключая вакансию из банка данных. Примечательно, что представителям особо дефицитных профессий — токарям, слесарям, наладчикам станков, водителям предоставлялось право выбора. В этом случае работодатели и работники как бы менялись ролями. Претенденты на вакантные должности могли «выговорить» те условия труда, которые их больше устраивали.

По числу трудоустроенных нынешнюю ярмарку вполне справедливо можно назвать «урожайной». 87 безработных выбрали себе дело по вкусу. Если «разбить» это количество по отраслям, то 57 человек из них были востребованы промышленными предприятиями (что особенно показательно), чуть меньше — 12 пожелали трудиться на строительных площадках города, остальные — в торговле, сфере быта и услуг, на транспорте. По просьбе

корпорации «Ташжилинвестстрой» было набрано 22 человека для работы в этой системе. 25 чирчикцев изъявили желание поехать на работу в Республику Корея.

Как обычно, ярмарке труда предшествовала большая организационная работа. В течение двух месяцев по местному радио и телевидению шли рекламные ролики, много писали о предстоящем мероприятии городские газеты. Очень помогли биржевикам махаллинские комитеты. Они обеспечили явку всех своих безработных. Кстати, в городском хокимияте поддержана инициатива сотрудников биржи труда о проведении, так сказать, мини-ярмарок труда один раз в квартал поочередно в каждой махалле города. По мнению директора Чирчикской биржи труда Ш. М. Ядгарова, эффект ожидается весьма положительный, поскольку в махаллах хорошо знают не только людей, по тем или иным причинам потерявших работу, но и их трудовые наклонности.

Л. АЛЕКСЕЕВА.

Этой выставки краски ОЧЕРЕДНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ? НЕТ, ПРАЗДНИК ТВОРЧЕСТВА!

Ранним утром заиграли карнаи и сурнаи, многочисленный поток людей хлынул в коридор ярмарки и широкая улица Саильгох стала сразу узкой, тесной, хотя уютной и домашней. Нарядно одетые продавцы наперебой приглашают к своим прилавкам, показывая товар «лицом», — а оно прекрасно, ибо все, что выставлено — творения не только талантливых рук, но и чутких сердец.

Мы на республиканской выставке-продаже изделий, изготовленных силами учащихся технических лицеев, колледжей, училищ. Но не только — вместе с учениками свои изделия показывают и мастера — учителя, а самый главный экзаменатор — покупатель. Что же касается изобилия и красочности товаров, тут, наверное, нужен свой Гоголь, чтобы описать, подобно Сор-

чинской, эту Саильгохскую ярмарку. Судите сами: тут и бухарские ляганы и золотошвейные изделия, а рядом ферганские ткани, намаганская резьба на воротах и дверях. Здесь же и парикмахерские салоны и национальные кафе, и повсюду сувениры — им несть числа — игрушки из глины и дерева, металла и тканей. Но больше товаров полезных, необходимых в повседневной жизни, начиная от простого молотка и лопаты до сложных инструментов. Изобилие кондитерских изделий, тортов, конфет, пряников, булочек дополняют плоды садов и полей — черешня, клубника, помидоры, огурцы, зелень, капуста... Всего не перечислить.

Наши земляки из Ташкентской области выставили «тяжелую артиллерию» — целый компьютерный центр, из павильона которого любители

электронных программ и игр, войдя утром, выходили раскрасневшиеся и довольные только с последним звонком на закрытие вечером.

Два дня гудела выставка-распродажа. Ее организаторы еще только подводят итоги, но мы, посетители, уже говорим:

«Спасибо, ребята! Все было интересно! Удачи и счастья вам».

А сувениры, которые мы приобрели, будут украшать наши дома и напоминать о вашем тонком художественном чутье, умелых руках и творческой смекалке.

М. ЗАКИРОВ.

Р. С.
Управление народного образования Ташкентской области получило диплом ярмарки первой степени.

Детский отдых

ОБЪЯВЛЕНА ГОТОВНОСТЬ НОМЕР ОДИН?

Увы, далеко не везде. Как свидетельствуют данные проверок, проводимых санитарно-эпидемиологической службой области, ряд руководителей, на балансе которых находятся детские оздоровительные лагеря, все еще «раскачиваются», «ищут средства», а на деле — попросту халатно относятся к своим профессиональным обязанностям. По-прежнему не проведена канализация в ряде лагерей. Так, в оздоровительном лагере «Акташ» в этом году установлен насос для перекачки сточных вод, но до сих пор — без их обеззараживания. Такое же положение и на территории близрасположенного санатория «Акташ».

В «хвосте» оказались в деле подготовки к лету и лагеря обкома профсоюза работников агропрома «Гидростроитель» и «Дустлик», а также «Юлдузча» Ангреновского завода резинотехники, «Арча» г. Алмалыка. Их санитарное состояние, равно как и отсутствие питьевой воды должного качества и многого другого, не позволяют открыть сезон вовремя. Впрочем, сразу со второй смены начнется отдых и в детском лагере «Флора», предназначенном для отдыха детей-сирот области. Развернутый в вагончиках, он имеет малоприспособленный пищеблок, а снабжающей его родниковой воды явно не хватает для купания и бытовых нужд. И хотя для проведения ремонтно-восстановительных работ со стороны чирчикских шефов перечислена определенная сумма, дело продвигается очень

медленно.

Только две смены будут открыты для оздоровления в лагерях «Электрик» (Чирчикский трансформаторный завод), «Гулзор» (УзКТЖМ), «Дустлик» (завод ЧКСМ), им. Островского (стройтрест № 160), и все это — результат не расторопности ответственных за их состояние лиц. Но есть и другие примеры.

Лагерь «Алока», расположенный в Бостанлыкском районе, в последние годы справедливо считался далеко не лучшим — из года в год не решались вопросы финансирования, обеспечения доброкачественной питьевой водой, проведения ремонтно-восстановительных работ. В этом году, после его передачи на финансирование в ПО телефонной связи и радиофикации Ташкента, дело явно пошло на лад. Своевременно, к 25 мая, завершены ремонт пищеблока, спальных корпусов, медпункта и бассейна, установлено медицинское оборудование, кондиционеры. Дополнительно приобретен большой перечень мягкого и твердого инвентаря, телевизоры и холодильники. Благоустроена территория, а дни пребывания детей продлены до 26 в каждом заезде.

Так значит, все-таки мы многое можем, если действительно хотим видеть наших детей здоровыми и счастливыми!

М. АЛИЕВА,

зав. отделением гигиены ТашоблСЭС.

За чистый воздух, прозрачную воду и плодородную землю!

Завтра — Всемирный день охраны окружающей среды

С ПРАЗДНИКОМ, ДОРОГИЕ ЭКОЛОГИ ОБЛАСТИ!



ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК

Страница Ташкентского областного комитета по охране природы

№ 62



Чирчикский региональный комитет по охране природы — один из лучших в нашей области. На снимке (слева направо): ведущие специалисты Х. М. Мансурходжаев, А. Гаипов, З. Джафарова, К. Мир-

залиева, председатель комитета А. Р. Рискимов, ведущий специалист А. Рахимов и водитель Т. Тешабаев.

Фото В. ГРАНКИНА.

ПОД НАДЕЖНУЮ ЗАЩИТУ

Разработке двух национальных планов действий — по охране и по гигиене окружающей среды — был посвящен семинар, состоявшийся в Ташкенте. Он организован Государственным комитетом по охране природы при содействии Всемирного банка и Европейского регионального бюро Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). В семинаре приняли участие руководители ряда республиканских министерств и ведомств, представители организаций, имеющих отношение к охране природы и здоровья населения, из Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, а также ученые и специалисты. Среди зарубежных участников — представители Всемирного банка, ВОЗ, программы «ТАСИС» и консалтинговой группы экспертов из Швейцарии.

Как отмечалось на семинаре, природоохранные мероприятия, осуществленные в Узбекистане в последнее время, дали определенный положительный эффект. Приостановлено загрязнение воды основных рек — Сырдарьи, Амударьи, Зарафшана, Чирчика и других. Заметно сокращается и применение пестицидов в сельском хозяйстве. Несмотря на то, что в прошлом году по сравнению с 1995 годом общий объем производства промышленной продукции в республике увеличился на 6 процентов, удалось добиться снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на 6,5 процента. Однако во многих крупных городах страны состояние атмосферного воздуха продолжает вызывать тревогу.

Национальный план действий по охране окружающей среды после его утверждения правительством, определил долгосрочную стратегию в этом вопросе как на общегосударственном, так и на локальных уровнях. Органичной его частью станет уже частично сформированный совместно с Министерством здравоохранения план действия по гигиене окружающей среды.

На семинаре отмечалось, что создание и реализация таких масштабных программ будет успешными только в случае совместных действий всех заинтересованных государственных и общественных структур республики. В этой работе активное участие принимают и международные организации.

(УзА).

ЭФФЕКТ — ВПЕЧАТЛЯЮЩИЙ

ЗА ПЯТЬ С ЛИШНИМ ЛЕТ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ ОЛИИ МАЖЛИСА И ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ ПОМОГЛИ ПОДНЯТЬ ОХРАНУ ПРИРОДЫ НА БОЛЕЕ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ.

Очень помогают нам принятые за последние годы Олий Мажлисом и правительством республики Закон об охране природы, Закон об усилении ответственности за экологические правонарушения, законы об особо охраняемых природных территориях и недрах. А также новый Кодекс об административной ответственности за экологические правонарушения. За пять с лишним лет после обретения независимости экологи Ташкентской области получили со стороны Олий Мажлиса не только законодательную помощь, но и содействие в привлечении к охране природы многих ведомств и организаций.

Тургун ИРГАШЕВ, председатель Ташоблкомприроды

Приведу примеры. Три года назад газеты «Халк сузи» — «Народное слово» предложили провести республиканский смотр-конкурс «Независимость, экология и здоровье народа». В нашей области это обращение нашло поддержку. В организации смотра-конкурса вместе с комитетами по охране природы участвовали органы здравоохранения, СЭС, махалли, трудовые коллективы. И, конечно, хокимияты. Ташкентской области было присуждено первое место, и это, нужно признать, задало тон улучшению экологического состояния наших регионов.

Перед обсуждением в Олий Мажлисе природоохранной деятельности Кабинет Министров принял решение о создании в Узбекистане благоприятной среды проживания, соблюдении санитарно-гигиенических норм, усилении работы по благоустройству и озеленению, о возрождении народных традиций бережного

отношения к природе и ежегодном проведении Дней экологии и здоровья. Инициатором этого предложения выступил международный фонд «Экосан» и оно нашло активную поддержку у населения.

Мы признательны Олий Мажлису и за то, что на страницах газет «Тошкент хакикати» и «Ташкентская правда» выступил председатель Комитета по вопросам охраны природы Чаржау Абдирович Абдиров. Он не только проанализировал экологическое состояние Ташкентской области, но и дал конкретные рекомендации по его улучшению. В частности, одобрил работу гидрогеологической экспедиции ПО «Сувокова» по подсчету запасов подземных вод для обоснования хозяйственно-питьевого водоснабжения.

По-деловому восприняли наши предприятия рекомендацию больше внимания уделять использованию производственных отходов. У нас

уже есть коллективы, опыт которых заслуживает распространения. Это предприятие «Труд» в Янгиюле, АО «Узпромартонторг» в Ангрене, начавшие работать безотходно. К этому стремятся и «Узрезинотехника» (Ангрен).

Наша республика быстрыми темпами идет к многоукладной экономике, растет сеть средних и малых производственных предприятий. Огромная доля производственного строительства легла на столичную область: его рост в 1996 году составил 112 процентов. Все это вызывает увеличение нагрузок на окружающую среду. Вот почему мы основное внимание направили на разработку крупных природоохранных мероприятий. В 1996 году на это было истрачено не 140 млн. сумов, как планировалось, а 180 млн. В результате впервые выбросы в атмосферу снизились до 291 тыся-

(Окончание на 4-й стр.)

Недавно я была в Алмалыке. Областное отделение фонда «Соглом авлод учун» совместно с местными медиками завершило обследование 5.000 матерей и детей. Больным были выданы лекарства, немедленно начато лечение. А тем, кто растит образцового здорового ребенка, аплодировал зал, давали премии и подарки.

От начала до конца обследования его участником был хоким города Юрий Николаевич Беланов. Он вручил ключи от новой машины-лаборатории местному отделению фонда «Соглом авлод учун», отвечал на многочисленные вопросы.

Юрий Николаевич отлично знает состояние детской больницы, которая порадовала всех образцовым порядком. Бывает на детском комбинате АГМК, где дети болеют очень редко. Он в курсе всех проблем экологов, доволен тем, что городская газета начала выпуск страницы «Природа и человек», которая поможет каждого читателя сделать другом воздуха и воды, земли и растений, животных и птиц. В такого руководителя люди верят, и это ощущалось во всем.

Невольно вспомнились поездки в Янгиюль, Ахангаран, Бекабад, Чирчик, Кибрайский, Ташкентский и другие города и районы, где в природо-

ЕСТЬ У КОГО УЧИТЬСЯ!

ДОБРЫЙ ПРИМЕР ЮРИЯ БЕЛАНОВА И ДРУГИХ ХОКИМОВ

охранные проблемы неизменно вникают и хокимы. В Ахангаране, например, комитет систематически информирует хокимият о состоянии дел, а хоким или его заместители раз в неделю бывают в «горячих точках», связанных с охраной природы. Так, ахангаранский хоким А. Расулов в день ввода в действие лаборатории для экологических анализов на месте оценил сделанное и определил, какая нужна еще помощь. И дело сразу пошло на лад.

Жители Кибрайского района и сейчас с благодарностью вспоминают заботу о природе своего бывшего хокима А. Й. Иулчиева. Уже на посту хокима другого Ташкентского района А. Й. Иулчиев, несмотря на занятость, как всегда, нашел время при-

нять экологов, а также директора НИИ овощебахчевых культур А. Бокиева и заведующего лабораторией Х. Аскаралиева, которых волновал вопрос сохранения и развития биологического метода защиты растений. Здесь же было решено выявить потребности в биопрепаратах и оказать помощь хозяйству района.

В Законе об охране природы ответственность за экологическое состояние регионов возлагается лично на хокимов. Когда появилась необходимость оценить экологическую обстановку в области и рассказать о неотложных природоохранных мероприятиях, хоким области Э. М. Рузиев в своем интервью дал рекомендации, которые сразу же нашли широкий отклик. Вот лишь один факт. В газетах Ангрена, Бекабада, Чирчика, Янгиюля, а также Кибрайского, Паркентского, Уртачирчикского и других районов стала выходить страница «Табиат ва инсон» — «Природа и человек».

Все это — добрые примеры для хокимов и других руководителей. Есть у кого учиться.

Ч. ПТИЧКИНА.



Ангелина Васильевна Артемьева заведует сектором аналитического контроля в Ахангаранском региональном комитете по охране природы. Вместе с лаборантом Шамсутдином Халматовым она многое делает для профилактики и очищения земельных ресурсов.

Фото Д. АХМАДА

(Окончание.)

Начало на 3-й стр.)

чи тонн, а по сравнению с 1992 годом — на 119,6 тысячи тонн. Уменьшилось загрязнение атмосферы почти во всех городах. Качество водосточков соответствует II и III классам чистых и умеренно загрязненных вод.

Наш комитет уже 3 года взимает плату с предприятий за сверхнормативные выбросы и сбросы. Однако эффективность этой работы сдерживалась нехваткой лабораторий по отбору проб и проведению анализов. В 1996 году в наиболее загрязненных регионах — Чирчике и Янгиюле, Ахангаране и Бекабаде мы создали лабораторию, обеспеченные оборудованием, транспортом, реактивами. Это и другие направления нашей работы были отмечены как перспективные.

Участие областных комитетов по охране природы в обсуждении итогов работы Госкомприроды республики в Олий Мажлисе, затем изучение принятого постановления коллегии Госкомприроды на местах позволило наглядно представить круг насущных задач и пути их решения. Этому способствовало создание координационного совета по экологическим вопросам под председательством первого заместителя председателя Ташоблкомприроды И. С. Кульбацкого. Совет организовал изучение недр в Ангренском регионе. Был определен перечень технических разработок и проектов для развития и улучшения социально-экологической инфраструктуры. В частности, предусмотрено оснащение котлагрегатов Ангренской ГРЭС двухступенчатой очисткой, что снизит выбросы на 6 тыс. тонн в год. На АГМК с окончанием строительства нового комплекса кислородно-факельной плавки выбросы диоксидов серы уменьшатся на 65 тысяч тонн в год. На ПО «Ахангаранцемент» реконструкция и установка нового оборудования позволит снизить выбросы пыли на 12 тысяч тонн в год.

В решении Олий Мажлиса экологов обязывают принять меры по предупреждению загрязнения и истощения водных ресурсов, строгому соблюдению режима водохозяйственных зон и полос, охране и восстановлению малых рек Узбекистана. Эти требования я считаю очень актуальными, и комитеты по охране природы будут активно работать над их выполнением.

За 9 лет объем загрязненных сточных вод в области сократился с 300 до 125 миллионов кубометров в год. Из них 90 процентов стоков приходится на ПО «Электрохимпром». Предприятие вместе с экологами разработало меры по строительству установки нитроденитрификации. Ввод ее в строй позволит очищать сточные воды и возвращать их в технологический процесс. Сейчас предприятие ищет средства на завершение строительства, а региональная лаборатория держит под контролем состав сточных вод.

Постановление Олий Мажлиса нацеливает нас на анализ резервов природоохранной деятельности. Вот один из примеров. В области 7 лубозаводов. Это производство очень влагоемкое, вода загрязняется органическими веществами высокой кислотности. В год сбрасывается до 30 миллионов кубометров вредных стоков. Но поскольку площади под посевы кенафа сокращаются, подсчет показал, что для переработки урожая 1996 года хватило бы одного завода. Надеюсь, что правильные выводы сделают и руководители отрасли.

Будем и дальше вести борьбу за экономию воды. Сейчас 85 процентов сельских хозяйств имеют необ-

Ученые — практикам

БИОТЕСТИРОВАНИЕ

ДАЕТ ПРЕКРАСНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Охрана водоемов рассматривается у нас в республике как проблема государственного значения. Негативные последствия бурного развития современных технологий способны серьезно осложнить положение дел в этой жизненно важной сфере. Назовем лишь некоторые факты.

В результате регулярного сброса большого количества сточных вод нарушаются практически все происходящие в водоемах естественные процессы. Кроме того, загрязненная вода частично, а порой и полностью теряет народнохозяйственное значение.

С целью очистки и обезвреживания сточных вод применяются различные методы — механические, физико-химические, биологические. Одной из актуальных задач сотрудников государственной специнспекции аналитического контроля и ее областных подразделений является гидробиологический сооружений биологической очистки. Он включает в себя визуальные наблюдения, анализы проб активного ила или биопленки, заключение об эффективности биоочистки по индикаторным

организмам и определение степени токсичности сточных вод методом биотестирования. Метод этот уже достаточно давно используется за рубежом и хорошо зарекомендовал себя. В его пользу говорят такие качества, как простота, универсальность. Плюс к тому он не требует крупных затрат.

Биотестирование проводится на водорослях, планктонных организмах, обитающих в толще воды, рыбах, гуппи и данио. Весьма широкое распространение получило биотестирование на дафниях. Это объясняется целым рядом преимуществ. Имея достаточные размеры, дафнии чрезвычайно чувствительны к токсичным веществам, в избытке встречаются в природных поверхностных водах, эксперименты с ними не связаны с каким-либо сложным оборудованием. Гидробиологам тест-объектами служат черно-дафнии и дафнии магна.

О состоянии активного ила можно судить визуально. Он должен быть бур-коричневого цвета. Если же, к примеру, ил позеленел, это означает, что в поступающих сточных водах преобладают токсичные вещества. Белый

цвет свидетельствует о голодании ила, а черный — о его гниении.

В текущем году работа по гидробиоконтролю осуществляется одновременно с проведением химических анализов сточных вод сооружений биоочистки.

В целом проведенные проверки показали, что областные комитеты по охране природы действуют активно, контроль на очистных сооружениях носит системный характер.

В заключение хотелось бы отметить такой примечательный факт: в соседней Сырдарьинской области облкомитет по охране природы путем договоренности с рядом министерств удалось привлечь значительные средства. Все они направлены на реконструкцию и ремонт очистных сооружений.

Думается, опыт этот заслуживает всяческого внимания.

Л. ГРИГОРЬЕВА,

начальник отдела гидробиологического контроля Госспецинспекции аналитического контроля.

ЭФФЕКТ — ВПЕЧАТЛЯЮЩИЙ

ходимые документы и лимитировано используют воду. Мы стремимся, чтобы к концу года все 100 процентов хозяйств оформили разрешения на нормативное водопользование. Тем более что за перерасход воды 28 руководителей были подвергнуты штрафам, и в дальнейшем бесхозяйственность будет оцениваться строго.

Так же взыскательно экологи намерены подходить к соблюдению режима водоохранных зон и полос. У водотоков, рек, каналов, коллекторно-дренажной сети, за исключением реки Чирчик и канала Бозсу, определены границы водоохранных зон и прибрежных полос. Разработаны и утверждены соответствующие документы. Одно из требований — прибрежные полосы должны быть освобождены от сельхозкультур и севооборота. Отчужденные земли могут быть использованы для отдыха жителей, для лесопосадок. Сейчас, когда у земли и воды стал один хозяин — Минсельхоз республики, верю, что будут приняты оперативные решения.

Справедливы требования Олий Мажлиса по предотвращению загрязнения почвы и очистке ее от токсических веществ. В связи с этим специалисты Ташоблкомприроды детально изучили дела с хранением ядохимикатов, минеральных удобрений и обсудили их на заседании коллегии. Всего в области 530 складов для минудобрений, из них 95 типовых, рассчитанных на 95872 тонны. Однако в 1996 году здесь хранилась всего 61 тыс. тонн. Из 189 складов для ядохимикатов 104 являются типовыми, где можно держать 8987 тонн, а было размещено всего 2683 тонны. Как видите, при всех условиях для хранения удобрений и химикатов в типовых помещениях они размещаются в приспособленных и наносят вред окружающей среде. Вот почему работники Ташоблкомприроды повышают требовательность к руководителям хозяйств.

И еще... До сих пор нет способа обезвреживания тары из-под ядохимикатов. Между тем есть смысл организовать изучение опыта обезвреживания в зарубежных странах и сделать все, чтобы он был внедрен у нас.

Всех нас очень волнует вопрос

о загрязнении почвы остатками пестицидов. Ядохимикаты вступают во взаимодействие и образуют новые виды пестицидов — метаболиты, токсичность которых

очень высока. Как избавиться от них? Для этого есть методические разработки. Запланировали выбрать по одному хозяйству из 8 хлопководческих районов и внедрить в них разработанные на основе достижений других стран системы экологического земледелия. Планируется восстановление утраченного за 60–70 лет плодородия почвы и повышение урожайности культур за 20–25 лет в 2–3 раза.

Не могу не рассказать, что запланировано строительство 10 биофабрик для получения биогумуса из отходов с помощью калифорнийских червей. Это будет способствовать повышению плодородия почв. Активную поддержку, надеюсь, получит и биологический метод защиты растений. Хокимият области принял решение, и ряд районов активно взялся за дело. В этом специалисты Ташоблкомприроды готовы им дать консультации и оказать практическую помощь.

Как хорошо, что в Закон об охране природы включена статья об экологическом образовании и воспитания населения! Эту работу мы ведем в тесном контакте с областным управлением народного образования, Институтом повышения квалификации педагогических кадров области, областными фондами «Соглам авлод учун», Красного Полумесяца, «Эко-сан». В области стало традицией ежегодно проводить смотр-конкурсы «Природа и дети», обобщать накопленный опыт, делиться им с коллегами. Сейчас мы готовим второй выпуск брошюры «Природа и дети».

Дальнейшей активизации экологической пропаганды помог организован на базе Ташоблкомприроды республиканский семинар по обмену опытом и выполнению задач, поставленных Олий Мажлисом перед экологами республики. При этом был высказан ряд предложений по дальнейшему повышению эффективности работы по охране природы республики, а также по усилению моральной, материальной и социальной защиты тех, кто стоит на страже природы.

Ташкентский областной комитет сделает все для достижения более эффективных результатов в благородном деле охраны природы и улучшения экологической обстановки на территории области.

ЧТО ЗАБОТИТ ЭКОЛОГОВ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНА

МЫ ВСЕ В ОТВЕТЕ

Наш район — один из крупных в столичной области. Здесь сосредоточены промышленность, строительство, автопарки, предприятия сельского хозяйства. Какое влияние они оказывают на природу и как руководители радуют за оздоровление окружающей среды?

В год предприятия выбрасывают в атмосферу более 1,5 тыс. тонн загрязняющих веществ. Крупные загрязнители — Карасуйский хлопкозавод, птицефабрика «Уртачирчик парранд», флюоритообогатительная фабрика, ТЗМК, Кучлюкская нефтебаза, но все рекорды — 300 тонн в год! — побил «Тойтепагаз». Прибавились к ним и новые предприятия — «Кабул Тойтепа текстиль», «Аннатекстиль», которые также вносят свою лепту в загрязнение атмосферы.

Конечно, промышленность надо развивать, создавать дополнительные рабочие места, трудоустройство незанятого населения — это благородное дело. Между тем бездумное отношение человека к природе приводит к печальным последствиям. Руководители предприятий в погоне за прибылью забывают об окружающей среде.

Например, анализ работы СП «Аннатекстиль» показал, что предприятие было пущено без экологической экспертизы, стоки от красильного цеха переливались через край сборной емкости и проникали в подземные водоёмы. Между тем рядом находится городской водозабор. Комитет по охране природы вынужден был закрыть это предприятие, а руководителя наказать. И хотя были приняты соответствующие меры, проблема все же осталась: куда девать загрязненные стоки, тем более что предприятие будет развиваться?

Или другой пример. Карасуйский хлопкозавод из-за плохого оборудования выбрасывает в атмосферу загрязняющие вещества, до тысячи раз превышающие нормативы. Стали загрязнителями открытых и закрытых водоемов фермы колхозов и совхозов, переданные в

аренду. Навозная жижа собирается возле проточных сетей и попадает в подземные источники воды.

Коснусь воздухоохранной работы. Многие руководители считают, что их хозяйства не на-

носят ущерба природе. Однако на территории колхозов есть котельные, бани, теплицы, сварочная аппаратура, станки, мельницы, рисоушки и другие источники выделения загрязняющих веществ. Даже по скромным подсчетам, каждое хозяйство в год выбрасывает в воздух более 20 тонн вредных веществ, а у нас в районе 18 хозяйств! И еще. Ежегодно каждый колхоз выбирает из недр земли от 50 до 400 тыс. куб. м воды. При этом несколько не беспокоится о будущем: краны открыты, вода рекой течет, а хозяйства ни копейки не платят за нее. Надолго ли воды хватит?

А взять землю. Вместо органики мы ее пичкаем минеральными удобрениями, пестицидами, гербицидами, чтобы получить урожай побольше, забывая, что все это в конечном итоге откладывается через продукты в организме человека.

Есть в районе руководители, которые вообще перестали думать о сохранении и защите природы. Я имею в виду председателей колхозов «Хажикат», имени А. Икрамова, «Узбекистан», имени Навои, «Истикбол». По их вине до сих пор не разработаны нормативы выброса загрязняющих веществ. Нет разрешений на специодпользование. Все это — серьезные нарушения Закона об охране природы, и таким руководителям не сегодня, так завтра придется держать ответ.

Комитет по охране природы работает в контакте с прокуратурой района. Проводит совместные проверки природоохранной деятельности предприятий, наказывает руководителей. В то же время комитет считает, что только ответственное отношение руководителей к своему долгу перед природой и будущим людей может помочь оздоровлению района.

А. ПШЕНИЦНОВ,

председатель Уртачирчикского районного комитета по охране природы.

Контакты

ЗАБОТА О ПРИРОДЕ НЕ ЗНАЕТ ГРАНИЦ

Сегодня исполняется 5 лет со дня организации в республике международного фонда «Экосан». Мы рассказываем о последних событиях, которые, несомненно, скажутся на улучшении природоохранной деятельности в Узбекистане.

Расширение сотрудничества между Узбекистаном и США в сфере охраны природы и здоровья населения стало темой встречи, состоявшейся в Ташкенте. В ней приняли участие активисты международного фонда экологии и здоровья «Экосан», ученые — медики, американские дипломаты, аккредитованные в нашей республике.

На встрече отмечалось, что в последние годы международное сообщество уделяет значительно больше внимания охране окружающей среды в Центральной Азии, в частности ликвидации последствий экологической катастрофы в Приаралье. Между фондом и Посольством США в Узбекистане установлены постоянные контакты, которые способствуют расширению сотрудничества с различными американскими организациями. Вот один из конкретных примеров эф-

фективности таких связей: от агентства по международному развитию США были получены комплекты оборудования и реагентов для водочистных лабораторий в Нукусе и Ургенче на сумму в 50 тысяч долларов.

Участники встречи отметили необходимость объединения усилий узбекистанских и американских специалистов в разработке и реализации природоохранной программы в Центральноазиатском регионе. Подчеркивалось, что этому, в частности, будет способствовать деятельность открытых в 7 штатах США отделений фонда «Экосан».

На встрече выступил Чрезвычайный и Полномочный Посол США в Узбекистане Стенли Т. Эскудеро.

Впечатляющей была встреча в фонде «Экосан» с главой представительства ЮНЕСКО в Узбекистане Майклом Бари Лейном.

В договоре, подписанном в тот день между ЮНЕСКО и «Экосаном», отражено главное — создание целостной системы экологического образования и воспитания в Узбекистане.

Япония помогает Узбекистану в решении экологических проблем. Особенно весом ее вклад в укреплении лесных массивов. Япония прислала также медицинское оборудование, приборы, деньги на реконструкцию объектов сельского хозяйства и транспорта — всего на 20 миллионов долларов. Она является инициатором движения «Зеленый путь», которое активно поддерживает «Экосан».

На третьем этапе Дней экологии и здоровья в Узбекистане планируется вместе с японскими специалистами провести конференцию «Экология и здоровье на пороге XXI века» в Ташкенте, Бухаре и Самарканде.

В Дни экологии и здоровья во

Дворце культуры химиков Чирчика «Экосан» совместно с хокимьятом города провел научно-практическую конференцию «Экология и региональная патология». С докладом и сообщениями выступили известные ученые из Ташкентского института усовершенствования врачей и других научных центров.

Хоким города Д. Т. Азизходжаев рассказал о мерах по охране окружающей среды и просил «Экосан» рекомендовать спонсора, который помог бы в окончании строительства очистных сооружений.

Генеральный директор ПО «Электрохимпром» Ф. Т. Мирзаев сообщил, что на предприятии разработана программа природоохранной деятельности до 2000 года — на это выделено 50 миллионов сумов.

Президент «Экосана» Ю. Ш. Шадиметов рассказал о путях профилактики заболеваний и мерах, которые надо принять для охраны окружающей среды.

Ч. ПЕРЕПЕЛИЦЫНА.

Рейды

КОНТРАСТЫ НА БЕРЕГАХ ЧИРЧИКА

Недавно оперативная группа провела рейд по реке Чирчик, в водоохранной зоне которой расположено более 200 предприятий. При этом были выявлены нарушения на Бостанлыкском РУАД. За разлив нефтепродуктов администрация была оштрафована на 1200 сумов.

В Кибрайском районе берега захламлены строительным мусором. По требованию комитета по охране природы часть мусора вывезена, установлен шлагбаум, упорядочен въезд транспорта.

В Янгиюльском районе, где в пойме Чирчика ряд предприятий также нарушал правила, приостановлена работа экскаваторов ПМК-2 Ташводстроя и Зангиатинского УАД.

Кое-что вселяет надежды. В марте начальнику цеха № 5 Куйлюкского завода нерудных материалов К. Хуропову были указаны недостатки и выданы предписания. Руководитель быстро принял меры к ликвидации нарушений. Очищена от мусора территория цеха, подготовлены все нормативные документы.

М. ИЩЕНКО, ведущий специалист, эколог. г. Янгиюль.

Прошлой весной в Аккурганском районе был проведен первый праздник юных экологов. Интересного было так много, что в этом году такие же смотр-конкурсы решили провести в нескольких городах и районах.

Чиназская школа № 40 — родоначальница экологического образования и воспитания в области. В ней и прошел праздник юных экологов. Защищали рефераты по темам «Экология», «Экология и здоровье», «Экология в сельском хозяйстве», «Экология и водные ресурсы». На рассмотрение жюри было представлено около 100 работ.

Феруза Бекжанова, ученица 8-го класса школы № 22 Ташкентского района, рассказала, что вот уже 5 лет ребята изучают влияние экологической обстановки на здоровье в кишлаке Юнусабад. Кроме того, школьники проверяют территории махаллей и по каждому дому ведут записи в тетради наблюдений. Учащиеся заключили контракт на сбор лекарственных растений.

Изучает лекарственные растения ученица 8-го класса школы № 3 Уртачирчикского района Ш. Холматова. Она рассказала об их влиянии на здоровье человека и представила стенд с лекарственными растениями.

О работе экологов школы № 10

Конкурсы

ВО ВТОРОЙ РАЗ

г. Бекабада под руководством учительницы Г. М. Яблочкиной сообщила девятиклассница Юлия Байракова. В школе есть кружок друзей природы. Ребята посещают автотранспортные предприятия, изучают, что там делается для сокращения вредных выбросов в атмосферу, участвуют в операциях «Чистый воздух», проводимых региональным комитетом.

А вот еще пример. Девятиклассница школы № 2 Бостанлыкского района Лена Муратова и десятиклассник школы № 11 Эльдар Исмаилов не только внесли предложения, чтобы туризм и отдых в Чимгане были плодотворными, но и сами способствовали этому — обрезают деревья, очищают водные источники.

Жюри предстояла нелегкая работа — из десятков исследований школьников определить самые актуальные. Член жюри, главный специалист Ташоблкомприроды, кандидат сельскохозяйственных наук К. Разыков рассказывает:

— Мы были восхищены ученицей 7-го класса школы № 4 Уртачирчикского района Шахнозой Бойжигитовой, исследова-

шей экологическое состояние земель. Она, я уверен, в будущем впишет свою страницу в историю охраны земельных ресурсов. Шахнозе Бойжигитовой было присуждено первое место.

Лучшим рефератом по исследованию водных ресурсов признана работа ученика 8-го класса школы № 22 Ташкентского района Джамшида Гулламахудова. Призовое место присуждено Наргизе Ориповой, ученице 8-го класса из той же школы.

Много поделок из природных материалов было представлено на выставке под девизом «Природа — мудрый учитель». Юные экологи Дильдора Саидова и Ильер Алимходжаев показали подробную картину Ташкентского района с обозначением всех важных экологических объектов.

И еще. В Зангиатинском районе прошел смотр-конкурс работ юных экологов. Лучшие свои работы демонстрировали ребята из школы № 1, 2, 8, 44. Восьмиклассники ангренской школы № 5 Озода Худайбекова, Наргиза Эшанчае-

ва, Бахтиер Маматов, Рашид Саматов и Сарвар Эрхабаев вместе с учительницей Н. Бобохановой привезли образцы лекарственных растений и рассказали, как их использовать для здоровья людей.

Кто же по общим результатам признан лучшим? Юные экологи Ташкентского района заняли три первых места, Уртачирчикского — два первых, Паркентского — два вторых, Чиназского — второе и два третьих, Кибрайского, Куйичирчикского и г. Ахангарана — вторые места, г. Ангрена и Зангиатинского района — третьи. Победителям были вручены почетные грамоты и ценные подарки.

За плодотворную работу по экологическому воспитанию и образованию детей специальный приз вручен ветерану школы № 40 Чиназского района Барно Солиевой.

Дружные аплодисменты и крепкие рукопожатия были адресованы спонсорам: коллективам школы № 40, району, комитету по охране природы, «Камолоту» и председателю колхоза «Узбекистан» Юлдашу Кодрали — за помощь в организации праздника юных экологов.

Ч. ИВАНОВА.

Заметки натуралиста

НА «ОХОТУ» С ПОДСАДНОЙ

Приход весны разбудил дремавшую в объятиях зимы природу. Под горячими лучами солнца быстро начал таять в предгорье снег, и звонкогласные ручьи устремились в долины. Над зелеными лугами, оврагами и набирающей силу в лаводок Сырдарьей начался массовый пролет птиц на север.

Я иду по траве, облитой выпавшей за ночь росой в царство непуганых птиц, где голубизна умытого после дождя неба и синь воды слились воедино. Оттуда слышится трубный клич лебедей-кликунов, задержавшихся на днежку, и тревожное гоготанье серых

гусей, летящих большими стаями над Сырдарьей. На отмелях в поисках съедобного бродят по мелководью в ярко-красных чулках кулики-ходулочники, с вздернутыми вверх клювами шилоклювки и перерывающие все на своем ходу камнешарки.

Укрывшись в низкорослых кустах джунгли, возле широко затопленной низины, я наблюдаю за хлопотливой жизнью вокруг. Над просыхающими буграми, украшенными бело-желтыми цветами, струится нагнетанный влагой прогретый воздух. По берегу в поисках насекомых и их личинок бегают кулички-фифи, жаворонки и невесть откуда взявшаяся в такую рань порхают бабочки-льмонашники.

За спиной со склона небольшого бугра, уже покрытого зеленой травой, посыпалась земля. Я настроился. Из норы, вход которой предварительно был засыпан ее обитателем, показались чьи-то лапки. Медленно перебирая в воздухе, они ловят опору. Изловчившись, одна из лапок зацепилась когтями за паутину корней, подтянулась, и, к моему удивлению, показался панцирь большой среднеазиатской черепахи. Я иду к ней и помогаю выбраться из убежища. Пробыв более полутора в норе, черепаха настолько стала слабой, что долго лежит без движения, подставив себя живительным лучам солнца.

Облюбовав место для фотоохоты, накачиваю лодку и заглубляю в



затопленные внешними водами кусты тамариска. Из садка-корзины выпускаю рвущуюся на свободу подсадную манную утку. Она крякнула раз-другой, а потом быстро помахала крыльями и шмыгнула на воду. Попив и искупавшись, утка подергала длинную бечевку с ногавкой на лапке и, убедившись, что ей не ударят в родную стацию, вернулась в лодку. Вскочив на корму и устроившись поудобнее, она прислушалась. И вдруг, встрепетавшись, надсадно прокричала «кря-кря», но, не получив желанного ответа, принялась за туалет.

Недалеко от скрадка с шумом опустились на берег две кряквы. Вооружившись биноклем, из-за укрытия наблюдаю за ними. Впереди в ярком наряде, будто в атласном сюртуке, выступает селезень.

Вот он остановился, нежно зажавкал и с низким поклоном расшаркался перед своей «дамой». И снова семенит ярко-коралловыми лапками, перегоняет утку, призывно машет крыльями, увлекая ее за собой — туда, где находятся затопленные прошлогодние рисовые чеки. Там жировали разных видов

утки, кулики и чайки. Над ними бледно-розовым облаком летела стая пеликанов. Между тем пара крякв поравнялась с моей засидкой. Я с волнением берусь за фоторужье и только просунул телеобъектив в «окошко», заранее предвкушая удачный «выстрел», как меня с пронзительным криком «ки-ки-о» накрывает стая морских голубков.

Моя подсадная утка, испугавшись шума крыльев, прижалась к борту лодки и, вытянув шею, замерла, искоса поглядывая одним глазом в синюю бездну неба. Отпустившись на берегу, голубки ревностно, перо к перу, стали поправлять свой белорозовый наряд. А потом, словно стоворившись, подняли неистовый крик: свист крыльев и вкрадчивое похаживание селезень со стороны Сырдарьи являл преобразили задремавшую на солнце пеке мою утку. Она тут же разразилась неудержимым кряканьем, пытаясь осадить селезня-кавалера. Тот мягко жакнул в ответ, вздыбился, тормозя крыльями об упругий воздух и, отскочив отнесно, ударился грудью о воду. Уловив лыщесей из-за кустов манящее «кря» подруги, поплыл

за зов, оставляя за собой широкий веер волн. В объектив фоторужья вглядывал, увеличиваясь в размерах, красавец селезень. Как только отчетливо заиграли, переливаясь на солнце, синевато-зеленая голова с отливом, шея, перьевая белым кольцом-полоской, я нажал на спуск. В тишине щелчок затвора фотоаппарата подобен выстрелу из ружья. От неожиданности селезень рванул назад и, взбурдав воду, взлетел.

Два выходных дня я провел среди подернутых зеленой разливами, дышал и никак не мог надыхаться налитым свежестью воздухом, с замиранием сердца наблюдал за идущими на посадку все новыми и новыми стаями перелетных птиц, чувствуя всей душой красоту и радость обновленной земли.

В. МОИСЕЕВ.

На снимках: туркестанская рысь; реликтовый суслик; чайконосая крачка.

Фото автора.



ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Проблема восстановления баланса экосистемы, в которой мы все живем, приобретает сегодня особую остроту. Вредные выбросы предприятий отравляют воздух, воду, почву. Поэтому одна из главных задач ныне — переориентировать их на экологически безопасное производство, свести до минимума отрицательные последствия их работы. У отечественной науки немало достижений в этой сфере. Вот лишь несколько подобных разработок, выполненных по программам Государственного комитета по науке и технике Узбекистана. По своей эффективности они не только не уступают зарубежным аналогам, но во многом и превосходят их.

ДИАГНОЗ СТАВИТ «ПОЛИТЕСТ»

Известно, что при

сжигании топлива в атмосфере выбрасывается немалое количество вредных для здоровья человека и окружающей среды веществ. В научно-техничес-

ком центре приборостроения «Асил» создан автоматизированный анализатор эффективности сжигания топлива «Политест».

Датчики прибора позволяют измерять степень концентрации различных газов и их температуру. За счет этого появляется возможность выбора наиболее оптимального режима процессов горения в теплоэнергетических установках. Таким образом, использование нового прибора приносит двойную пользу: помогает производственным кам наладить более четкий контроль за вредными выбросами и экономить ценное топливо. Новый анализатор имеет малые габариты, удобен в обращении.

СТОЧНЫЕ ВОДЫ СТАНУТ ЧИЩЕ

Новая технология очистки сточных вод предприятий текстильной промышленности разработана в Ташкентском НИИ водоснабжения, канализации, гидротехнических сооружений и инженерной гидрогеологии «Водгео». Она дает возможность эффективно использовать замкнутые водооборотные циклы в красильно-отделочных производствах хлопчатобумажных предприятий.

Метод ташкентских специалистов основан на разделении сточных вод, образующихся на разных стадиях отделки тканей. Его применение обеспечивает 90-процентную очистку та-

ких вод и позволяет их использовать повторно. А это, в свою очередь, на 70 процентов сокращает расход предприятиями чистой воды.

КАК «ВЫЛЕЧИТЬ» ПОЧВУ И ВОДУ?

Среди наиболее активных загрязнителей почвы и воды во всем мире лидируют предприятия черной и цветной металлургии, атомной и химической промышленности, нефте- и газодобычи. Специалистами проектно-исследовательского и научно-исследовательского института промышленной технологии найден новый способ рекультивации почв и подземных вод, загрязненных в результате деятельности человека в этих

сферах. Он базируется на методе так называемой электросорбции.

С помощью доступных и дешевых реагентов удаляются — до допустимых концентраций — тяжелые, радиоактивные металлы, частицы различных токсичных веществ. У технологии много преимуществ: простота, универсальность, высокая скорость процесса. Есть и еще одно. Обычный способ очистки трудоемок, он предполагает удаление огромных объемов загрязненной почвы или воды. В этом же случае необходимый результат достигается со значительно меньшими затратами.

Анна ИВАНОВА, корр. УзА.

Бывает и так

ЗАБОТЛИВЫЕ МАЙНЫ

Эту птицу часто называют афганским скворцом, но правильное ее имя — индийский скворец майна. Она имеет красивое оперение: голова черная, крылья и хвост темно-бурые, кончик хвоста и нижняя часть крыльев чисто белого цвета, а лапки, клюв и кружки вокруг глаз желтые.

Переселение майн в Узбекистан началось в начале века. Сперва они появились в Сурхандарьинской, а затем в Бухарской и Самаркандской областях. В 1959 году майну уже можно было видеть в Джизаке и Кызыл-Кумах. В феврале 1964 года 200 скворцов были перевезены из Таджикистана и выпущены в Ташкенте. Вскоре они поселились и в Ахангаранской долине.

Майна — птица оседлая, никогда не улетает на юг. Настырность, доходящая до наглости, снискала ей дурную репутацию среди садоводов и виноградарей. Стайка майн способна перепорхнуть ягоды и плоды урюка, вишни, черешни, при этом не реагируя на шумовые эффекты запугивания. Одним словом, «скворец-наглец».

Недавно участник второй мировой войны Салих Габдуллаков рассказал про эту птицу любопытную историю.

Он прибил к дереву скворечник, и его облюбовала пара скворцов-майн. Спокойно выводила здесь птенцов. В этом году, как только проклюнулись птенцы из яиц, родители с раннего утра до позднего вечера были заняты добыванием пищи для потомства. Однажды залетевшая во двор сорока ульшала писк и через отверстие скворечника перетаскала для своих сорочат птенцов майны. Прилетевшие с кормом родители, обнаружив пустующий скворечник, не стали искать пропавших малышей, а подлетели к загородке, в которой находились трехдневные утята индо-утки и через сетку бросили червяков в широко раскрытые клювы утят. И

так было с каждым прилетом. Утята так привыкли к новым «родителям», что, заведя их, с писком толкая друг друга, торопились к сетке.

В течение месяца подкармливали майны утят. Вскоре птенцы в несколько раз превысили вес и габариты своих кормильцев, и Салих опасался, как бы «дети» вместе с кормом не оттяпали головы своих «родителей». Утята ели все, что приносили майны, — вплоть до черешен. Но по истечении месяца майны исчезли: то ли нашли более спокойное место для повторного вывода потомства, или сочли свой долг перед утятами выполненным. Только утята, уже ставшие почти утками, завидев случайно залетевших во двор майн, раскрывали клювы и устремлялись к сетке, ожидая пищу.

Р. ЮСУПОВ.

г. Ангрен.

Сегодня я в первый раз увидел дерево. Мама не отставала от папы две недели, и наконец он согласился и повез нас в Третий район Восточного Бостона. По моему, потом он сам был доволен, что мы поехали, потому что, когда мы возвращались домой, он все время улыбался.

Папа до этого много раз рассказывал мне про деревья — он их видел, когда был мальчиком, тогда еще кое-где деревья росли. Правда, их уже оставалось немного, градостроительная программа действовала вовсю, но почти все, когда шли в первый класс школы, видели своими глазами уже хотя бы одно дерево. Во всяком случае, тогда было не так, как теперь. Пластиковые деревья и я видел — сейчас нет улицы, где бы их не стояло несколько. Но если ты хоть раз брал в библиотеке видеозапись с изображением настоящего дерева, ты сразу поймешь, что пластиковое дерево не настоящее, искусственное. А теперь, когда я сам увидел настоящее дерево, я знаю, что искусственное — это совсем не то.

С самого утра сегодня мы все очень суетились. Мама набрала цифры легкого завтрака, только тосты и синтетическое молоко, чтобы мы управились побыстрее. После этого мы поднялись на лифте на четвертый уровень, а оттуда перелетели по воздуху в Бруклин, там спустились на лифте на главный уровень, проехали монорельсовым экспрессом до Двадцать седьмой станции междугородного метро и сели на поезд, который идет по второму нижнему уровню в Бостон. Не могли дождаться, когда доедем, и мы с папой были даже рады, когда мама снова начала рассказывать о том, как обнаружили это дерево.

Дом О'Брайенов — один из нескольких старинных де-

ревянных домов, которые уцелели во время кампании за обновление города, проходившей в Бостоне на рубеже столетий.

Научно-фантастический рассказ

ДЕРЕВО

Владельцы дома смогли предотвратить снос благодаря своему богатству и политическому влиянию, и дом так и переходил от одного поколения к другому. У последнего владельца наследников не оказалось, после его смерти дом пошел с молотка, и его купил район. И когда представители местных властей явились осмотреть дом, они обнаружили задний двор, иметь который в нашем поясе запрещено.

Во дворе росло настоящее дерево, «дуп» — так его назвала мама.

Когда люди узнали о дереве, очень многие стали приходить, чтобы поглядеть на него, и местные власти поняли, что это может давать доход. Они стали брать деньги с тех, кто приходил смотреть, и даже начали рекламировать дерево как достопримечательность. И теперь все время приезжают смотреть школьники целыми классами и отдельные семьи — ну, как мы.

Наконец мы прибыли в Главный Бостон, поднялись на лифте на поверхность, там снова пересели на монорельсовый поезд и на нем приехали в Третий район Восточного Бостона. Такси на воздушной подушке доставило нас со станции к самому дому О'Брайенов.

Сам дом — ничего особенного. С современными зданиями и сравнить нельзя — ни больших стекол нет, ни блестящей стали, цвет какой-то тоскливый белый, и даже краска кое-где облупилась. Папа заплатил за вход, и пятнадцать минут экскурсовод водил нас по дому — это было довольно скучно. В

комнатах везде протянуты веревки, чтобы люди ни до чего не могли дотянуться и потрогать. Я ни о чем не мог ду-

под книжные полки, мы вышли во двор. Двор был большой, десять на двадцать футов самое меньшее, и я очень удивился, когда по обе стороны бетонной дорожки, сделанной для туристов, увидел настоящую траву. Но на траву я смотрел недолго — едва я увидел дерево, я уже не мог оторвать от него глаз.

Оно стояло в конце двора, и его окружала высокая ограда из металлической сетки. Форма у него такая же, как у пластиковых деревьев, но в нем много и такого, чего у тех совсем нет. Оно куда сложнее, чем любое сделанное растение — в искусственных не увидишь и половины того, что увидишь в настоящем. Это дерево О'Брайенов — живое. Кто-то давным-давно вырезал на коре свои инициалы, и ты теперь видишь это место — рану, которая залечилась. Но лучше всего был запах. Какой-то свежий, живой, совсем необычный для нас, привыкших к металлу, стеклу и пластику. Мне хотелось потрогать кору, но из-за сетки не удалось. Мама и папа просто дышали глубоко, смотрели на него вверх и улыбались. Мы постояли во дворе немножко, а потом экскурсовод сказал, что надо уступить место другой группе. Мне не хотелось уходить и, пожалуй, даже хотелось плакать.

На обратном пути мама и папа молчали, и я стал читать брошюру, которую нам, как и другим, выдал экскурсовод. Когда я прочитал, что со следующего года дом О'Брайенов закроют, я расстроился. Хотят снести его и построить на этом месте огромный дом какой-то страховой компании, и дерево исчезнет, как и дом О'Брайенов.

Пока мы ехали домой, я сидел и ощупывал у себя в кармане то, что подобрал в траве около дерева. По моему, то, что я подобрал, называется «жолудь».

А. ЛЕНТИНИ.



«Не знаю»...

— Скажите, у вас рыба свежая?

Улыбнемся?

ИЗ ЖИЗНИ РЫБ И РЫБОЛОВОВ

— Не знаю, я тут только второй месяц работаю.

зел? Кругом мальки плавают, икра, а ты матерись!

Меню

Две щуки разговаривают в реке.

— Ты каких бычков любишь? В томате или в масле?
— В масле, конечно.
— Тогда гребки к автобазе.

Ну и нравственность!

Сидит Вася на берегу родной речки и вилами пишет на воде матерные слова. Вдруг из воды высывается щука и говорит:

— Ты че, Вася, воще обор-

Крокодил на даче

Двое новых русских разговаривают о жизни.

— Ты, я слышал, на дачу крокодила купил?

— Да, хороший крокодил, нильский. Теперь я ему золотые зубы вставил.

— Круто!
— Так-то оно так, но не знаю теперь, чем его, гада, кормить.

— Рыбой, конечно.
— Да жалко его. Пока зубы вставляли, он к стоматологам привык!

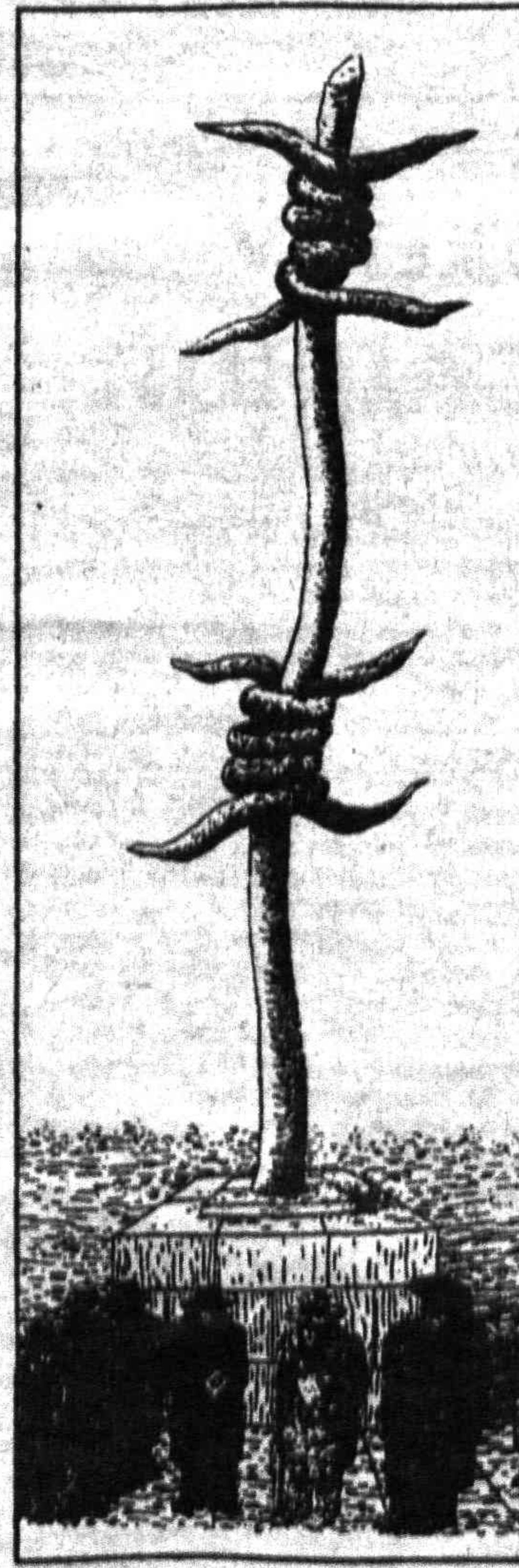
Добрые вести ПЯТЬ ЭКСКУРСИЙ

Пять экологических экскурсий за весну совершили ребята из средней школы № 3 имени Амира Темура Уртачирчикского района.

Они познакомилась с работой скважин вертикального дренажа в колхозе «Кара сув» и пылегазоочистительных установок на Карасуйском хлопкозаводе. Ознакомились с состоянием берегов и береговой полосы реки Карасу и водоохранной зоны Ташводохранилища. Увидели как действуют сооружения биологической очистки на АПП «Уртачирчик».

Школьники хотят как можно больше узнать об окружающей среде в своем регионе. Недавно участвовали во втором областном смотре-конкурсе юных экологов и заняли призовое место. Работают над рефератами об окружающей среде района и проблемах заболеваемости. Готовятся к участию в операции «Чистый воздух».

Дильнод КАХХАРОВ, ведущий специалист-эколог.



мать, кроме дерева, и не мог дождаться, когда осмотр дома кончится, но наконец через потайную дверь, замаскированную

ВРЕМЯ: ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Выборы во Франции

Во Франции состоялся второй тур досрочных парламентских выборов в национальное собрание — нижнюю палату парламента, в которых победу одержал блок левых сил, состоящих из социалистов, коммунистов и «зеленых». Отныне представительство блока правых партий в парламенте (там всего 577 мест) с 484 мандатов сократилось до 257. Таким образом, они потеряли большинство, которое автоматически перешло к победителям нынешних выборов и коалиции левых партий, на долю которой приходится 319 мест. Из этого числа 252 мандата получают социалисты и 38 — коммунисты.

Беспорядки в Сеуле

Уже несколько дней в столице Южной Кореи продолжаются столкновения полицейских со студентами. Беспорядки начались в пятницу из-за того, что спецподразделения полиции блокировали сторонников антиправительственного альянса студенческих советов Кореи. Вскоре столкновения приобрели политический характер. Акции протеста, в которых участвуют свыше 10 тысяч человек, проходят под лозунгом отставки президента и требования обнародовать истинные затраты на предвыборную кампанию главы администрации в 1992 году.

Болгария борется с коррупцией

В последние дни средства массовой информации Болгарии полны сообщений о разоблачениях, которые произошли после ареста крупного мафиози Эрджана Рашида, известного в преступных кругах под прозвищем Роко. Как полагает министр внутренних дел страны Богомил Бонев, к деятельности этого матерого преступника, занимавшегося в особо крупных размерах торговлей оружием, крадеными автомобилями, содержанием публичных и игорных домов, причастны высокопоставленные должностные лица. В частности, разоблачения в прокурорской среде свидетельствуют о коррумпированности правоохранительных структур государства.

Праздник кино в Сочи

В Сочи открылся восьмой кинофестиваль «Кинотавр». Параллельно состоится международный кинопросмотр. В конкурсную программу кинофестиваля включено более 20 новых фильмов, созданных на киностудиях России и ближнего зарубежья.

Туризм — дело выгодное

Туризм в последние годы в Израиле стал одной из ведущих отраслей экономики, играющей значительную роль в экспорте товаров и услуг. В прошлом году число туристов, побывавших здесь, увеличилось по сравнению с 1990 годом более чем вдвое. Предполагается, что к 2006 году нынешний показатель будет удвоен и составит 5 млн. человек. На туризм уже сейчас приходится 34 процента экспорта услуг и 12 процентов общего объема экспорта Израиля. Доход, который он приносит в год, составляет 3,3 млрд. долларов.

Обновятся и 50-долларовые

В июне Министерство финансов США намерено обменять в обращение 50-долларовых банкнот нового образца. Банкнота будет иметь те же размеры и цвет, что и прежние. Она сохранит изображение президента и национальных символов, изменятся лишь дизайн и серийные номера.

(По материалам средств массовой информации).

Завершилась официальная дата празднования Дня защиты детей, но десятки фестивалей, конкурсных и концертных программ, проводимых в его рамках, продолжаются. Вот итоги лишь некоторых из них.

Великолепный урок трепетного и самоотверженного служения классической музыке продемонстрировали ребята — участники республиканского конкурса «Саньят гунчалари» («Бутоны искусства»), организованного МНБФ «Соглом авлод учун» и Союзом композиторов РУ в столичной музыкальной школе им. Успенского. Нам тем более приятно сообщить о победителях, поскольку в их числе большинство представителей Ташкента и Ташкентской области. Так, в младшей и старшей группе игры на фортепиано соответственно III и II места заняли чирчикцы Мадина Нурматова и Максим Мукаев; сразу два первых места в номинации для «младших» присуждены Камилу Джалилову (Бухара) и Наташе Саакян (Ташкент), II место разделили Васия Умарова (Ташкент), Нафиса Умеркулова (Ташкент), III место также у ташкентцев Жени Гор-

Конкурсы

ДЕТСКОМУ ТВОРЧЕСТВУ — ПОЛНЫЙ ВПЕРЕД!

ностаева и Алии Рысалиевой. В старшей группе пианистов два первых места присуждены Элеоноре Катлыбулатовой и Михаилу Исаеву, Дильфуза Дадабаева завоевала II место, а Анне Рахимовой досталось третье — все они из Ташкента. Большое число призов в этой группе присуждено в конкурсе «за оригинальность исполнения» — ими отмечены выступления Елены Волковой, Владимира Кима, Анны Абдувалиевой, Эльдара Абкелямова. Безусловным победителем младшей группы струнников стала также жительница Ташкентской области Настя Юденич (г. Янгиабад) — ей присуждено первое (и единственное призовое) место. В старшей группе победительницей стала Сирануш Асатрян (Ташкент) с третьим призовым местом. Призы за исполнение национальных мелодий заслуженно получили ташкентцы Эдуард Мансырев

и Саодат Абдуллаева. Кроме того, были отмечены и лучшие работы ответственных композиторов, создающих произведения для детей — ими стали Т. Курбанов, Х. Рахимов и Д. Омонулаева (произведения для струнных инструментов).

А в Республиканском центре детского художественного творчества прошли одновременно две выставки конкурсных работ — «Мы — дети Узбекистана» и «Красота без границ» (по мотивам сказок), организованные Министерством по делам культуры республики и Фондом «Соглом авлод учун». Авторитетной комиссией под председательством академика Академии художеств Алишера Мирзаева была проделана кропотливая работа по отбору лучших из числа более 500 представленных работ. В итоге победителем, получившим гран-при первого конкур-

са, назван Айбек Исламов (он же занял первое место и в «сказочном» конкурсе, в котором гран-при достался Лире Булановой). Остальные призеры — Надежда Буланова, Нурали Бобомурадов, Наталья Анисимова, Севиль Алиева, Лайло Бейкинова и Абдурашид Назаров, как и призеры конкурса «Красота без границ» Наталья Анисимова, Антон Кусков, Улугбек Бесметов, Анжелика Нигматова, получили в награду прекрасные подарки (в том числе и столь необходимые им этюдники). Всего же создателям 268 финальных работ было вручено более 80 поощрительных призов (так, шестилетнему Улугбеку Дустьматову достался приз «Самому юному участнику конкурса»). Кроме того, Детским международным фондом вручено 2 специальных приза по итогам прошедшей здесь выставки персональных работ — Нурали Бобомурадову и Музафару Хайметову.

Но главная награда художественного конкурса впереди — 170 работ будут демонстрироваться на международных выставках детского творчества в Японии и на Украине.

Н. ЕВГЕНЬЕВА.

Футбол

СБОРНАЯ: ОЧКО ИЗ ДЖАКАРТЫ

Прежде всего — о главном событии последних дней: 1 июня состоялся выездной матч национальной сборной Узбекистана в Джакарте с индонезийцами. Пока подробности не известны, сообщаем лишь результат — ничья, 1:1. Судя по счету, игра была трудной.

Однако добыто очко — седьмое после трех игр на нынешнем отборочном этапе. Столько же у йеменцев, но они провели на один поединок больше. Таким образом, главная команда нашей страны при равенстве очков, а также забитых и пропущенных мячей вышла на первое место. Несложные подсчеты убеждают — до окончательной победы в турнире рукой подать. Тем более что наши земляки проведут две встречи дома и лишь одну, да и то с аутсайдером, камбоджийцами, — в гостях. Очередная игра — снова с индонезийцами — 20 июня в Ташкенте. А до этого 13 июня Индонезия, имеющая шесть очков, выступит в Сане против сборной Йемена. Понятно, что этот матч имеет большое значение для окончательного распределения мест.

А тем временем состоялись поединки одной восьмой финала розыгрыша Кубка нашей страны. «Дустлик» играл в Касансае (На-

манганская область) и потерпел поражение — 2:4. Но он создал столь значительный задел в первой встрече (5:1), что этого вполне хватило для выхода в четвертьфинал.

Как и ожидалось, гранды отечественного футбола поставили все на свои места во встречах с «авторами» некоторых сюрпризов на первом этапе одной восьмой финала. Проиграв было в Ургенче местному «Хорезму» 2:3, ферганский «Нефтчи» взял более чем убедительный реванш на своем стадионе, выиграв с разгромным, можно сказать, хоккейным счетом — 7:0. Не менее убедительным было преимущество и «Пахтакора» над кукуским «Аралом». Ташкентцы у себя дома наголову разбили соперников — 7:3 (первый матч принес ничью — 1:1).

После ничьей в Джизаке с местной «Согдианой» (2:2) без проблем решил для себя вопрос выхода в четвертьфинал и МХСК, выиграв со счетом 4:1.

Приятно удивил своих болельщиков выступающий в первой лиге кокандский «Темирйулчи». Он в обеих встречах довольно-таки легко одолел старожилку высшей лиги «Андижан» (2:0 в гостях и 4:2 дома). Правда, андижанцы нынче переживают не луч-

шие времена, они прочно обосновались в компании аутсайдеров в розыгрыше первенства страны.

Самым драматичным, бесспорно, оказался поединок в Ташкенте между «Трактором» и каршинским «Насафом». Как известно, в первой игре тракторозаводцы уступили — 0:2, однако на своем стадионе (кстати, очень уютном, с традиционно отличным травяным покрытием) взяли реванш с таким же счетом. Судья в поле, лайнсмен ФИФА Дмитрий Роман назначает дополнительное время (до первого гола). Но пришлось отыграть обе пятнадцатиминутки полностью — счет так и не изменился. Послематчевые пенальти точнее пробили гости. В четвертьфинал вышел «Насаф».

Уверенно в обоих матчах взяли верх свои соперники — «Бухара» над маргиланским «Атласчи» (5:0 и 1:3) и наманганский «Навбахор» над ташкентским «Чиланзаром» (4:0 и 1:0). Теперь остается ждать жеребьевки, которая и определит пары четвертьфиналистов.

Состоялись игры двенадцатого тура чемпионата страны среди команд первой лиги. Они несколько изменили верхнюю часть турнирной таблицы. Сохранил с



24 очками свои позиции лидера «Темирйулчи», хотя и пропустил две встречи из-за участия в розыгрыше Кубка. На втором месте по-прежнему ташкентский «Истиклол» — после ничьей с «Букаликком» (2:2) у него 23 очка. А вот зангитинский «Лочин», взяв верх в гостях над бекабадским «Металлургом» — 2:0, переместился на третью ступень таблицы. Занимавшие ее бекабадцы опустились сразу на пятое место. На четвертом — команда «Шурчи», выигравшая у «Багдадчи» (3:0).

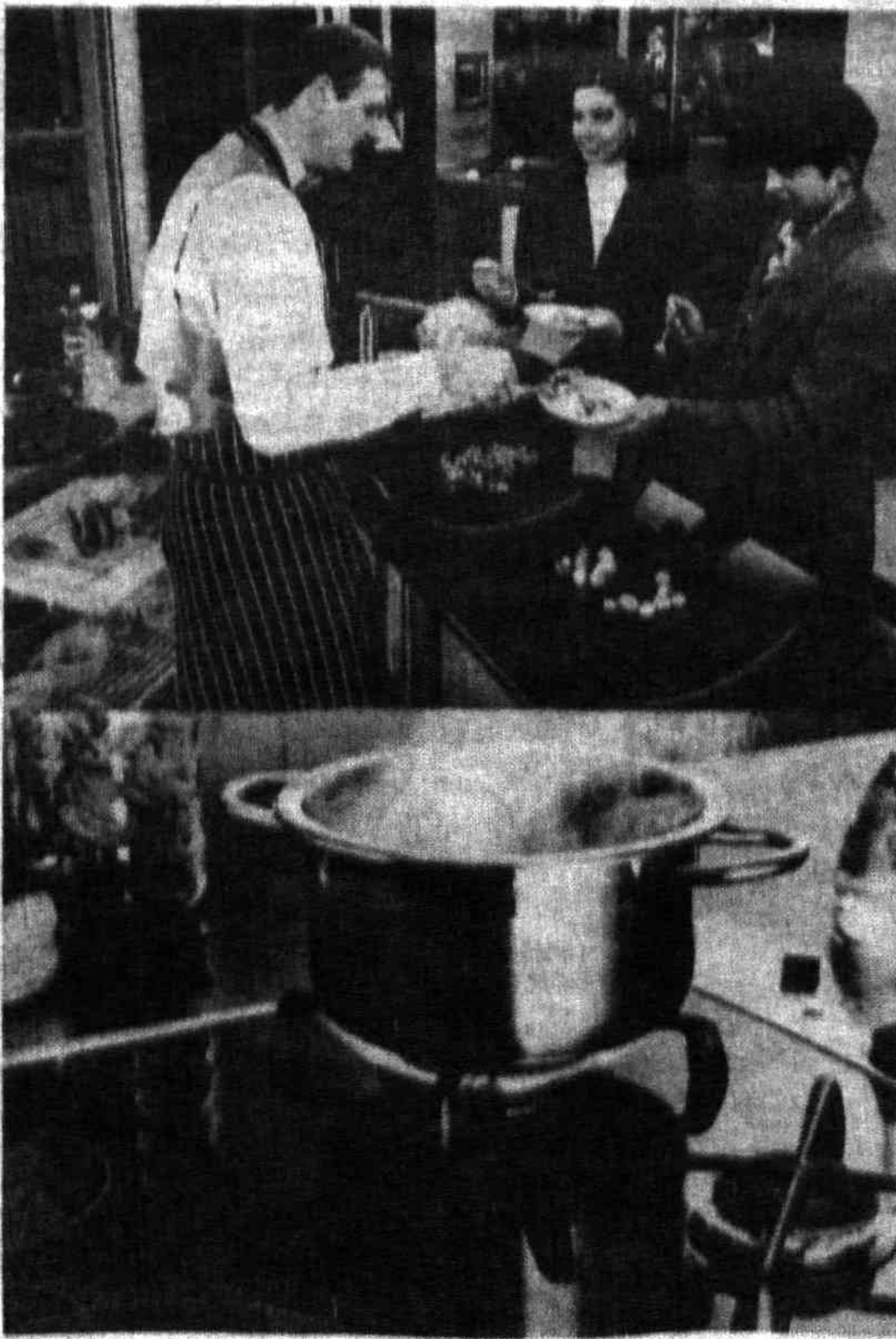
Результаты остальных поединков: «Тукимачи» — «Хива» — 2:0, «Пахтаабад» — «Ситора» — 2:3, «Шахрихан» — «Кызылкум» — 2:0, «Гулистан» — «Дустлик» — 2:2, «Зафар» — «Маъшал» — 2:0, «Роҳат» — «Кимегар» — 2:4. Встречи «Нарын» — «Арал» и «Шуртан» — «Темирйулчи» пройдут 13 июня.

И. АЛИМОВ.

Это интересно

«КУХНЯ БУДУЩЕГО»

— Всемирная ярмарка бытовой техники в Кельне —



На «Домотехнике'97», Всемирной ярмарке домашней техники в Кельне, были продемонстрированы направления, определяющие домашнее хозяйство будущего. В ярмарке приняли участие 1.729 предприятий из 52 стран, что явилось очередным рекордом. Никакая иная ярмарка не дает такого полного обзора продукции бытовой техники в международном масштабе.

Немецкая фирма «Шотт» из Майнца, специалист по специальному стеклу, в очередной раз совершила небольшую «революцию» в кухонном хозяйстве: «Куук ин» («Cook'In») — оборудование будущего из черной стеклокерамики позволяет варить без посуды. На «Домотехнике'97» была успешно продемонстрирована первая функционирующая модель этой новой кухонной техники.

«Церан Куук ин» («Ceran Cook'In») состоит из продолговатой выемки в стеклокерамической плите; длина выемки до 2 метров; водонепроницаемыми перегородками-заслонками она разделяется на отсеки, в которых готовятся блюда; подвод тепла к каждому отсеку осуществляется автономно, то есть независимо от других отсеков. Таким

образом, на этой плите можно одновременно жарить мясо, тушить овощи и варить суп — и все это без кастрюль и сковородок. Хорошо продуман и подвод воды для мойки овощей, для варки и т. п.

«Куук ин» представляет собой не просто новую технику приготовления еды — она образует центр принципиально новой кухни: члены семьи и гости собираются вокруг плиты уже в процессе приготовления пищи, все вместе готовят еду или непринужденно беседуют с поваром или поварихой. Таким образом, кухня более не является исключительно местом приготовления еды, она снова становится центром коммуникации в доме и приобретает все большее значение как дополнительное жилое помещение.

В общем и целом современная кухня должна облегчить работу домашней хозяйке. Как подтверждают опросы общественного мнения, проведенные фирмой МИЛЕ, изготавливающей оборудование для домашнего хозяйства, тенденция к увеличению роли техники ясно просматривается в кухнях Германии.

(ИНТЕР НАЦИОНЕС).

Театр

НОВЫХ ВАМ ОТКРЫТИЙ,
ФИРУДИН САТТАРОВИЧ!

долгих лет жизни и новых творческих открытий.

С юбилеем Вас, дорогой Фирудин Саттарович!

Н. КОМАХА,
кандидат искусствоведения.

На снимке: Ф. САФАРОВ.

Фирудин Сафаров... Поэт и мыслитель оперной режиссуры, тонко чувствующий нерв музыкального спектакля и концепцию целого, тяготеющий к ассоциативному мышлению и метафоре. Яркое, многогранное дарование и сильная личность, привлекающая к себе многочисленных поклонников и вызывающая кривотолки «завистников от искусства». Народный артист, создавший около 50 оперных постановок. Мастер, чье творчество протекает на перекрестке двух культур — родного Азербайджана и Узбекистана, впитавший в себя многие достижения современной режиссуры.

Он ворвался в искусство как яркая комета. Автор оригинального режиссерского прочтения

таких оперных шедевров, как «Фауст» Гуно, «Огненный ангел» С. Прокофьева, «Петр I» А. Петрова, «Пиковая дама» Чайковского. Эти спектакли стали примерами высокого профессионализма и взлета духовности и в чем-то продолжают линии театров Вахтангова и Брехта. Поэтому когда говорят, что именно Фирудину Сафарову во многом принадлежит заслуга «всплеска» оперного искусства республики в 70–80-е годы, в этом нет ни капли преувеличения.

Театральная общественность Узбекистана отмечает 20-летие работы талантливого режиссера на сцене ГАБТа им. А. Навои. Юбилея поздравляют благодарные поклонники его таланта. Хочется пожелать Ф. С. Сафарову

Ах, мода!

ДЛЯ ДЕЛОВЫХ ЖЕНЩИН

Большинству приглашенных это имя было незнакомо. (Мы привыкли судить о высокой моде Франции по громким именам — Ив Сен Лоран, Кристиан Диор, Пако Рабани, Коко Шанель, Пьер Карден, Валентино, Джорджио Версачи). И это неудивительно. Мадам Клайберт и не скрывает — для нее столь представительный показ первый. Хотя она состоявшаяся модельер у себя на родине и уже имеющий «своего» клиента.

В Ташкенте ее ждал успех. Тогда может вполне случиться так, что, обретя громкое имя, Жанин Клайберт будет когда-нибудь вспоминать о солнечном Узбекистане как о «стартовой площадке» в творчестве.

И действительно, небольшая коллекция (без малого 15 моде-

лей) вызвала большой интерес у публики. Женские костюмы, деловые и вечерние, отличались завершенностью форм, совершенством. И, конечно, особым шармом. Это костюмы для особой категории женщин — деловых, интеллектуальных, с чувством собственного достоинства.

Достаточно высокий класс сумели продемонстрировать и модели из Республиканского Дома моделей. Для них этот показ станет прекрасной школой.

А осенью мадам Клайберт обещала представить на суд ташкентцев новую коллекцию моделей. Ей очень понравился теплый, точнее горячий, прием узбекистанцев.

Александр КУЗЬМИН.
На снимках: вечер, Посольство Франции, демонстрация мод.

Фото А. ВЕДИЩЕВА.



Однажды произнесенная фраза послом Республики Франции в Узбекистане Жан-Клодом Ришаром, похоже, надолго определила культурную стратегию этого представительства. А сказал он примерно так: «Искусство может обойтись без Франции, но Франция без искусства — никогда».

Доброй традицией стало здесь проведение презентаций различных художественных изданий, вернисажей произведений известных художников.

Но мы хотели бы остановиться подробнее на самом последнем событии, происшедшем в стенах посольства.

При большом стечении гостей, которые едва уместились во внутреннем дворике посольства, здесь состоялся показ моделей кутюрье Жанин Клайберт.



УПРАВЛЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПУТЕВОК САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ПРОФСОЮЗОВ УЗБЕКИСТАНА ПРИГЛАШАЕТ ВАС

провести отпуск в санаторно-курортных учреждениях республики, располагающих уникальными природно-климатическими факторами для лечения и отдыха:

«Акташ», «Абу Али ибн Сино», «Ботаника», «Бустон», «8 Марта», «Заамин», «Касансай», «Кашкадаре сохили», «Мархамат», «Мираки», «Нихол», «Ситораи Мохи Хоса», «Турон», «Чартак», «Чимион», «Чинабад», «Хаватаг», «Ташминводы», «Занги Ота», «Семург», «Хумсан», «Навбахор» — вот далеко не полный перечень санаториев, где вы сможете укрепить здоровье и отлично отдохнуть.

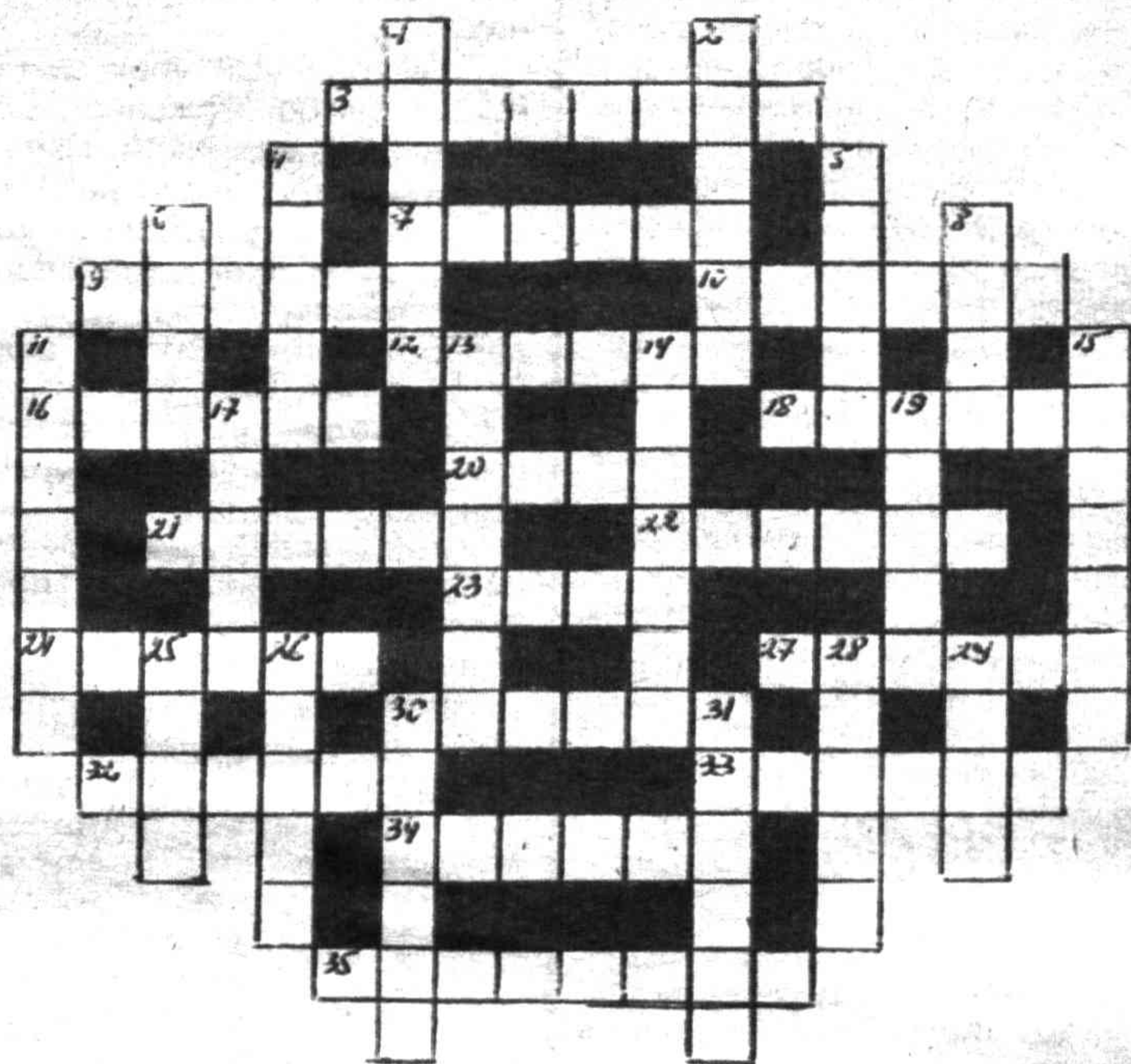
Срок лечения — 24 дня.

Форма оплаты за путевки — любая.

Справки по телефонам: 56-85-68, 56-70-97.

Адрес: г. Ташкент, ул. «Правды Востока», 24.

Кроссворд



По горизонтали: 3. Чувство страха перед чем-либо. 7. Единица измерения времени. 9. Автомобиль, поезд. 10. Плод южного дерева. 12. Коллектив артистов театра, цирка. 16. Человек, обладающий высоким мастерством в какой-либо области. 18. Монах Троице-Сергиева монастыря, герой Куликовской битвы. 20. Княжеский престол в Древней Руси. 21. Моряк, не принадлежащий к командному составу. 22. Древнегреческий математик. 23. Небольшое ручное опахало. 24. Город в Свердловской области. 27. Мужчина, достигший преклонных лет. 30. Охранник. 32. Легкое дрожание, мелкая дрожь. 33. Комендант Баку в период Бакинской коммуны. 34. Религиозно-общественное движение в России с 17 в. 35. Мелкобуржуазное течение, проповедующее отсутствие организаторской власти, законов, безвластие, безначалие.

Утерянные круглую печать и угловой штамп частной фирмы «Атлантис и А» считать НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМИ.

Продается 2-комн. квартира с телефоном в р-не метро Горького. Тел. 68-28-14.

Похудеть с гарантией. Т. 22-59-59.

Оздоровиться, поправиться, похудеть — легко, эффективно, безопасно. Тел. (3712) 64-34-65.

Продается срочно дешево а/м ЗАЗ 40 л/с, 90 года и гараж на массиве Чилансар-5. Т. 76-44-03.

Коллектив хокимията Ташкентской области выражает глубокие соболезнования ответственному работнику хокимията Баходдору Хакимову в связи с кончиной его матери Рахбар-ая ХАКИМОВОЙ.

Коллектив ИПК «Шарк» выражает соболезнование инженеру-химику отдела качества, контроля и анализа технологических процессов И. Ш. Губайдуллиной по поводу кончины ее матери ГУБАЙДУЛЛИНОЙ Вафии Салимовны.

Коллектив прокуратуры Ташкентской области выражает глубокое соболезнование прокурору Юкори-чирчикского района Б. А. Ультарахову в связи с кончиной его отца Амри УЛЬТАРАХОВА.

ПОГОДА

на 4 — 8 июня

В начале периода без осадков. Лишь в начале периода в горных районах области возможен кратковременный дождь, гроза. Температура ночью 18–23, днем 32–37, в конце периода предполагается небольшое понижение температуры.

Главный редактор
Альо ХОДЖАЕВ

ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Адрес редакции:

700000, Ташкент, ГСП, ул. Матбуотчилор, 32

Приемная — 33-90-82
Секретариат — 33-05-22

ОТДЕЛЫ:

писем — 33-12-83
информации — 33-54-10

Учредитель:

Хокимият Ташкентской области

Индекс: 64673

Типография Издательско-полиграфического концерна «Шарк»

Адрес предприятия: ул. Булок Турон, дом 41

Заказ Г-0363. Тираж - 10.803. Выходит в среду, субботу. Время подписания в печать по графику 20.30, номер подписан в 18.00.

Регистрационный № 9. Объем — 2 печ. л. Формат — А-3.