

ТАШКЕНТСКАЯ ПРАВДА

Учредитель — хокимият Ташкентской области.

Издается с февраля 1954 г.

№ 31 (10400)

Среда, 22 апреля 1998 года

В розницу — цена свободная.

ЧТО НОВОГО?

ПРИЕМ У ПРЕЗИДЕНТА

Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов 20 апреля принял действующего председателя Организации по безопасности и сотрудничеству в Европе, министра иностранных дел Польши Бронислава Геремека.

Руководитель нашего государства сказал, что этот визит является подтверждением все более развивающихся отношений между Узбекистаном и ОБСЕ.

— Все более повышается интерес организации к Узбекистану и Центральной Азии, — сказал Ислам Каримов. — И это не только из-за природных богатств региона. В Центральной Азии сходятся интересы многих государств. В этом смысле сохранение в регионе безопасности и стабильности имеет важное значение.

Президент сказал, что Узбекистан с 1992 года является полноправным членом ОБСЕ и выполняет все требования,

предъявляемые к членам этой организации.

Председатель ОБСЕ выразил благодарность Президенту за его оценку и удовлетворение по поводу дальнейшего укрепления отношений между руководимой им в настоящее время организацией и Узбекистаном.

В ходе беседы состоялся обмен мнениями по вопросам, связанным с дальнейшим развитием сотрудничества между Узбекистаном и ОБСЕ, обеспечению региональной безопасности.

В приеме приняли участие государственный советник Президента Умар Исмоилов, министр иностранных дел Абдулазиз Комилов.

На приеме присутствовали руководитель Бюро по связям ОБСЕ с Центральной Азией Ганчо Ганчев, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Польши в нашей стране Богуслав Качиньски.

(УзА).



ВЕСЕННИЙ ПРИЗЫВ

У весны много признаков. Зеленая травка на газонах, цветущие деревья, похорошевшие представительницы «слабого» пола. Не ошибемся, если добавим к типично «весенним» признакам и время призыва в армию. В этом году он проходит в нашей республике как никогда организовано. Многие из призывников, отмечают специалисты, хорошо подготовлены к службе в армии. А значит, есть уверенность в том, что и сама служба пройдет у них нормально.

На снимке: весенний призыв. С Ташкентского городского сборного пункта будущих солдат провожает в войска генерал-лейтенант Собир Ахунджанов.

Фото Р. ГАЛИЕВА.

ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

В хокимияте столицы состоялось совещание, на котором были рассмотрены итоги работы строительных организаций города в первом квартале года. В нем приняли участие руководители соответствующих министерств и ведомств, хокимиятов Ташкента и его районов. Вел совещание первый заместитель премьер-министра И. Джурабеков.

С информацией о ходе возведения жилья и других объектов выступили хоким города Ташкента К. Туляганов, председатель правления «Узуйжойжамгармабанк» Т. Азимов, руководители корпорации «Гошкентуйжойинвесткурилиш» Т. Зокиров и «Узсаноатхужаликкурилиш» О. Орипов, объединения «Уздекончиликурилиш» О. Юлдашев и другие.

Участники совещания сосредоточили внимание на имеющихся недостатках в работе, рассмотрели пути их устранения, наметили задачи строительных организаций, которые необходимо решить в первом полугодии.

На совещании выступил заместитель премьер-министра, министр макроэкономики и статистики Б. Хамидов.

В совещании принял участие заместитель премьер-министра Р. Юнусов.

(УзА).

ПЛЕНУМ ВЕРХОВНОГО СУДА УЗБЕКИСТАНА

Состоялся пленум Верховного суда Республики Узбекистан. На нем обсуждались проекты постановлений «О некоторых вопросах, возникающих в судебной практике по уголовным делам в сфере экономики», «О применении законов в упорядочении отмены трудовых договоров (контрактов) со стороны судов», «Об окончательном решении суда».

Председатель Верховного суда У. Мингбоев выступил с докладом о рассмотрении в судах уголовных дел и других правонарушений в сфере экономики, считающихся одними из наиболее важных и актуальных направлений в судебной практике.

На пленуме отмечалось, что строительство независимого демократического правового государства в нашей стране невозможно без сильной, стабильной, постоянно развивающейся экономики. Наша республика уверенно идет по пути последовательного реформирования хозяйства, вхождения в мировую рыночную экономику. Президент нашего государства

неизменно подчеркивает, что будущее нашего народа во многом зависит от успеха рыночных реформ.

Однако изучение практики Верховного суда показывает, что в экономике продолжают свою деятельность организованные преступные группы, разные мошенники и проходимцы. Встречаются случаи уклонения от уплаты налогов, незаконное предоставление кредитов, ложное предпринимательство, финансовые правонарушения в банковской сфере. В результате использования своего служебного положения некоторыми высокопоставленными лицами нанесен серьезный ущерб интересам государства, общества и граждан. Сотрудники судов и учреждений по охране правопорядка должны полностью использовать закон против таких правонарушений.

По вопросам, обсуждавшимся на пленуме, были приняты соответствующие постановления.

(Окончание на 2-й стр.)

Фотофакт



Национальная авиакомпания «Узбекистон хаво йуллари» скоро пополнит свой парк еще одним европейским аэробусом. Третий по счету «А-310» уже собран на авиазаводе в Тулузе (Франция) и позавчера перелетел на авиазавод в Гамбург (Германия), где его дооборудуют в соответствии с заказом нашей авиакомпании. Как сообщил «ТП» генеральный директор «Узбекистон хаво йуллари» Арслан Рузметов, в новом самолете — два класса, в которых смогут разместиться 193 пассажира. Самолет прибудет в Ташкент в июне этого года.

Соб. инф.

ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВУ — ДЕЙСТВЕННУЮ ПОДДЕРЖКУ!

В Ташкенте состоялся внеочередной съезд Палаты товаропроизводителей и предпринимателей республики. В нем приняли участие представители палат Каракалпакстана, областей, районов и городов, институтов рыночной инфраструктуры, других организаций, занятых проведением экономических реформ в республике.

С докладом «О деятельности Палаты товаропроизводителей и предпринимателей и задачах, вытекающих из указа Президента Республики Узбекистан «О мерах по дальнейшему стимулированию развития частного предпринимательства, малого и среднего бизнеса» выступил заместитель премьер-министра,

председатель Госкомимущества В. Чжен.

Было отмечено, что узбекская модель поэтапного перехода к рыночной экономике получила признание в мире; формирование класса реальных собственников в Узбекистане стало стратегической задачей, основой укрепления экономической независимости республики, ее интеграции в мировое сообщество. И на этом пути необходимо решить актуальные задачи, выдвинутые руководителем государства.

На съезде выступил первый заместитель премьер-министра И. Джурабеков.

Было подчеркнуто, что Президент, правительство респуб-

лики придают первостепенное значение развитию частного предпринимательства, малого и среднего бизнеса. Для этого созданы все условия — есть нормативно-законодательная база, квалифицированные кадры, много набирающей опыт молодежи, которой требуется всесторонняя поддержка.

Руководствуясь курсом на построение сильного демократического государства с социально ориентированной рыночной экономикой, необходимость совершенствования системы защиты прав и поддержки частного предпринимательства, малого

(Окончание на 2-й стр.)

ВЫ КУПИЛИ УЧЕБНИКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ?

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «О совершенствовании обеспечения учебниками и учебной литературой системы непрерывного обучения», начиная с 1 сентября нынешнего года будет внедрена платная форма обеспечения учебниками учащихся общеобразовательных школ, академических лицеев, профессиональных колледжей.

Вместе с тем ученики первых классов, воспитанники домов милосердия, специализированных школ-интернатов для детей-инвалидов будут обеспечиваться учебниками бесплатно.

— В нашем министерстве

проделана определенная работа по выполнению этого правительственного постановления, — сказал заместитель министра народного образования Муртазо Султ'нов. — В частности, были выработаны требования и критерии, предъявляемые к учебникам и учебным пособиям. Завершена работа по их созданию на основе четких заказов и договоров, проведения экспертизы используемых сегодня учебников. Основное внимание было направлено на достижение соответствия учебников возрасту и особенностям учащихся, требованиям санитарии и гигиены, эстетики и полиграфии.

((Окончание на 2-й стр.)

ВСТРЕЧА В КАБИНЕТЕ МИНИСТРОВ

Члены делегации под руководством советника Министерства торговли США, уполномоченного правительства США по экономическому сотрудничеству со странами СНГ Яна Калички посетили Кабинет Министров.

На встрече с премьер-министром Узбекистана У. Султановым состоялся обмен мнениями по торгово-эконо-

мическому сотрудничеству между двумя государствами, в частности, по добыче, переработке и продаже нефти и газа, а также вопросам транспорта и коммуникаций.

В национальной корпорации «Узбекнефтегаз» американские гости встретились с заместителем премьер-министра, председателем корпорации К. Хаккуловым. В ходе беседы обсуждались вопро-

сы, связанные с дальнейшим расширением сотрудничества в сфере нефтегазовой промышленности между Узбекистаном и США.

Члены делегации также побывали в Министерстве внешнеэкономических связей и Национальном банке внешнеэкономической деятельности, вели переговоры по вопросам развития сотрудничества.

На встречах присутствовал Чрезвычайный и Полномочный Посол США в Узбекистане Дж. Пресел.

(УзА).

ПЛЕНУМ ВЕРХОВНОГО СУДА УЗБЕКИСТАНА

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.)

Пленум рассмотрел протест председателя Верховного суда Республики Узбекистан У. К. Мингоева в отношении уголовного дела, возбужденного на бывшего министра хлопкоочистительной промышленности республики Ваходжана Усманова.

По приговору Верховного суда бывшего СССР от 25 августа

1986 года В. Усманов был признан виновным в получении взятки и приговорен к смертной казни, и приговор был немедленно приведен в исполнение. Изучение материалов уголовного дела показало, что следственные группы Генеральной прокуратуры бывшего СССР вели работу по нахождению виновных в «хлопковом деле». Установлено, что предварительное расследование в отношении В. Усманова было проведено с серьезными нарушениями требований Уголовно-процессуального кодекса. Были арестованы его близкие родственники, незаконными методами были добыты «признания». В связи с вышеизложенным, из-за отсутствия состава преступления в деяниях В. Усманова, пленум в его отношении отменил приговор и уголовное дело было прекращено.

В пленуме приняли участие генеральный прокурор республики Б. Мустафоев, министр юстиции С. Мирсафоев, председатель Высшего хозяйственного суда М. Абдусаломов, а также председатели областных и приравненных к ним судов, ответственные лица соответствующих министерств и ведомств.

(УзА).

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.)

и среднего бизнеса, съезд постановил, что наряду с определенными успехами в деятельности палат имеются существенные недостатки. Поэтому республиканской, территориальной, районной и городской палатам необходимо принять к руководству выполнение задач, поставленных указом Президента «О мерах по дальнейшему стимулированию развития частного предпринимательства, малого и среднего бизнеса».

В постановлении съезд оп-

ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВУ — ДЕЙСТВЕННУЮ ПОДДЕРЖКУ!

ределил широкий круг вопросов, требующих незамедлительного решения с целью подъема деятельности всей системы палат товаропроизводителей и предпринимателей на качественно новый уровень. В соответствии с требованиями дня необходимо, чтобы всем занятым в этой важнейшей сфере экономики оказывалась квалифицированная и действенная помощь, чтобы предприниматели больше ориентировались

на выпуск нужной, конкурентоспособной продукции, не ограничивались коммерческо-посредническими операциями, вносили достойный вклад в процветание Узбекистана.

В ходе прений делегаты съезда высказали свои предложения по решению назревших проблем, налаживанию эффективной работы палат в центрах регионов и на местах. Были также приняты изменения и дополнения в некоторых положениях устава.

Рассмотрен организационный вопрос. Съезд освободил А. Юлдашева от руководства палатой. Председателем Палаты товаропроизводителей и предпринимателей Узбекистана избран М. Собиров. Делегаты избрали также составы центрального совета и ревизионной комиссии палаты.

В работе съезда принял участие заместитель премьер-министра, министр макроэкономики и статистики Б. Хамидов.

(УзА).

ЭКОЛОГИЯ — ОБЩЕНАРОДНОЕ ДЕЛО

В международном фонде «Экосан» по случаю Всемирного дня земли состоялась встреча «Культура, экология и человек». В ней участвовали члены ташкентского клуба «Экосан», ученые-экологи, деятели культуры, представители международных организаций, средств массовой информации. Встречу открыл председатель международного фонда «Экосан» Ю. Шодиметов.

Как отмечалось на встрече, чистота окружающей среды является одним из важных факторов здоровья человека. В нашей стране в этом направлении проводится большая работа. Однако далеко не везде этому

вопросу уделяется серьезное внимание. В результате нарушается экология природы.

Главный редактор журнала «Жахон адабиети» О. Шарафидинов, заместитель начальника «Бошгидромета» республики А. Овчинников, главный санитарный врач Узбекистана В. Ниязатов, Чрезвычайный и Полномочный Посол Туркменистана в Узбекистане С. Пирмухамедов и другие выступающие отмечали, что обеспечение чистоты окружающей среды во имя здоровья человека — это общенародное дело и добиваться этого необходимо всем вместе.

(УзА).

ВЫ КУПИЛИ УЧЕБНИКИ ДЛЯ ДЕТЕЙ?

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.)

В министерстве создана специальная рабочая группа для организации продажи учебников на 1998-99 учебный год. Она занимается поставками учебников и учебных пособий в торговую сеть, в частности, в книжные магазины всех городов и районов республики. Вместе с тем рабочая группа занимается обеспечением книгами детей из малоимущих семей.

— В этом мы надеемся на помощь спонсоров, предприятий, различных фондов, благотворительных организаций

и граждан, — продолжает свой рассказ М. Султанов. — С этой целью в Мехнатском отделении ЖСБ открыт расчетный счет 202040000101044001 (код банка 00423). Главное управление «Таълим-таъминот» нашего министерства одним из первых перечислило на этот расчетный счет 1 миллион сумов. Поддержав эту инициативу, фирма «Ариана плюс» также перевела на этот счет 1 миллион сумов. Пользуясь случаем, призываю всех щедрых и добрых людей внести свой вклад в это благородное дело.

Надо сказать, что такое новшество в системе образования появилось прежде всего в ре-

зультате требований рыночной экономики. А кроме того, платная форма обеспечения учебниками направлена на изменение отношения школьника к книге, повышение требовательности родителей и, наконец, на дальнейшее улучшение полиграфического качества учебников. Не секрет, что среди школьников встречаются случаи небрежного отношения к книге. Теперь все мы убедимся, что книга является не только духовным, но и материальным богатством.

Одним словом, уважаемые родители, спешите купить учебники для своих детей.

Б. УСМАНОВ, корр. УзА.

ПАСПОРТ НАШ — ГОРДОСТЬ НАША

На днях во Дворце культуры акционерного общества «Дустлик» Юкориичирчикского района состоялось собрание областного актива

В работе собрания приняли участие хокимы городов и районов, руководящие работники областного УВД, прокуратуры, начальники областного, городских и районных отделов внутренних дел, паспортной службы, представители общественности.

Вел собрание хоким области Э. Рузиев.

С сообщением об итогах проверки выполнения в области указов Президента Республики и постановлений правительства Узбекистана о внедрении паспортной системы выступил руководитель комиссии, созданной при аппарате Президента, О. Окилов.

— В области проведена значительная работа по выдаче гражданам паспорта нашей независимой республики, — сказал он. — Последовательно выполняются указы и постановления правительства в городах Ангрэн, Чирчик, Кибрайском, Бостанлыкском районах. Компьютеризирована паспортная служба в Ангрэне, Чирчике, Бостанлыкском районе. В этих

регионах выдача паспортов проходит в торжественной обстановке.

Наряду с этим выступивший подчеркнул, что в большинстве городов и районов области халатно относятся к выполнению вышеуказанных указов и постановлений. В частности, это относится к работе паспортных отделов Уртачирчикского, Зангиатинского, Янгиюльского районов.

В некоторых городах и районах хокимияты, УВД мало заботятся о выделении удобных зданий, помещений для паспортной службы. В частности, удручающее положение в этом отношении в Паркентском, Янгиюльском районах.

Главная причина недостатков — медлительность в доведении до сознания населения значения указов и постановлений по внедрению паспортной системы. Недостаточно действуют на местах комиссии по внедрению паспортной системы, организованные при хокимиятах.

В обеспечении выполнения

указов, связанных с внедрением паспортной системы, безусловно, особое место занимает работа средств массовой информации. Однако проверка показала, что в городских и районных газетах этому вопросу не придается должного значения.

На собрании выступили хокимы Уртачирчикского, Зангиатинского, Янгиюльского, Паркентского районов, начальник ОВИРа областного управления внутренних дел, начальник ОВД Янгиюльского района. Отметив допущенные недостатки, они высказали также свои предложения по ускорению их в кратчайшие сроки.

На собрании актива выступил заместитель министра внутренних дел республики Б. Парпиев. Он обратил внимание на необходимость организации на высоком уровне выдачи паспортов населению. В процесс выдачи паспортов на местах надо привлекать авторитетных аксакалов, ветеранов, председателей гражданских сходов, махаллел.

На собрании были определены мероприятия по выполнению указов и постановлений по внедрению паспортной системы в республике.

В облсовпрофе

ДЛЯ НАШИХ ДЕТЕЙ

Скоро лето. Особенно его ждут дети — ведь именно летом можно позагорать, вдоволь накупаться, попеть у лагерного костра, станцевать под яркими звездами.

На днях в областном совете профессиональных союзов состоялось заседание областной комиссии, тема которого так и называлась — «Подготовка лагерей к летнему сезону».

На совещании присутствовали заместители хокимов районов и городов области, руководители предприятий, имеющих свои лагеря, представители областных управлений и отделов, фонда «Камолот», Министерства здравоохранения и другие.

Традиция выдачи бесплатных и льготных путевок будет продолжена и в этом году. Родители детей из многодетных и малоимущих семей могут решить эти проблемы че-

рез профкомы предприятий, в которых они работают, или обратиться в хокимияты.

Ремонт старого и приобретение нового инвентаря, внимание к качеству продуктов во избежание вспышек эпидемий, усиление контроля за вывозом мусора и пищевых отходов, снабжение медицинским оборудованием и медикаментами, создание в каждом лагере комнаты «Духовность и просветительство», наличие комнат гигиены для девочек — вот на что следует обратить особое внимание в процессе подготовки лагерей к летнему сезону, отмечалось на совещании.

9 оздоровительных, 13 санаторных, 1 лагерь труда и отдыха и 168 лагерей при школах примут ребят в этом году.

Вел совещание зам. хокима области А. Рахимбердиев.

СООБЩЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО БАНКА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Центральный банк Республики Узбекистан установил с 21 апреля 1998 года следующие курсы иностранных валют к суму для учета и таможенных платежей*:

1 доллар США	85,50
1 российский рубль	13,95

* Курсы установлены без обязательств Центрального банка Республики Узбекистан покупать или продавать валюты по данному курсу.

За чистый воздух, прозрачную воду и плодородную землю!



ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК

Страница Ташкентского областного
комитета по охране природы

№ 66

Программа «Семья, экология и здоровье»

БЛИЗКО К СЕРДЦУ

Шухрат Юлдашевич Карабаев возглавляет хокимият Янгиюля с 1994 года. Он признается, что с той поры забота об охране природы у него стала одной из главных. В частности, по инициативе хокима в городе стали доброй традицией праздники природы. И сейчас с повестки дня хокимията не снимаются экологические проблемы. И так, слово — Ш. Ю. КАРАБАЕВУ.

Мы близко к сердцу приняли целевую программу «Семья, экология и здоровье», сформированную после того, как Президент Узбекистана объявил этот год Годом семьи. И наш город уже разработал ряд важных, на мой взгляд, мероприятий. Приведем в порядок территорию городского парка. Высадим на улицах около 10 тысяч фруктовых и декоративных деревьев. Вместе с экологами хотим добиться, чтобы на каждом предприятии были свой фруктовый сад и зеленая зона. К омоложению зеленых насаждений в городе привлечены школы и другие учебные заведения.

Одной из главных задач хокимията и экологов считаю создание экологически чистых производств и контроль за ввозом экологически чистого сырья и продуктов. В Янгиюле уже есть предприятия, которые выпускают экологически чистую продукцию. Получили сертификаты на ее качество консервный завод, агрофирма «Янгиюль», производственно-кондитерское объединение «Лаззат», акционерное общество «Ег-мой» и другие. Принимаются меры по выпуску экологически безопасной обуви для детей — из натуральных материалов.

Не перестает волновать положение с охраной воздуха. Воздушный бассейн города не вызывает особых опасений — за пять лет выбросы вредных веществ благодаря природоохранным мероприятиям сократились более чем на 1000 тонн. И тем не менее вместе с экологами хотим добиться, чтобы на всех предприятиях выбросы вредных веществ не превышали установленных норм и чтобы автотранспорт активнее переводили на экологически чистый вид топлива — газ.

Особенно беспокоит, что Янгиюль находится между двух автодорожных магистралей, по каждой из которых ежедневно проходит более 4000 машин, и выбросы вредных веществ там превышают выбросы всех предприятий города. Нам необходима помощь соответствующих организаций в установлении пу-

нктов диагностики на обеих трассах. А хокимият готов помочь другим предприятиям в переводе машин на газ, как это сделано в автоколонне № 2503. Кстати, это единственное в республике предприятие, которое занимается переводом на газ не только карбюраторных, но и дизельных автомобилей. Здесь уже 78% транспорта работают на газе.

Не менее актуальной для нашего города остается проблема охраны водного бассейна. По городу протекают крупные каналы — Джун и Каракульдук. Однако они служат не только источниками водопотребления, но и приемниками сточных вод. Мы сейчас совместно с экологами намерены координировать работу санитарной милиции, СЭС, махалей и горсанючки, чтобы не допускать сброса и складирования бытового мусора в водоохраных зонах. Одновременно в городе ведется строительство канализационного коллектора — получат канализацию новые жилые массивы, и в Янгиюле все хозяйственные стоки пойдут в нее.

К сожалению, до сих пор не решена проблема с утилизацией бытовых отходов. Ежегодно их скапливается около 50 тысяч тонн. На прилегающей к городу территории нет возможности выделить место для бытовой свалки. Мусоросвалка, которой мы пользовались, находилась на территории Казахстана и теперь закрыта. Единственный выход — строительство завода по переработке мусора. Со специалистами из зарубежных стран, в частности Германии, уже определены место, необходимая мощность предприятия, есть и приемлемый проект, но средств нет. Я знаю, Госкомприрода республики изучает природоохранную деятельность в нашем регионе, и надеюсь, что государственный



орган по охране природы окажет нам содействие.

И хокимият, и экологи хорошо понимают, что сберечь красоту природы и рационально использовать ее ресурсы без широкой разъяснительной работы и экологического образования населения нельзя. В городе уже сложилась эффективная система экологического просветительства. Стало традицией проводить смотр-конкурсы и выставки «Природа и человек». Разносторонний опыт природоохранной деятельности мы регулярно изучаем по специальным выпускам Ташоблкомприроды, в газетах «Тошкент хакикати» и «Ташкентская правда». Да и в нашей городской газете «Янгиюль» уже 6-й год регулярно выходит страница, где освещаются экологические проблемы.

Янгиюльцы одобряют инициативу президентов пяти центральноазиатских государств, объявивших 1998 год Годом защиты окружающей среды. Мы сделаем все, чтобы атмосферный воздух, водные ресурсы, земля и животный-растительный мир нашего региона стали чище и богаче.

Шухрат КАРАБАЕВ,
хоким Янгиюля.

На снимке: Ш. Карабаев, редактор городской газеты М. Рихсибоев и председатель комитета по охране природы В. Махмудов.

НЕ ТОЛЬКО ТРЕБОВАТЬ, НО И ДОБИВАТЬСЯ ОБЯЗЫВАЕТ ЭКОЛОГОВ ИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДОЛГ

Подведение итогов работы Ташоблкомприроды в 1997 году на расширенном заседании коллегии стало объективным анализом неиспользованных резервов и определением задач на 1998 год. Публикуем фрагменты из выступлений, в которых затронуты наиболее важные проблемы.

— На предприятиях области стало модным говорить, что у них нет денег на охрану природы. Однако за сверхнормативные выбросы и сбросы они платят. Но, к сожалению, не за все. Вот почему нужно плату взимать за весь вред, наносимый природе. И главная забота экологов — требовать и до-

мом. Он просил Госкомприроду республики и областной хокимият помочь в решении этой проблемы.

Председатель Алмалыкского регионального комитета Ш. С. Шонасыров рассказал, что в 1997 году было выполнено природоохранных работ на 48 миллионов сумов — в несколько раз больше, чем предусматривалось. Но предстоит сделать еще очень многое. Экологов очень тревожит состояние пульпопровода — 14 км его пришли в негодность, и пульпа проливается на землю. Скопилось 60 миллионов тонн отходов «Аммофоса», и они занимают 260 гектаров. А ведь есть несколько способов использования фосфогипса, которые принесли бы значительную экономическую выгоду. Из-за отсутствия оборудования застыло строительство кислородно-факельной плавки на Алмалыкском горно-металлургическом комбинате.

Академик С. Н. Алимухамедов обратил внимание на необходимость активнее заниматься восстановлением биологического метода защиты растений. В начале 90-х годов биометодом было защищено от вредителей около 250 тысяч гектаров, а в 1997 году — лишь 15 тысяч. Сейчас при содействии областного хокимията взят курс на полное восстановление биометода. Все надежды — на Бекабадскую биофабрику, которая не только удовлетворяет потребности своего региона, но и продает продукцию хозяйствам Таджикистана.

Сотрудник областного хокимията Б. И. Ибрагимов обратил внимание на то, как велика польза от сотрудничества экологов с хокимиятами городов и районов. Он отметил, что Ташоблкомприрода работает в тесном контакте с областными организациями «Союзом авлод учун», «Экосан», «Экология и женщина», «Красный Полумесяц», облУНО и другими. После решения о создании общественных фондов Ташоблкомприрода одной из первых перечислила деньги на их счета.

Присутствующие одобрили практику обсуждения итогов работы на расширенном заседании членов коллегии с участием общественного совета Ташоблкомприроды, сотрудников хокимията, общественных организаций, представителей средств массовой информации. Работа Ташоблкомприроды в 1997 году признана удовлетворительной.

Ч. ПЕРЕПЕЛИЦЫНА,
главный специалист
Ташоблкомприроды.

бываться этого, — сказал в своем докладе председатель Ташоблкомприроды Т. И. Иргашев. Его активно поддержали все выступавшие.

Председатель Чирчикского регионального комитета А. Р. Рискимов сообщил, что все предприятия региона провели инвентаризацию источников выбросов и сбросов вредных веществ. Установлены соответствующие нормы. В 1998 году такая же работа будет закончена с отходами производства. Комитет добился, что предприятия своевременно платят за превышение установленных норм. Но состояние окружающей среды коренным образом пока не изменилось. С 1990 года продолжается строительство очистных сооружений, с вводом которых можно было бы канализовать Бостанлыкский курортный район. А сейчас все стоки по-прежнему сбрасываются в реку Чирчик, которая является и питьевым водое-

Год защиты окружающей среды

БЕРЕГИСЬ, БРАКОНЬЕР!

В период нереста рыб, миграции зверей и птиц, чтобы предотвратить браконьерство, провоз продукции незаконной охоты и рыболовства, были сформированы оперативные группы из экологов, работников ОВД, общества охотников и рыболовов. Они взяли под особый контроль использование личного и служебного транспорта. Работники милиции, управляющие движением транспорта, обращают внимание на наличие в автомобилях и мотоциклах запрещенных орудий лова и на количество свежеевыловленной рыбы, отстреленной дичи. На водителей, моющих автотранспорт и сельскохозяйственную технику в реках и других рыбохозяйственных водоемах, составляются протоколы-акты, которые направляются в органы природы для принятия мер.

Приняты меры также для выявления и привлечения к ответственности лиц, занимающихся незаконной скупкой, продажей, обменом и переработкой ценных пушных зверей.

Баходир ИШАНХОДЖАЕВ.

КОЛЛЕГИЯ ГОСКОМПРИРОДЫ — В ЯНГИЮЛЕ

Обсуждение экологических проблем с выездом на место — одна из эффективных форм улучшения природоохранной деятельности, практикуемых Госкомприродой Узбекистана. Недавно такое заседание коллегии было проведено в Янгиюльском регионе. Вед его председатель Госкомприроды А. Ш. Хабибуллаев.

С 1989 года выбросы вредных веществ от стационарных источников сокращены на 30 процентов, или почти на 2000 тонн, от передвижных — на 50 процентов (8025 тонн), сбросы вредных

веществ в водоемы снижены наполовину. В хозяйствах применение ядохимикатов сократилось в два раза, возобновилось использование биологического метода защиты растений, посажено 100 тысяч деревьев и кустарников.

В заключительном выступлении А. Ш. Хабибуллаев обратил внимание экологов на ряд недостатков и неиспользованных резервов и сообщил, что через год будет обсуждено выполнение принятых решений.

В коллегии Ташоблкомприроды

«АВТОРЫ» ГРАНДИОЗНЫХ ОТВАЛОВ**3148 гектаров земель
лежат под отходами предприятий**

Ташоблкомприродой создана специализированная инспекция по охране недр и утилизации отходов. Работники специнспекции совместно с геолого-экологической экспедицией, учеными и производственниками изучили хвостохранилища, накопители отходов, золоотвалов и мониторинг их влияния на окружающую среду. Эти вопросы были обсуждены коллегией Ташоблкомприроды с участием главных инженеров Ангренской ГРЭС Х. Шоисматова, Новоангренской ГРЭС И. Босидова, ПО «Электрохимпром» В. Ф. Мигулина, СП «Капролактан» С. Марковского, УзКТЖМ И. С. Асадова и других руководителей.

Было отмечено, что на территории области образовалось накопление вторичных природных ресурсов — около миллиарда тонн. Занимаемая ими площадь — 3148 гектаров. Наиболее крупные «авторы» этих отвалов — Алмалыкский горно-металлургический комбинат (92 процента), «Аммофос» (5,81), рудоуправление № 2 АК «Кызылкумредметзолото» (1,24 процента). Однако вопросы переработки ценного сырья почти не решаются.

У рудоуправления № 2 отвалы состоят в основном из песчаных пород, и содержание кварца в них доходит до 50—60 процентов. Это ценное

сырье не только для строительства, но и для стекольной промышленности. 40 тысяч тонн скапливается ежегодно, но другим предприятиям передается только половина.

АК «Аммофос» накопила около 60 млн. тонн фосфогипса. По теории и практике применения фосфогипса защищено свыше 10 кандидатских и докторских диссертаций. Однако вопрос о промышленной переработке фосфогипса так и не решен.

На Узбекском комбинате тугоплавких и жаропрочных металлов шлако-накопитель существует уже 10 лет. Там складываются отходы, которые могут быть использованы как удобрения в сельском хозяйстве и для обработки буровых растворов. Но из-за

финансовых затруднений предприятия и хозяйства-потребителя сырье не вывозят. В то же время площади складирования почти полностью использованы.

На СП «Капролактан» также почти ничего не делается для переработки остатков, а сам процесс образования содосульфатного сплава путем обжига является экологически небезопасным, к тому же при этом теряются другие ценные компоненты.

Но самый актуальный вопрос — это хвостохранилища Алмалыкского горно-металлургического комбината, в составе которых есть такие элементы, как оксиды кадмия, цинка, меди, мышьяка и других тяжелых металлов. На АГМК не ведутся работы по переработке

пород и восстановлению загрязненных земель вокруг хвостохранилища.

Коллегия Ташоблкомприроды признала работу предприятий по утилизации, переработке и захоронению отходов не отвечающей требованиям сегодняшнего дня. Специнспекция по охране недр и утилизации отходов совместно с геолого-экологической экспедицией поручено разработать предложения и определить приоритетные направления по мониторингу влияния хвостохранилищ и накопителей на окружающую среду. Даны поручения Ангренскому, Ахангаранскому, Алмалыкскому и Чирчикскому комитетам по ужесточению контроля за образованием, хранением и переработкой вторичных ресурсов, принятию экстренных мер по предупреждению аварийных ситуаций с привлечением региональных лабораторий.

Представители предприятий заверили, что примут все меры для устранения недостатков.

Салахитдин ПАРПИЕВ,
начальник специнспекции
по охране недр и утилизации отходов
Ташоблкомприроды,
кандидат технических наук.

**100****советов
эколога****ЯБЛОКО
БЕЗ
ЧЕРВОТОЧИНЫ
НАЧИНАЕТСЯ
В МАРТЕ-АПРЕЛЕ**

...**ПЕРЕКАПЫВАЯ ПРИ-** ствольные круги, стойте боком к дереву, а лопату держите ребром к стволу. Около ствола глубоко копать не следует, по мере удаления от него глубина перекопки должна увеличиваться до полного штыка лопаты. Так вы убережете ствол от царапин. Раненый ствол — путь попадания инфекций, грибов, химических соединений, почвенных вредителей.

...**ЯБЛОНЮ И ГРУШУ** лучше сажать двухлетками, а косточковые можно сажать однолетками. Однолетки активнее «схватывают» почву, хорошо укореняются.

...**ВЫБИРАЯ ДВУХЛЕТ-** ние саженцы, нужно следить, чтобы у них было не менее трех хорошо развитых боковых ветвей длиной 50—60 см, высота штамба — 50—60 сантиметров, толщина его — 2—2,5 см. Такой саженец на 60—70 процентов имеет выше приживаемость на новом участке, новой почве.

...**НОРМАЛЬНОЙ СЧИТА-** ется рассада земляники, имеющая мочковатую корневую систему длиной 5 сантиметров и 3 хорошо развитых листочка, не пораженных вредителями, без желтых, ржавых и блеклых пятен, со здоровой верхушечной почкой.

...**МАЛИНУ ВЫСАЖИВАЙ-** те однолетними корневыми отпрысками со штамбиком 10 миллиметров и мочковатой корневой системой длиной 15—20 сантиметров.

...**К ВЕСНЕ НУЖНО ВЫ-** бирать двухлетние саженцы смородины, наземная часть которых должна иметь не менее 3 побегов по 40—50 сантиметров, кроме того, у этих саженцев должны быть хорошо развитые корни длиной не менее 20—30 см.

...**САЖЕНЦЫ КРЫЖОВНИ-** ка должны соответствовать следующим показателям: возраст 2—3 года, 3—4 здоровые ветви длиной 25—30 сантимет-

ров, толщина у корневой шейки — 8—10 миллиметров, длина хорошо развитых корней не менее 15—20 см.

...**ВИНОГРАД** лучше размножать двухлетними саженцами, у которых должна быть хорошо развита корневая система длиной 10—15 сантиметров и два побега, растущие в разные стороны, укороченные каждый на 2—3 глазка.

...**САЖЕНЦЫ ДЛЯ ПЕРЕ-** возки нужно упаковать в тюк сразу же после выкопки (обернуть мешковиной, обвязать шпагатом, можно использовать солому) оберегать саженцы от ссадин на стволике.

...**ДЛЯ ВЕСЕННЕЙ ПО-** садки деревьев ямы нужно копать с осени, чтобы их стенки пропитались влагой и разрыхлились.

Необходимо со всех веточек снять прошлогодние сухие листья, где спрятались и окуклились насекомые, будущие вредители сада, осмотреть, нет ли паутины и паутинных коконов в щелях возле сучьев, собранные коконы сжечь. Яблоко без червоточины начинается с мартовских работ в саду, на участке и деревьях. Чем качественней такие работы, чище участок, тем выше уверенность, что сад будет здоров.

А. ЛЕСНЯК,
доцент кафедры ботаники
и охраны природы, ТашГАУ.

Дни экологии и здоровья**«ЭЛЕРЕМ»: ВСЕ —
ДЛЯ ГОРОДА**

В Ангрене победителем в смотре «Дни экологии и здоровья» стало акционерное общество открытого типа «Элерем».

Предприятие было создано в 1988 году на базе «Ангренэнергоцветмета». Здесь изготавливаются медный обмоточный провод, секции к электродвигателям, нестандартное оборудование для собственных нужд, ведется ремонт бытовых электродвигателей, организовано швейное производство. При этом большое внимание уделяется охране окружающей среды. Так, на эмальагрегате есть катализатор, улавливающий вредные пары и выбросы. Для изготовления секций к электродвигателям используется провод со стекловолокнистой изоляцией, а для высоковольтных электромашиных проводов изготавливается с изоляцией из стекловолокнистых лент.

На предприятии, где трудятся 365 человек, есть все условия для работы, отдыха и укрепления здоровья: хорошие бытовые помещения, столовая, здравлункт, стоматологический кабинет, скоро откроется тренажерный зал.

Рабочие и служащие обеспечиваются спецодеждой и средствами индивидуальной защиты, ежегодно проходят профилактический осмотр. Производятся лабораторные исследования воздуха помещений, составляются мероприятия по улучшению условий труда, ведется обучение безопасным методам работы. В прошлом году предприятие заняло первое место в смотре-конкурсе по охране труда в ассоциации «Узалмазолото».

Руководители «Элерема» неизменно занимаются решением вопросов по охране окружающей среды. В 1994 году «Элерем» арендовал котельную с годовыми выбросами вредных веществ 300 тонн. С тех пор был выполнен ряд природоохранных мер: в помещении угольной дробилки смонтированы вытяжные вентиляторы; трубы и циклон для улавливания пыли, отремонтированы и уплотнены дымососы № 1 и № 2, уплотнены забрасыватели на котле № 1, отремонтированы пылеулавливающие циклоны. В результате по котельному участку выбросы снижены на 100 тонн, и в этом большая заслуга главного инженера Н. А. Шутько и начальника участка П. С. Петраченко.

Особо хочу отметить роль директора предприятия А. У. Максимова. Благодаря его требовательности, ассигнованиям и стараниями коллектива в прошлом захламленная территория завода превращена в цветущий сад. Высажено 900 фруктовых деревьев — персики, черешня, алыча, урюк, орех, абрикос, 120 кустов винограда разных сортов, а также 410 лиственных декоративных деревьев и 200 деревьев хвойных пород. К предприятию ведут аллеи молодых тополей.

Жизнь «Элерема» неразрывно связана с жизнью города. Активно трудились работники предприятия и на субботнике, посвященном Всемирному дню охраны окружающей среды. Заработаны 11 тысяч сумов перечислены в фонд городского отделения фонда «Экосан».

А. РАХМАТУЛЛАЕВ,

КАК СТАТЬ ЛУЧШИМИ?**ВСЕ ШКОЛЫ УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНА УЧАСТВОВАЛИ
В СМОТРЕ-КОНКУРСЕ «ПРИРОДА И ДЕТИ»**

По доброй традиции весной в области проводятся смотры-конкурсы с выставками работ «Природа и дети». Недавно такой праздник состоялся в Уртачирчикском районе. Но прежде, чем рассказать о нем, слово — организаторам праздника.

Председатель Уртачирчикского районного комитета по охране природы Александр Федорович ПШЕНИЧНОВ:

— В районе 73 школы. В 1997 году в смотре-конкурсе участвовала лишь одна треть, на этот раз — все школьные коллективы. Смотр проводили в 2 этапа. В заключительной части выступили школы, занявшие призовые места: №№ 3, 4, 15, 23, 26, 65, 68 и лицей.

Наш госинспектор Дильшот Каххаров в Доме моло-

дежи организовал группу молодых экологов из школы № 48 и ведет с ней занятия. Дети не только знакомятся с законодательными документами по охране природы, но и помогают экологам проверять, как их выполняют местные организации.

Недавно работники нашего комитета Д. Каххаров и Ш. Таджиев провели занятия по экологической тематике с директорами школ. В школах №№ 1, 3, 4 и 26 организованы музеи природы. В экологическом воспитании и образовании нам очень помогают работники хокимията, а также директор районного отделения фонда «Экосан» Саидхамат Якубов и председатель кишлачного совета Р. Р. Розиев. Наша сердечная благодарность — спонсорам смотра-конкурса: колхозу «Карасу»

(председатель Х. Худайкулов), акционерному птицеводческому предприятию (директор М. М. Мирсаатов), АО «Чарвадор» (руководитель С. Алаудинов), коллективу Уртачирчикского района.

Председатель поселкового совета кишлака Карасу Рахматжон Разиевич РОЗИЕВ:

— В нашем кишлаке проживает 13 тысяч человек — 2247 семей. И почти все они — друзья и защитники природы. В прошлом году к Наврузу мы посадили около 10 тысяч тополей, а в этом — еще больше. Жители стали бережнее относиться к деревьям, кустарникам, цветам. Как-то из соседнего поссовета поступила жалоба: вырубил 6 деревьев. Мы поддержали решение районного комитета — 5 виновных оштрафованы на 750 сумов каждый.



На снимке: организаторы смотра-конкурса.

Недавно вместе с экологами наметили, как действовать трудовым коллективам, жителям, махаллинским комитетам по предотвращению чрезвычайных ситуаций в весенний период. Особое внимание уделено прибрежной зоне реки Карасу.

Нам оказана большая честь: районный смотр-конкурс школ проводится на базе школы № 3, где директором Акбар Ходжаев. Общими усилиями мы сделали все, чтобы он прошел успешно.

В ПОХОД БЕЗ ТОПОРА!

О бедах, которые несут с собой «туристы выходного дня»

Апрель. Зацвели тюльпаны, кустарники и деревья. Начинается туристский сезон.

Уже в весенние школьные каникулы руководители кружков повели свои группы в однодневные турпоходы. Группы самостоятельного туризма начали тренировочные занятия на лоне природы. Альпинисты также начали тренировки к майской альпиниаде в урочище Чимган. И красавица-природа предстала перед ними во всей красе.

Соприкосновение с природой укрепляет дух человека, обогащает его внутренний мир. «Зовите меня варваром в педагогике, — говорил К. Д. Ушинский, — но я вынес из впечатлений моей жизни глубокое убеждение, что прекрасный ландшафт имеет такое огромное воспитательное влияние на развитие молодой души, с которым трудно соперничать влиянию педагога».

В детском туристско-экологическом комплексе Ташкента, возглавляемом Александром Дмитриевичем Кривовым, есть кружки географа-краеведа, экологического и другие. Руководят

кружками опытные туристы. Тем же они занимаются в школах №№ 34, 140, 161, 225, 122, 50, 152, воспитывая у ребят любовь к родной земле, ее полям, лесам, рекам, наследию прошлых веков, которое надо ценить, изучать и беречь. Школьники получают экологическое воспитание. Ведь «экология» — слово греческое. Экос — дом, Родина. Экологическое воспитание — это воспитание нравственное, и оно приносит добрые плоды. Все больше делают ребята, чтобы сберечь богатство, которое подарила нам природа!

Но есть и другая категория людей — в основном «туристы выходного дня». Это они, выезжая на лоно природы, рвут цветы, ломают цветущие кустарники. Оставляют на склонах бутылки, полиэтиленовые и бумажные пакеты, консервные банки. А ведь известно, что место привала должно оставаться чистым: консервные банки необходимо обжечь и закопать в яму вместе со всем остальным мусором.

В местах массового отдыха все склоны захламлены — ямею

в виду районы Чарвакского водохранилища, Ходжикента, Каранкульсая, урочища Чимган. Между тем совсем не трудно весь мусор после привала забрать с собой и выбросить в мусорные ящики по возвращении с отдыха.

Во многих горных районах очень мало осталось некоторых видов тюльпанов, эремурусов, степного пиона.

Еще несколько лет назад у подножия Большого Чимгана росло очень много пиона степного, тюльпанов, эремурусов. Теперь осталось очень мало. А пион степной можно встретить только в ущелье Мазарсай (он стал редким, нуждается в охране, занесен в Красную книгу Узбекистана).

Теперь — об арче. Так в Узбекистане называют древовидный можжевельник, который растет в горных районах, на высоте 1200—3200 метров над уровнем моря. Арча живет сотни лет, а возраст некоторых ее экземпляров достигает тысячи и более лет. От гигантских деревьев в несколько обхватов до стелющегося, ползучего кустарника на верхней границе — таков диа-

пазон арчовника. У него благородная роль — охрана водоносности рек. Замечено, что там, где имеются большие площади арчовых лесов, водоносность рек не подвержена резким колебаниям. Таяние снега или сток дождевых вод происходит не так бурно, как в горах, где меньше леса или нет его совсем. Там не возникают страшные селевые потоки, грозящие долинам.

Нередки случаи, когда иной «путешественник» поднимает руку на арчовое дерево, ломает ветви или ножом делает различные меты. Этим он губит дерево, которое больше не восстанавливается или восстанавливается с большим трудом. Арче не присуща хорошая возобновляемость. Ее семена плохо прорастают, дерево трудно поддается разведению в питомниках. К сожалению, варварское отношение к арчовникам можно видеть повсюду, в том числе в горах Чимгана. Вот почему арча взята под защиту закона.

И все же этого мало. Надо, чтобы в выходные дни работал «зеленый патруль» из членов Общества охраны природы и сотрудников лесхозов.

Э. ЖДАНОВ,
руководитель кружка «Географ-краевед» при школе № 140 Мирзо-Улугбекского района г. Ташкента.

Заметки натуралиста

ГДЕ ЖИВЕТ ВОЛЧОК?

Озеро не озеро. Болотце не болотце. Поросло густой шапкой тальника, рогоза, камыша... Рябит сказочно, невольно подумалось: «Не из такого ли болотца пили братец Иванушка и сестрица Аленушка?»

Именно об этом озере-болотце рассказывал мне как-то Вася — Никифоров пацан: «Там та-акие, со сковородку, караси водятся!»

Ну я терпеливо просидел на берегу и час, и два... И не то что карась, а и слюнявый пескариска не позарился на толстого румяного червя. Ноги за это время затекли, заныли. Тогда я встал, решил поразмяться, получше осмотреть безымянное озеро-болотце.

Заброшенное, вдалеке от дорог и жилья, навряд ли какую живность может привлечь такой глухой уголок. Кому он сдался? Разве что полчищам комаров да стрекоз...

И все-таки я вернулся на «насиженное» место. Установил глазами на поплавок, сделанный из иглы дикобраза. Уже и вечерняя зорька розовой ленточкой обозначилась над далекими и пыльными макушками топей... А у меня как не клевало, так и не клюет. И вдруг треснул какой-то сучок или ветка. Я даже вздрогнул, невольно глянул на камыши. Одна из острых стрел-камышин подрагивала, чуть-чуть шевелилась. Ветра нет, а она шевелится. Чудеса какие-то! Я пригляделся внимательнее...

И тут увидел птицу. Необычную коротышку: туловище маленькое, а шея длинная. Клюв массивный, тяжелый. А сама темная с белым.

Птица была похожа на монтера. Только вместо железных когтей она поднималась вертикально вверх по камышине при помощи двух цепких лап и крыльев. Да как ловко! Какой там монтер — настоящий акробат...

Вот птица забралась на самую верхинку — камышина прогнулась. И я узнал в ней маленькую цаплю-волчка. Мы встретились глазами. Нет, птица не испугалась меня! У меня не было ни палки, ни тем более ружья. Просто под ее тяжестью хрупкая камышина резко поползла вниз, и, чтобы удержаться равновесие, цапля — мах-мах — захлопала крыльями, шумно поднялась в небо и полетела в сторону ленточки заката.

Цапля-волчок улетела, а я долго смотрел с улыбкой ей вслед.

Уже по дороге на станцию я с запозданием подумал, что на земле ничего ненужного не бывает. Взять хотя бы это озеро-болотце. Неказистое, но воистину сказочное, в котором живет-поживает необычная и редкая птица — цапля-волчок. Пусть только волчок и может жить в таком месте. Выходит, этим и необычен удивительный этот глухой уголок. Значит, такое у него предназначение.

Николай КРАСИЛЬНИКОВ.
Ташкентская область,
кишлак Бурбулюк.

Без пищи человек может прожить несколько месяцев, без воды — 7—10 дней. Бывает иначе — вода есть, а пить ее нельзя!

И если человек вынужден пить загрязненную воду, то неминуемы изменения в организме, которые приводят к заболеваниям, патологическим изменениям и, в конечном итоге, к смерти.

Издревле людям известно: «вода — это жизнь». И со времен палеолита человек бережно защищал родники с чистой водой от случайной беды: накрывал их от случайного выпадения пепла, воздавал молитву, призывая добрых духов, чтобы не иссяк источник, сооружал крышу-шалаш над колодезем, края которого обложены камнями. Все это так естественно, так понятно, и смотрится диким диссонансом, когда толстая грязная труба выползает из-под заводской ограды, и вместо воды нечто мутное, с нефте-мазутными разводами, багрово-фиолетовыми струями льется в открытые водоемы Чирчика, Ахангарана, Бозсу, Салара, Анхора, Сырдарьи, Амударьи.

Перед человеком встала проблема — остановить бессистемное, широкомасштабное загрязнение открытых водоемов пресной воды. Решать проблемы приходится в первую очередь владельцам малого хозяйства, на личных приусадебных участках, дачах,

фермерских и арендованных площадях. Острый дефицит пресной воды приходится на период летнего зноя, интенсивного фотосинтеза и высокой транспирации у естественных и культурных растений — они дышат, накапливают биомассу, их урожай зависит от количества и качества пресной воды, посту-

экологически грязным, содержащим ядовитые вещества: соединения свинца, кадмия, мышьяка, других тяжелых металлов, а чаще всего — обильный процент нитратов и нитритов.

В докладе Госкомприроды, который был подготовлен для специалистов-экологов, занятых

чистоте территории, где формируется сток. Если тепловые электростанции, заводы, химические комбинаты, металлургические и рудные предприятия выбрасывают в атмосферу целый букет соединений (соединения серы, мышьяково-кадмиевые, азотистые, углеводородистые, свинцово-цинковые и другие), то эти вещества оседают на поверхность орошаемой пашни и в итоге идут в круговорот веществ, замедляя процессы фотосинтеза, тормозя накопление урожая и загрязняя почву, лишая ее возможности формирования плодородия. Вот такая цепь выстраивается от трубы ТЭС до огурчика и пера лука на нашем дастархане.

На территории Узбекистана находятся сотни различных предприятий, в том числе и частных, и все они разобщены в административном подчинении. Выходит, что самое действенное в проведении таких мероприятий — не только единая политика охраны водных источников пресной воды, взаимопонимание на межведомственном и межгосударственном уровне, но и высокое сознание населения, его экологическая культура, широкая информативная сеть, гласность опасности и величайшая совесть, унаследованная нами от предков. Они-то пили чистую воду и не попадали в реанимационные центры. Значит, все в наших руках!

Афанасий ЛЕСНЯК.

Берегите чистоту воды!

ОТ ТРУБЫ ТЭС — ДО ОГУРЧИКА НА ДАСТАРХАНЕ

Как рождается экологически грязный продукт

пающей на участок. Достаточно на 10 процентов снизить поступление воды — и прощай, высокий урожай! Листья буреют, опадают, скручивается завязь плодоземелентов и гибнут агроценозы. Если же воды поступает много, но она загрязнена соединениями углеводородистых продуктов (керосин, бензин, мазут, нефть), пестицидами, остатками дефолиантов, гербицидов, инсектицидов, что содержится в сточных водах, во многих местах используемых на полив растений, то растения могут выжить, но урожай окажется

разработкой мероприятий по охране окружающей среды, отмечено, что в сельскохозяйственном производстве продолжается использование сточных вод для полива сельскохозяйственных культур.

В условиях нашего региона основная задача в борьбе за чистую воду — охрана водосборной площади от загрязнения. Будут речные бассейны чистыми в зонах горной местности — и сток воды окажется чистым. Значит, охрана состоит не только в том, чтобы ничего не сбрасывать с берега в воду, но и в

Внештатный инспектор Уртачирчикского районного комитета по охране природы педагог школы № 3 Дильфуза Батыровна ПУЛАТОВА:

— Музей природы, созданный в нашей школе почти два года назад, очень помогает в экологическом воспитании. Дети составили экологическую карту района с указанием загрязнителей окружающей среды, а также классификацию земель района. Одновременно юные зоологи и ботаники подготовили Красную книгу с описанием и изображением особо охраняемых видов. Юные друзья природы проводят рейды, под их особым контролем — водоохранная зона реки Карасу.

О роли в жизни школьников экологического образования говорит такой факт: из одного класса лица 19 учеников поступили в институт на биологический факультет.

ЧТО ЖЕ МЫ УВИДЕЛИ НА СМОТРЕ-КОНКУРСЕ ЮНЫХ ЭКОЛОГОВ? При оценках учитывалось содержание и оформление стендов, буклетов и альбомов, актуальность рефератов по зоологии, экологии, биологии, разнообразие выращенных цветов, лекарственных растений, важность поднятых в выступлениях проблем.

Жюри под председательством госинспектора районного комитета по охране природы Д. Каххарова, гости и участники смотря-конкурса с интересом рассматривали стенд школы № 4 и карту района, выполненную из зерен с обозначением экологических загрязнителей. Школа № 23 показала стенды «Профилактика гепатита», «Экологические проблемы», «За здоровое поколение» и другие. Очень привлекательными получились экспонаты школы № 26, и в этом немалая заслуга ученицы 11 класса Дильрабо Ахмедовой. В школе с большим уважением отзываются о педагоге Зайтуне-апа Исмаиловой.



На снимке: юные экологи из школы № 3.

Она большой знаток и специалист по выращиванию растений, чему учит и ребят. Были представлены редкие растения, в том числе аспидистра из Японии, бегония из Америки, аспарагус, хидсиз, хидли из Африки.

Содержательную экспозицию «Лекарственные растения вокруг нас» представили юные друзья природы из школы

№ 23. Изучают лекарственные растения и учащиеся школы № 65. Как призналась десятиклассница Зуля Тулегенова, она мечтает стать медсестрой и травами лечить людей.

Высокую оценку получили рефераты юных друзей природы. В прошлом году Шахноза Байджигитова заслужила диплом Министерства народного образования. Восемик-

лассница продолжает исследование, и на смотре-конкурсе ее реферат снова получил высокую оценку. Известен в районе и девятиклассник Алишер Джаббаров. Недавно на олимпиаде юных биологов области он занял первое место.

На смотре-конкурсе была представлена и концертная программа на тему «Берегите природу — наш общий дом».

Победительницей смотря-конкурса стала школа № 4 (директор И. Усманов). На втором месте — школа № 26 (директор Т. Абидов). На третьем — лицей (директор М. Умаркулова). За рефераты отмечена школа № 68 (директор У. Урганбаев).

Победителей тепло поздравил заместитель председателя Ташоблкомприроды Г. А. Джурраев и вручил им почетные грамоты, а спонсоры сделали ценные подарки.

Ч. ПЕРЕПЕЛИЦЫНА.

ВОТ ЭТО ДА!**НЕАНДЕРТАЛЕЦ
НЕ ЯВЛЯЛСЯ
ПРЕДШЕСТВЕННИКОМ
СОВРЕМЕННОГО
ЧЕЛОВЕКА**

Хорошо знакомая всем нам теория Дарвина о развитии человека и знаменитая картинка из учебников, изображающая обезьяну, берущую в руки палку и превращающуюся в этой связи в неандертальца — предшественника современного человека с соответствующими положительными для человека изменениями (т.е. подразумевалось, что «труд из обезьяны сделал человека»), оказались ошибочными.

Как установили германские ученые, неандертальцы точно не являлись предшественниками современного человека, а были лишь вымершей побочной линией эволюционного развития. Об этом свидетельствуют результаты сравнительных анализов останков современного человека и скелета неандертальца, найденного в 1856 году в окрестностях Дюссельдорфа.

Шесть ученых из Бонна и Мюнхена в течение четырех лет проводили сравнительные исследования, результаты которых они теперь опубликовали в последнем номере американского научного журнала «Селл».

В мюнхенской лаборатории ученые-генетики исследовали молекулы ДНК из старейших останков неандертальца. Для этого были взяты три с половиной грамма кости правой верхней части руки неандертальца. В распоряжении германских ученых оказались 16 частей скелета стотысячелетней давности.

Еще одним шагом на пути решения волнующего уже столетия человечество вопроса о том, следует ли людям регулировать численность волков, отстреливая их, или это приводит к нарушению равновесия в природе, явилась созданная Финским союзом охраны природы международная конференция по волкам в Иломантеи. Место для ее проведения было избрано не случайно — именно в этих краях в последнее время появилось множество волков, и жители упомянутой коммуны даже отвозят детей в школу и обратно на такси.

Опасения родителей пытались развеять некоторые участники форума — известные во всем мире «волководы», такие, как приехавший с Аляски биолог Гордон Хабер, уже три десятка лет изучающий повадки волков. «За все время, — сказал Гордон, — я провел в наблюдениях за этим умнейшим и высокоорганизованным зверем более 12 тысяч часов, приходилось быть в стае из десятка волков с детенышами, наблюдать детей из силков и веревочных заграждений, и ни разу никто из них не проявил по отношению ко мне агрессивности».

Более того, Г. Хабер и его

Мнение специалиста**НЕ МЕШАЙТЕ ВОЛЧЬЕЙ СТАЕ**

финский коллега Рикку Лумиаро считают неопровержимо доказанным, что человек не должен мешать волкам жить в стаях, представляющих собой своеобразные социальные структуры,

в которых многие понятия о правилах поведения и взаимоотношениях с окружающим миром передаются с завидным постоянством из поколения в поколение.

Ученые убеждены, что именно в этих условиях воспитывается и развивается животное, которое никогда не будет шарить по мусорным ящикам вокруг человеческого жилья или нападать на дворовых собак, а тем более на человека. И наоборот — опасность для людей и домашних животных представляет именно молодые волки, по разным причинам отбившиеся от стаи.

И для вмешательства в это дело человека нет никаких биологических оснований. Ученый добился издания закона о запрещении отстрела зверей с вертолетов.

После конференции Хабер направился в глубь финских лесов, он хочет встретиться со здешними волками. «Буду рад повидать и медведя, — улыбается он. — У себя я три десятка раз подвергался ложным атакам крупных серых медведей, но никогда они не подходили, даже имитируя нападение, ближе чем на два метра. Для меня гораздо страшнее было впервые войти в финскую сауну».

**Эксперименты
науки****СКОРО ДО НАС
ДОБЕРУТСЯ?**

Предмет исследования американского нейробиолога Томаса Инзеля — биохимия верности. Он обнаружил два вида мышей, которые отличаются друг от друга исключительно своими сексуальными наклонностями: одни мышки обитают в пределах Иллинойса и ведут почти (!) праведный моногамный образ жизни, другие — в горах Вайоминга и являются «аморальными» гуляками.

Разница между двумя симпатичными грызунами обусловлена работой мозга. У моногамных мышей вырабатываются два гормона — вазопрессин (у самцов) и окситоцин (у самок), которые и обеспечивают устойчивость связи между рецепторами в специальных арелах мозга. У полигамных мы-

шей обнаружено меньше соответствующих рецепторов, да и расположены они несколько иначе. После «медового месяца» верные самцы становятся образцовыми папами: они заботятся о малышах и защищают своих «дам». Что до гуляк — то они совершенно не интересуются дальнейшей судьбой потомства, да и самки не ищут себе постоянного «спутника жизни».

Т. Инзель проводит уникальный эксперимент: с помощью инженерии он пытается «обучить моногамию» полигамную самку. Выделив нужный ген, ученый пересадил его от «верной» супруги к «изменщице» и ждет результатов. Если эксперимент завершится успехом, то в будущем году Т. Инзель намерен перенести свои штудии на обезьян. Скоро до нас доберутся?

«ЛЕВЫЕ» ПТИЧКИ

Немецкий орнитолог Эберхард Курио, посвятивший жизнь изучению поведения птиц при спаривании, свидетельствует: моногамными считаются 90% из всех 9 тысяч видов известных птиц. Речь идет о моногамии социального характера, то есть когда оба родителя совместно выращивают потомство. К так называемой верности это не имеет никакого отношения. Многие самки спариваются и с другими самцами. Исследователи наблюдали факты «измены» очень давно, но только в 1986 году, после известных успехов генетики, они смогли предъявить неопровержимые доказательства. Теперь достаточно капельки крови, чтобы определить, кто является настоящим отцом птенца. Оказалось, что в гнездах нередко растут птенцы, происходящие вовсе не от того самца, который заботится о них и об их матери. У синиц, например, в половине гнезд есть как минимум по одному «прижитому» птенцу. Это каждый пятый малыш! Половина всех самок «бегает на сторону». А в тропических широтах таких изменщиц еще больше.

«Любовником» может быть одиночка, который залетает в их ареал обитания, или же вполне солидный семейный самец-сосед, который тоже ищет себе подружку. Синицы — активные искатели приключений.

Причем самцы-рогоносцы каким-то образом узнают об изменах. Возможно, по запаху или по голосу птенца. И если в гнезде чужой птенец, самцы уже не бросаются на защиту гнезда с такой самоотверженностью, как если бы там были только свои дети. Это иной раз приводит к трагическим последствиям. Поэтому неверные самки всячески стараются скрыть измену — они необыкновенно заботливы со своими обманутыми мужьями.

Над кем смеетесь?!**ТАКАЯ УМНАЯ?**

Рассказывают, что однажды в Париже полицейский вошел в купе вагона и увидел пассажира, играющего в шахматы с собакой.

— Это же надо, впервые вижу такую умную собаку! — сказал он.

— Не такая она умная, уже проиграла три партии подряд.

ПОВТОРИТЕ!

Слон презрительно посмотрел на мышку и сказал:

— Ты самая ничтожная тварь, какую я когда-либо видел!

— Повторите еще раз эту фразу, — прошептала мышка.

Я хочу запомнить эти слова и сказать их одной знакомой блохе.

**ЖИЗНЬ
ПРЕСМЫКАЮЩИХСЯ**

Выползают из бара две пьяные змеи. Одна спрашивает другую:

— С-с-с-слушай, ты не помнишь-ш-шь — я ядовитая или нет?
— Да вроде бы да...
— Тогда, блин, все!
— Что такое?
— Да язык прикусила!

ГОЛОЛЕД В ПУСТЫНЕ

Пингвин идет по пустыне и встречает верблюда.

— Что у вас, гололед что ли?

— С чего ты взял?

— А зачем столько песка насыпали?

ЛЕЖАТЫ!

Вечером женщина идет по пустыре. Вдруг за ее спиной раздается голос:

— Стоять!
Дама остановилась.

— Лежать!
Перепуганная женщина ложится.

— Ползи! Ползи, кому говорю!
Поползла. И вдруг над ухом:
— Вам плохо, гражданка? Я тут с Шариком занимаюсь, вижу, вы ползете...

Знаете ли вы?**ПОЧЕМУ КУРЫ ПОЛЮБИЛИ
КЛАССИЧЕСКУЮ МУЗЫКУ**

Никто не знает причин этого.

Но вот в одном из израильских птицеводческих хозяйств вдруг у кур резко упала яйценоскость. Фермеры чего только не придумывали: рацион увеличивали, пытались пичкать кур всякими добавками, даже специальное поле для них отвели — может быть, на природе они образумятся. Ничего не помогало. Птичникам грозило разорение.

Спасение неожиданно пришло от одного психолога. Он предложил воспользоваться успешно практикуемым современной медициной методом снятия стрессов у людей с помощью... классической музыки. Отчаявшиеся были фермеры закупили новейшую японскую аппаратуру, компакт-диски с записями произведений Чайковского, Мендельсона, Вивальди и других классиков. Через мощные динамики музыка так подействовала на куриное племя, что произошло чудо: яйценоскость сразу резко подскочила. И теперь от желающих перенять ценный опыт нет отбоя, хотя никто не понял, почему куры так влюбились в классическую музыку.

**ЧТО ПАУКИ ПЛЕТУТ
РЫБОЛОВНЫЕ СЕТИ**

Пауки — самые высокогорные жители: их встречали на высоте семь тысяч метров в горах, в то же время некоторые виды пауков обитают под водой в равнинных водоемах.

Лассо, как определили ученые, впервые «придумали» пауки. В Австралии обитает паук, который охотится с одной-единственной паутиной нитью, на конце которой висит капелька клея. Как только жертва приблизится, следует меткий бросок — и ей уже не уйти от хищника.

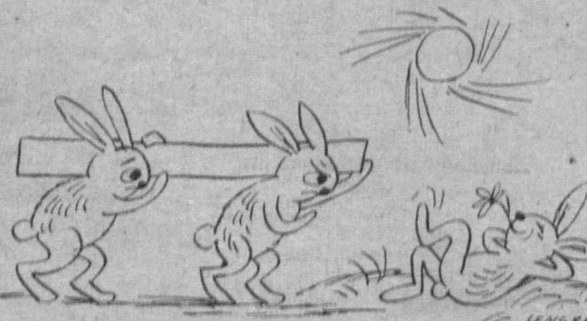
Производством рыболовных сетей на Соломоновых островах и островах Фиджи занимаются... пауки. Особый вид их вырабатывает прочную паутину. Находчивые аборигены укрепляют поблизости от жилища паука изогнутый прут, на котором паук и сплетает прочную сеть для рыбной ловли.

Французской академии наук в 1709 году была предъявлена пара перчаток и пара чулок, связанных из чистого паутиного шелка. К еще более давним временам относятся платья из паутины, практиковавшиеся в некоторых китайских провинциях. Конечно, если бы не их головокружительная дороговизна, то они бы поспорили с обычными шелковыми тканями.

Паутина настолько тонка и легка, что если ее проложить по экватору вокруг Земли, то на это потребовалось бы всего два килограмма паутины.



Михаил ЖВАНЕЦКИЙ

**АРКАДИЙ И КОМАР**

Мой друг Аркадий очень умен. Золотая голова и руки.

Взял шесть комаров и штангенциркуль.

Измерил штангелем размах крыльев — 5 мм.

И стал делать сетку.

Горизонтальную сетку не натягивал.

Только вертикально. Через 5 мм.

Комар брассом не летит, только баттерфляем.

Комар от рождения вираж не закладывает. Комар не может сложить крылья, пролезть, а потом расправить.

Чего проще...

Но комар, как всякий кровососущий, туп, А мой друг Аркадий умен и добр.

Поэтому дома они теперь не встречаются. Только на улице.

**Работа
и обучение
в столице
и столичной
области**

Редактор
выпуска
М.ГУРАЛЬСКИЙ.
Т. 133-05-22.

РАБОТА

МСПМК-423

(ЮКОРИЧИРЧИКСКИЙ
РАЙОН)

приглашает на постоянную
работу:
— прораба с опытом рабо-
ты;
— инженера-экономиста;
— бетонщиков — 4 чел.;
— каменщиков — 4 чел.;
— электросварщиков — 4
чел.;

— штукатуров — 4 чел.
**Специалисты строи-
тельных профессий тре-
буются не ниже 4-5 раз-
ряда.**

Строительный объект
расположен в Ташкенте,
управление работ — в по-
селке Барданкуль.

За справками обращаться по
тел.: (298) 31-739.

Карьера



КУПОН НА ОБЪЯВЛЕНИЕ СО СКИДКОЙ

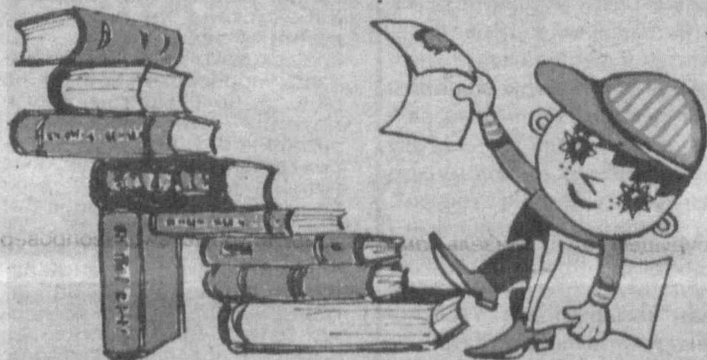
(на май)

Для тех, кто ищет работу, скидка — 75%,
для рекламы предприятий — 50%

**«ТАШКЕНТСКАЯ
ПРАВДА»**

1. Впишите текст в купон.
2. Принесите купон по адресу: г. Ташкент, ул. Матбуотчилар, 32, 7-й этаж, комн. 732.
3. Ксерокопии купонов не принимаются.
4. Последний срок подачи объявлений — за 3 дня до публикации, до 17.00.

СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНАМ: 133-05-22, 133-12-83.



УЧЕБА

МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

(г. Чирчик)

приглашает юношей и
девушек — выпускников
9-х и 11-х классов для пос-
тупления в наше училище
по специальностям:

- акушерка
- медицинская сестра
- фельдшер

В процессе обучения вып-
лачивается стипендия в раз-
мере 1200—1500 сумов.

НАШ АДРЕС: г. Чирчик,
ул. Ломоносова, Ме-
дицинское училище.
Тел. 5-10-05.

ЧИРЧИКСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

приглашает молодежь после окончания 9 классов об-
щеобразовательных школ для обучения и приобретения
профессии:

- газосварщик широкого профиля
- станочник широкого профиля
- электрослесарь — слесарь КИПиА
- автослесарь
- слесарь по ремонту химического оборудования

Принятые на учебу получают стипендию в размере
1375—1771 сум. Во время производственной практики
учащимся выплачивают 50 процентов от заработной
суммы. Обучение ведется на узбекском и русском язы-
ках.

Прием будет осуществляться путем тестирования, сог-
ласно избранной профессии.

НАШ АДРЕС: г. Чирчик, 9-й микрорайон,
Профессиональный колледж. Тел. 2-59-38.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КУРУМЧИ»

(ЮКОРИЧИРЧИКСКИЙ РАЙОН)

приглашает на постоянную работу:

- штукатуров — 10 чел.;
- бетонщиков — 10 чел.

За справками обращаться по тел.: (298) 31-739.

ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ УПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТАШГОРХОКИМИЯТА

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на 1998—1999 учебный год по спе-
циальностям:

1. Механик по ремонту радиотелевизион-
ной аппаратуры
2. Обувщик по индивидуальному пошиву
3. Портной легкого платья
4. Секретарь-референт
5. Бухгалтер бюджетного и промышлен-
ного учета
6. Вязальщица

СРОК ОБУЧЕНИЯ — 10 МЕСЯЦЕВ

Принимаются инвалиды от 16 до 45 лет,
дети инвалидов и члены семей, потеряв-
ших кормильца, от 16 до 20 лет.

К заявлению о приеме должны быть прило-
жены:

1. Документ об образовании

2. Свидетельство о рождении
3. Справка с места жительства
4. Направление районного отдела со-
циального обеспечения
5. Справка о состоянии здоровья Ф-086 /У
(для инвалидов справка ВТЭК с трудовой реко-
мендацией)
6. 6 фотокарточек 3x4

Документы принимаются с 1 июня
до 30 августа

Учеба начинается с 1 сентября
Успевающие учащиеся обеспечи-
ваются стипендией

Общежитие не предоставляется

Обращаться по адресу:

г. Ташкент, ул. Учки, тулик Пенькова, 107-а,
станция метро «Узбекистанская», троллейбу-
сы: 2, 7, 12, 14, автобусы: 13, 51 или станция
метро «Дружбы народов», около Дома кино.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА

(Куйичирчикский район)

приглашает на
постоянную работу
врачей узких
специальностей:

- врача-психиатра;
- врачей-педиатров — 3 чел.;
- врачей-микрорепедиатров —
3 чел.;
- врачей-рентгенологов — 2
чел.;
- врачей-терапевтов — 3 чел.;
- врача-фтизиатра;
- врача-эндокринолога.

Все справки по поводу
работы по тел.:
(256) 72-734, 73-000.

УЧРЕЖДЕНИЕ 64/6

(Бостанлыкский район)

приглашает
на работу

врачей-специалистов:
психиатра,
рентгенолога,
терапевта,
нарколога,
дерматолога,
венеролога.

Тел:
(274) 2-23-35.

КУЙИЧИРЧИКСКАЯ САНИТАРНО- ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

приглашает на постоянную работу:

- санитарных врачей — 2 чел.;
- помощников санитарных врачей — 5 чел.

За справками обращаться по тел.:
(256) 72-391, 73-865, 73-748.

БУХГАЛТЕР —
специалист рынка цен-
ных бумаг со знанием
компьютера ищет работу.
Тел. 41-31-48 (веч.),
Ольга Станиславовна.

**ОБУЧАЮ
И КОНСУЛЬТИРУЮ**

по вопросам белой и серой
магии, предсказаний, выво-
да из тяжелой жизненной си-
туации, восстановления жиз-
ненной энергетики (манти-
ка, толкование снов, ясновиде-
ние).

ЗА СПРАВКАМИ обра-
щаться по тел. 133-11-61
только в указанное время:
понедельник, среда, чет-
верг, пятница с 11.00 до
14.00, ОЛЬГА.

Только в апреле!

Ваша первая
реклама
у нас —
БЕСПЛАТНО !!!

Наши интервью

ВСЕ ФОРМЫ, ЖАНРЫ, СТИЛИ

В ТАШКЕНТЕ НАЧАЛСЯ III МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ
СОВРЕМЕННОЙ МУЗЫКИ «ИЛЬХОМ-XX»

В театре «Ильхом» открылся III Международный фестиваль современной музыки «Ильхом-XX» — он проводится с 20 по 30 апреля. Концерты вберут в себя редко исполняемые произведения, отличающиеся разнообразием жанров и форм, стилей и способов музыкально-театрального синтеза. Предыдущие два фестиваля украсили музыкальную жизнь столицы, и на этот раз он откроет перед слушателями много нового, неожиданно в необозримом мире музыки. Об этом говорят и организаторы фестиваля.

Александр ДЖУМАЕВ, координатор программ по искусству и культуре Института «Открытое общество»:

— Мне думается, это серьезное событие в культуре Узбекистана делает разнообразнее музыкальную жизнь Ташкента, внося в нее новую струю. На фестивале будет представлена многообразная палитра композиторского творчества. Безусловно, все это близко идеям Фонда Сороса, который поддерживает нас.

Дмитрий ЯНОВ-ЯНОВСКИЙ, композитор, художественный руководитель фестиваля:

— Я очень рад, что фестиваль проходит с участием большого количества международных организаций. Прежде всего это Фонд Сороса и Британский Совет, а также посольства Италии, Великобритании, России в Узбекистане, представляющие свои коллективы на этом музыкальном форуме. Таким образом, расширяется состав участников — ведь большую часть составляют иностранные музыканты. Но наравне с ними в фестивале примут участие и наши талантливые коллективы и музыканты.

Одна из ярких программ «Ильхом-XX» это два концерта всемирно известного ансамбля ударных инструментов Марка Пекарского. Его концерты

пройдут 24 и 25 апреля в зале «Алладин». Помимо этого, приедет очень известный английский коллектив «Barbican trio». Прозвучат два сочинения, написанные специально для фестиваля: одно принадлежит молодому ташкентскому композитору Артему Киму, а другое — молодому английскому композитору Питеру Лаусону. Хочу обратить внимание слушателей и на очень интересный концерт дуэта «Алтерно», который стал возможен благодаря содействию Посольства Италии в Узбекистане. Музыканты представят таких интересных итальянских композиторов, как Лучано Берно, Луиджи Ноно и хорошо известный широкой публике Эннио Морриконе.

Широко на музыкальном форуме будет представлена музыка композиторов Узбекистана разных поколений. Так, прозвучат сочинения Н. Закирова, Д. Сайдаминовой, А. Латиф-Заде, молодого композитора Д. Салиховой и многих других. Слушатели имеют богатую возможность соприкоснуться с тем, что творится в музыкальном мире. Особенно это важно для молодых музыкантов, которые, к сожалению, в силу сложности времени, испытывают нехватку информации.

Розанна МОР, советник по культуре Посольства Италии в Узбекистане:

— В прошлом году наши музыканты, в основном, исполня-

ли классический репертуар. На сей раз выступит коллектив с репертуаром современной музыки. Надеюсь, это вызовет интерес у публики.

Марк ВАЙЛЬ, художественный руководитель театра «Ильхом»:

— Это очень хорошо, что столица Узбекистана становится культурным мировым центром и, как каждая столица, уже имеет самые разнообразные и музыкальные, и театральные фестивали. Мы очень рады, что «камерная» инициатива Дмитрия Янов-Яновского, в свое время поддержанная театром «Ильхом», превратилась в самую серьезную международную инициативу, ибо Фонд Сороса и другие организации придали ей настоящие размах.

Что касается нашего театра, то он по-прежнему остается главной концертной площадкой фестиваля. И так как музыканты любят ильхомовский зал с хорошей акустикой, мы с удовольствием предоставляем на эти дни сцену музыкантам. Наши выставочный зал и бар превратятся в фестивальный клуб, где музыканты будут общаться друг с другом. И, наконец, закрытие фестиваля в этом году тоже необычное, потому что называется «Музыка в театре»: мы сливаемся с музыкантами и показываем театрализованное представление, где представляем композиторов Узбекистана, работающих в театре.

Словом, я рад за ташкентского зрителя, которому предстоит встреча с замечательной музыкой. А посему, в добрый час этому фестивалю!

Интервью взяла
Инесса ГУЛЬЗАРОВА.

Спорт

ПУТЕВКИ НА ЧЕМПИОНАТ
ОТ «СОСА-СОЛА»

В Ташкенте завершился турнир по мини-футболу среди школьных команд Узбекистана на приз компании «Coca-Cola».

Несколько дней продолжалась упорнейшая борьба за радость болельщикам. Был и другой стимул для самоотверженности игроков: четырех лучших ждали заветные путевки на Чемпионат мира по футболу во Францию. И вот эти счастливицы: ташкентцы Садритдин Абдуллаев, Равшан Касимов, Хасан Карабаев и Аюб Атабаев из Намангана. Они и станут посланцами Узбекистана на большом празднике футбола.

Кроме уникальной возможности стать свидетелями футбольных баталий, молодые футболисты смогут внести личный «вклад» в проведение Чемпионата мира по футболу. Один из счастливицов получит право нести один из флагов соревнования на торжес-

твенном открытии, двое станут непосредственными участниками футбольных матчей (подача мячей). И, наконец, один из участников будет играть в 5-минутных матчах среди юниоров перед началом официальных соревнований.

Ну а компания «Coca-Cola», являющаяся официальным спонсором Чемпионата мира по футболу 1998 года, взяла на себя все расходы по проживанию, переездам наших ребят.

А. КУЗЬМИН.

На снимке: вот они, победители турнира.

Фото У. ШАРИПОВА.

УСПЕХ ДЗЮДОИСТОК
УЗБЕКИСТАНА

Завершился традиционный Международный турнир по дзюдо среди женщин, в котором участвовали не только спортсменки Центральной Азии, но и России, Монголии, Индии и Японии.

Все дзюдоистки нашей страны вернулись с этих соревнований с медалями. Марина Михеева была лучшей в весовой категории 63 кг, Зера Коршунова стала обладательницей серебряной медали в весе 48 кг. Олеся Рафикова, выступавшая в весовой категории 78 кг, была третьей.

Зам. главного редактора
редактора
Н.И. ЯКОВЕНКО

ТАШКЕНТСКАЯ
ПРАВДА

Общественно-политическая газета

Адрес редакции:
700000, Ташкент, ГСП,
ул. Матбуотчилар, 32

Приемная — 133-90-82
Секретариат — 133-05-22

ОТДЕЛЫ:

писем — 133-12-83
информации — 133-54-10

Индекс: 64673

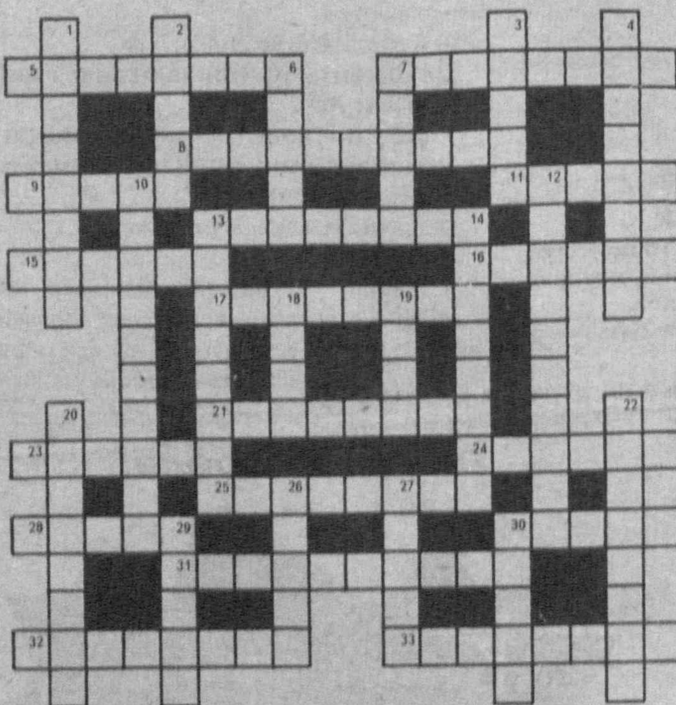
Типография издательско-полиграфического концерна «Шарк»
Адрес предприятия:
ул. Буюк Турон, дом 41

Заказ Г—01121. Тираж—11,523.
Выходит в среду, субботу.
Время подписания в печать по графику 20.30,
номер подписан в 19.00.

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

1 2 3 4 5 6

Кроссворда



По горизонтали: 5. Промысловая рыба семейства лососевых. 7. Древнеперсидская сатрапия, оказавшая сопротивление А. Македонскому. 8. Знаменитый российский оружейник. 9. Итальянская ежедневная газета компартии. 11. В пении переход голосового аппарата от дыхательного состояния к пев-

чая трава. 28. Кузов легкового автомобиля. 30. Монета, впервые отчеканенная в XVI веке в Чехии. 31. Одна из двенадцати обязанностей дервиша. 32. Запал. 33. Самая древняя литература Индонезии.

По вертикали: 1. Итальянский писатель XVIII века, проживший авантюрную жизнь. 2. Самка-производительница у животных. 3. «Соломенная ...» 4. Насильственное присоединение одной страны к другой. 6. Детский курорт на Черноморском побережье. 7. Фруктовое дерево. 10. Форма восточной поэзии. 12. Итальянский танец. 13. Князь-ашин — распят арабами на горе «Муг». 14. Энциклопедист, великий мыслитель Средней Азии. 18. Кратковременная утрата работоспособности. 19. Вероятная возможность осуществления чего-либо. 20. Область, находившаяся в вассальной зависимости от Турана. 22. Русская золотая монета. 26. Остров на море «Корд» (о-ва Фиджи). 27. Древняя область Малой Азии, давшая греческих философов Фалеса, Анаксимена и др. 29. Посейдон (что означает). 30. Основа, содержание чего-либо.

Ответы на кроссворд,
опубликованный
15 апреля.

По горизонтали:
5. Ледоруб. 6. Путевка.
9. «Строитель». 12. Забег.
13. Арена. 14. Корач.
17. Резерв. 18. Алехин.

19. Сирена. 21. Бросок.
24. Вилка. 25. Тулуп.
26. Склон. 29. Кегельбан.
30. Брумель. 31. Зарядка.

По вертикали: 1. Ветеран. 2. Бухта. 3. Дуэль.
4. Акробат. 7. Бобров.
8. Стенка. 10. Переписка.
11. Рокировка. 15. Ветер.
16. Желоб. 20. Амулет.
21. Брусья. 22. Хиллари.
23. Попытка. 27. Весло.
28. Кабан.

ЧФ «ЮПИС» Юнусабадского района г. Ташкента
ЛИКВИДИРУЕТСЯ.

Претензии принимаются в течение месяца по адресу: ул. А. Темура, д. 70, кв. 40.

ООО «Сантош» Сабир-Рахимовского района
ЛИКВИДИРУЕТСЯ.

Претензии принимаются в течение месяца со дня публикации. Тел. 48-18-62.

Продается пепсин говяжий.
Тел. 195-26-45.

ПОГОДА

на 22—26 апреля
В столичной области и в г. Ташкенте ожидается неустойчивый характер погоды, в отдельных районах кратковременные дожди, грозы, при грозе местами усиление ветра до 15—20 м/сек. Температура воздуха ночью в начале и в конце периода 9—14, в остальное время 12—17 градусов, днем в первой половине периода 26—31, во второй половине — 20—25 градусов.