





На то мы и люди

СТУПЕНЬКА ВО ВЗРОСЛЮ ЖИЗНЬ

Трудно ли расставаться с детства в пятнадцать лет? Если оно было безмятежным, под крыльшком у родителей, то трудное расставание это может затянуться надолго и сказаться инфантилизмом в зрелом возрасте. А если никуда из родных рядов нет, а взрослая жизнь, вот она — за порогом детского дома?...

Рассчитывая только на себя. Братья Владимир и Александр Валиевы вышли из детского дома, имея свидетельство о неполном среднем образовании да память о детдомовском братстве. А на дворе — недобрый рынок, рождающий массу проблем даже у тех, кто в жизни уже что-то добился. Валиевы нанями не были, но имели право на собственную пентуку в жизнь. Реализовать это право оказалось делом непростым: ни работы, ни жилья. Неизвестно, как бы обернулся для них первый «выход в свет», если бы не помощь Союза воспитанников детских домов и интернатов — есть у нас такая общественная организация.

Там помогли сразу. — Наша организация существует уже несколько десятилетий, точнее с 1957 года, — говорит председатель Союза Станислав Петрович Мансуров. — Но долгие годы мы работали почти нелегально, не имея никакого статуса, в основном «партизанскими методами» — помогали бывшим детдомовцам, используя собственные связи, личные контакты. Тогда ведь считалось, что в обществе, где царит равенство и всеобщее счастье, обездоленным быть не может. Но они были, в том числе немало — среди неоперившихся, одиноких подростков.

Три последних года Союз воспитанников детских домов действует открыто и довольно активно, взяв на себя заботу о детдомовцах, начиная с самостоятельную жизнь, и немало других хлопот. В активе Союза двадцать человек, все — в прошлой воспитанники детдомов. Среди них — люди, хорошо известные в Узбекистане: главный балетмейстер театра оперы и балета им. Навои Ибрагим Юсупов, главный дирижер национального симфонического оркестра Захид Хакназаров, ответственный работник госапарата Пулат Нитманов, народная артистка ССОР Коммуна Исмаилова, танцовщица ансамбля «Бахор» Рано Низамова.

Они воспитывались в разных детских домах в разные годы, большинство из них — дети военных соратников, и в них живет свойственный тем временам объединяющий дух детдомовского братства, когда «один за всех и все за одного».

Консенсус природы и общества

ГАРАНТИРОВАТЬ ВЗАИМНОЕ СУЩЕСТВОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ

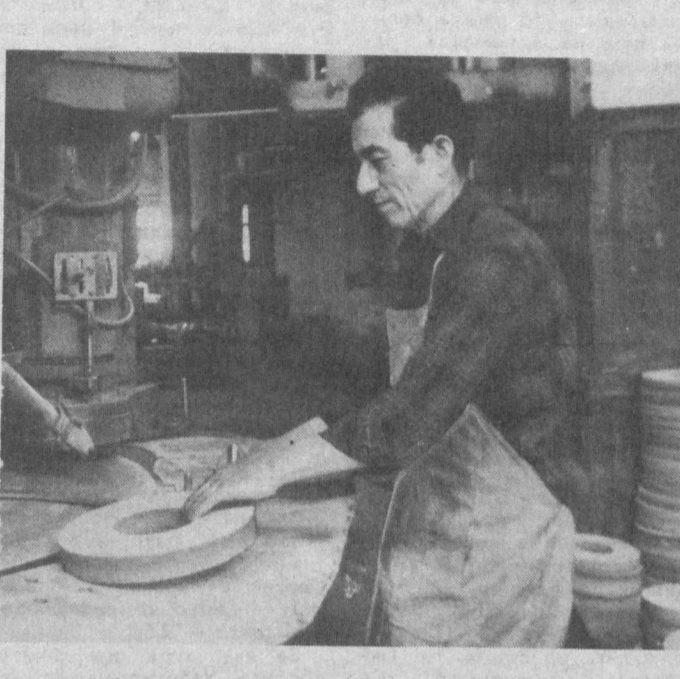
такие предприятия, как Ташкентская и Сырдаринская ГЭС, Алмалыкский горно-металлургический комбинат и Мубарекский газоперерабатывающий завод, на долю которых приходится треть ежегодно выбрасываемых загрязняющих веществ. В результате критический уровень загрязнения атмосферного воздуха сохраняется в таких промышленных центрах Узбекистана, как Фергана, Андижан, Бекабад, Чирчик, Самарканд, Агрени, Коканд, где проживает 17 процентов городского населения республики.

В Узбекистане регулярный гидрохимический мониторинг (наблюдение) природных вод проводится с 1977 года. Количество контролируемых водных объектов с тех пор увеличилось до 95, а створов наблюдений на них — до 172. Гидробиологический мониторинг начал в 1978 году и в настоящее время охватывает около 80 процентов гидрохимической сети наблюдений. Полученная многолетним наблюдением информация позволяет выделить следующие основные типы экологического состояния водных объектов, связанные с загрязнением поверхностного стока: чистые (фооновые) водоемы и водостоки, которые составляют 1,8 процента от общего числа створов наблюдения; слабо загрязненные (сомнительно чистые) — оптималь-



Не каждому дано овладеть рабочей специальностью в совершенстве. А те, кому это удается, как правило пользуются большим уважением товарищей по труду. В 1963 году поступила на работу на Ташкентский абразивный завод Роза Гартюва. Нелегко и не сразу далась ей новая профессия, но зато теперь ее считают одной из лучших работниц цеха, настоящей мастерицей своего дела.

Светлана Ибраимова и Матлуба Шоракимова не только трудятся рука об руку, но и дружат. Они всегда готовы выручить друг друга, помочь не только советом, но и делом. Фото Е. БАТЫРОВА.



жестко экологического состояния (19,3 процента); умеренно загрязненные — удовлетворительное экологическое состояние (50,6 процента); умеренно загрязненные и загрязненные — переходное, неустойчивое экологическое состояние (22,9 процента); загрязненные, представляющие экологическую и гигиеническую опасность (5,4 процента). К этому последнему типу относятся водные объекты бассейна Амударья в зоне Приаралья и Бухарского оазиса, а также реки Калган-Чирчик, Салар и др. Ухудшение качества поверхностных вод и изменение экологического состояния

ложит Министерству сельского хозяйства и земледелия. К загрязнению почвы и следовательно подземных вод приводит несоблюдение правил и норм применения химических удобрений и ядохимикатов, слабое использование биологических методов защиты растений. Уровень загрязнения хлорогидрическими пестицидами под всеми культурами в республике составил от 3,3 до 1,8 ПДК. Наиболее загрязнены почвы Ферганской, Хорезмской и Сырдаринской областей. Несмотря на то, что в последние годы используются малотоксичные дефоли-

анты, их остаточное содержание в почве превышает допустимые концентрации. Во многих районах отмечается снижение естественного плодородия и деградация земель. По результатам выборочного обследования, 159 хозяйств, 24 тысячи гектаров орошаемых земель, или 6,6 процента от наличия, не использовались из-за неудовлетворительного состояния и нуждаются в качественном улучшении. Значительны площади засоленных земель в хозяйствах Каракалканстана, увеличиваются они в Хорезмской области.

В результате промышленной деятельности, геологических работ, капитального строительства площадь нарушенных земель составила 50,2 тысячи гектаров, из них орошаемых и подлежащих рекультивации — 23,8 тысячи гектаров. Таким образом, в регионе возникла экологическая ситуация, требующая формирования целостной системы экологической безопасности. В связи с этим необходимо изменить отношение общества к природе, причем именно природе должно принадлежать центральное место среди материальных условий жизнедеятельности человека. Совершенно ясно, что традиционный путь производственного развития оказался тупиковым, потребовалась глобальная экологическая ка-

За рубежом

ХОДЯЧИЙ ТАЛИСМАН. Это может показаться парадоксальным, но факт остается фактом — в течение трех недель бразилец Азереу Инес Менезис из небольшого городка Виаи-ду-Итагуа Риу-Гранди-Дус-Сул выиграл в лотерею три автомобиля. Первую машину счастливец «приобрел» 20 мая, купив рядом с местом работы 6 билетов мгновенной лотереи. Один из них принес Азереу ключи от «Фиата уно» — самой популярной модели прошлого года. Через две недели он решил вновь попытать счастья и купил в том же магазине еще 4 билета. Каково же было удивление честной компании, когда в одном из конвертов был обнаружен еще один «фиат».

САМЫЕ ДЛИННЫЕ ВОЛОСЫ. В книгу рекордов Гиннеса можно записать еще один феномен. Для проверки ее сотрудником придется проделать длинный путь в юго-западную провинцию Юньнань. Как оказалось, в одном из уездов провинции живет 88-летняя Сун Шаохуа, которая имеет самые длинные волосы в мире. Их длина достигает 3,65 метра, сообщает газета «Чжунго жиаобо».

По словам обладательницы рекорда, она с самого рождения питалась проросшими ростками пшеницы, бобами и картофелем, а также определенными дикими травами, росшими в горах, где расположено ее жилище. За всю свою жизнь Сун Шаохуа ни разу не выбиралась в близлежащие уездные городки.

САМ СЕБЕ УРЕЗАЛ ЗАРПЛАТУ. О решении урезать на 10 процентов свою основную зарплату объявил мэр одного из крупнейших промышленных центров США Детройта (штат Мичиган) Коулен Янг.

Он считает, что это дало ему моральное право потребовать такой же жертвы от всех остальных муниципальных рабочих и служащих, не являющихся членами профсоюзов. «Я пытаюсь сбалансировать бюджет, — заявил Янг по поводу своего решения, — и намерен позаботиться о том, чтобы бремя лишения было распределено поровну». Дефицит городского бюджета составляет сейчас в Детройте около 109 млн. долларов. Мэр надеется, что его указ, распространяющийся

ГУЛЯЛА КРОКОДИЛА. Массовому нашествию рептилий подверглась небольшая южная часть американского штата Флорида. Как сообщили информационное агентство ЮПИ, это стало неожиданным результатом стихийного бедствия — самых сильных за последние 30 лет дождей и наводнений в 11 флоридских округах.

Ущерб, нанесенный штату разгулом стихий, оценивается как минимум в 14 млн. долларов. Однако у местных жителей на уме сейчас не только финансовые заботы. Дожди и наводнения превратили целые жилые районы в некое подобие болот, и у

ДЖЕЙМС БЕЙКЕР: США НАМЕРЕНЫ ПРОДОЛЖАТЬ ЯДЕРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ. США будут продолжать ядерные испытания для сохранения потенциала сдерживания в отношении «безответственных режимов».

США будут продолжать ядерные испытания для сохранения потенциала сдерживания в отношении «безответственных режимов».

Ю. ШАДИМЕТОВ, ведущий консультант аппарата Президента Республики Узбекистан, председатель фонда ЭКОСАН, профессор.

самых порогов домов в изобилии появились змеи, крокодилы и прочие ползучие твари. Одолевают людей и целые тучи комаров.

Исполнительные власти штата надеются, что все эти незваные гости уйдут из районов проживания людей, как только высохнут внезапно образовавшиеся водоемы. Тем временем, однако, они советуют жителям соблюдать повышенную осторожность. Например, в округе Сараста у местного управления по урегулированию чрезвычайных ситуаций рекомендуются следующие меры: не пускать крокодилов в дома, не пытаться избавиться от них самим и немедленно обращаться за помощью к властям.

негативного характера, однако каждый регион имеет в этом отношении свои особенности. Критическая ситуация складывается в настоящее время и в Среднеазиатском регионе. Главной причиной этого является чрезмерная промышленная, сельскохозяйственная, транспортная и демографическая нагрузка на природную среду. Более половины (63 процента) от общего объема выбросов вредных веществ в атмосферу в Средней Азии приходится на долю Узбекистана, причем республика «лидирует» не только по валу. В числе «приоритетных» загрязняющих примесей — окись углерода, двуокись серы, углеводород, окись азота.

Характерно для Узбекистана концентрирование основного промышленного потенциала в нескольких районах способствовало формированию повышенного уровня загрязнения. Поступление вредных веществ в воздушных бассейнах по-прежнему значительное от предприятий и организаций, министри энергетик и электрификация, строительных материалов, концерн «Газпром» и «Аметаллурпрот». Узбекиского государственного концерна химической промышленности.

Борьба с загрязнением атмосферного воздуха ведется преимущественно экстенсивными методами — пылегазоочистными установками, а не совершенствованием технологических процес-

