

# Вечерний ТАШКЕНТ

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

№ 208 (5799)  
ВТОРНИК,  
10 СЕНТЯБРЯ 1985 г.  
Издаётся с июля 1966 г.  
Цена 3 коп.

## XXVII СЪЕЗДУ КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

### ПЯТИЛЕТКА ОБНОВЛЕНИЯ

Реконструкция, техническое перевооружение, внедрение заимствованных новшеств — вот одно из главных направлений, предусмотренных ташкентскими текстильщиками в плане социального развития предприятия. Один из старейших в республике, Ташкентский текстильный комбинат отметил недавно свой полувековой юбилей. Прошел немалый срок с момента его пуска в эксплуатацию, и, естественно, поэтому его фабрики нуждаются в обновлении.

— Большие работы лие в текущей пятилетке, — говорит заместитель главного инженера комбината В. Шникин. — За прошедшие четыре года и шесть месяцев у нас установлено 1.738 единиц оборудования, обновлено почти 67 процентов всего действующего машинного парка. Кроме того, модернизировано 2.520 старых машин и станков, на 7 участках механизированы трудоемкие процессы

Большой вклад в это важное дело вносят рационализаторы комбината, которых насчитывается сегодня более двух тысяч человек. С начала пятилетки внедрили 2.767 рациональных предложений, направленных на повышение производительности труда, механизацию трудоемких работ, улучшение качества готовых тканей и ниток. Усилиями всего коллектива комбинат постепенно преодолевает

многолетнее отставание. План второго квартала текущего года выполнен по всем основным технико-экономическим показателям. За этот период сверх задания текстильщики выпустили 161,3 тонны пряжи, 1 миллион 192 тысячи метров суровья, 105 тысяч метров готовых тканей, 2 миллиона 876 тысяч катушек ниток.

А. ГЕХЛЯР.

### ВСТРЕЧИ С ИЗБИРАТЕЛЯМИ

полнения заданий нынешнего года и пятилетки в целом работниками промышленности и сельского хозяйства. Подчеркивалось, что сейчас, как никогда, важно мобилизовать все силы и возможности, чтобы в короткие сроки провести хлопковую страду, обеспечить эффективное использование всей имеющейся техники, рабочей силы. Для этого надо так организовать уборочную, чтобы не простаивала ни одна машина, чтобы каждый

участник страды работал с максимальной отдачей. На собраниях также отмечалось, что Советы играют активную роль в экономическом и социальном развитии республики, в коммунистическом воспитании трудящихся. Со своими избирателями встретились депутаты — члены и кандидаты в члены Бюро ЦК Компартии Узбекистана. Первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана И. Б. Уманходжаев встретился с

избирателями Каршинского избирательного округа № 211, Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР А. У. Салимов — с избирателями Маргиланского избирательного округа № 416, Председатель Совета Министров республики Р. Х. Кадыров — с избирателями Маданиянского избирательного округа № 155, второй секретарь ЦК Компартии Узбекистана Т. Н. Осетров — с избирателями Пушкинского избирательного округа № 13 (город Ташкент).

(УзТАГ).

### ВСЕСОЮЗНЫЙ ФОРУМ ПОЧВОВЕДОВ

В Ташкенте 9 сентября начал работу VII съезд Всесоюзного общества почвоведов. На нем рассматриваются результаты научных исследований за последние четыре года, обсуждаются актуальные проблемы повышения плодородия почв, интенсификации сельского хозяйства на основе широкого внедрения достижений науки.

С докладами выступили президент Всесоюзного общества почвоведов, член-корреспондент Академии наук СССР В. А. Ковда, вице-президент ВАСХНИЛ, академик ВАСХНИЛ А. Н. Каштанов, заместитель министра мелиорации и водного хозяйства СССР В. Г. Штепа, другие видные ученые.

В выступлениях отмечалось, что нынешняя встреча проходит в период, когда вся страна готовится к XXVII съезду Коммунистической партии Советского Союза. Это накладывает особый отпечаток на всю деятельность ученых-почвоведов. Задачи, которые они решают, имеют огромное значение для ус-

пешного претворения в жизнь решений XXVI съезда партии, последующий Пленум ЦК КПСС. Земля, говорили выступавшие, — основное средство сельскохозяйственного производства. Поэтому глубокое знание происходящих в ней процессов имеет важное значение для наращивания производства продукции земледелия и животноводства, перевода этих отраслей на путь интенсивного развития. В последние годы, подчеркивалось на съезде, подчеркивались фундаментальные исследования по определению свойств различных почв на территории страны, составление подробные агрохимические карты, помогающие увеличивать плодородие земель, повышать их отдачу. Во многих регионах ведутся агрохимические мелиоративные работы, которые позволяют получать гарантированные урожаи, не подверженные влиянию природных факторов.

На съезде подчеркивается важность дальнейшего повышения эффективности использования

пользования орошаемых земель, которые справедливо называются золотым фондом страны. Почвоведы должны увеличить свой вклад в развитие поливного земледелия, особенно в целинных зонах. Земледельцы ждут от ученых действительной помощи по многим направлениям сельскохозяйственного развития, подчеркивали выступавшие. Сегодня, как никогда, необходимо научное планирование и прогнозирование урожайности сельскохозяйственных культур. Следовательно, нужны более широкие исследования с привлечением математических методов для выявления истоков почв, влияющих на рост отдачи гектара. Следует активизировать работу по изучению процессов почвообразования, способов управления им.

Важными направлениями научной работы являются разработка рекомендаций по дифференцированному использованию минеральных удобрений, создание новых химических препаратов, совершенствование системы бо-

Особое внимание выступавшие уделили охране окружающей среды, поиску наиболее эффективных средств борьбы с эрозией, а в республиках Средней Азии — со вторичным засолением. Необходимо совершенствовать методы изучения таких процессов, выявить их закономерности. В этом отношении может быть очень перспективным создание математических моделей эрозии на сельскохозяйственных угодьях, расширение исследований по использованию полимерных препаратов для улучшения водно-физических свойств грунтов и повышения их противозерозионной устойчивости.

На съезде выступил первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана И. Б. Уманходжаев. В работе съезда принимали участие секретарь ЦК Компартии Узбекистана Е. А. Алтмуратов, заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР Б. Р. Рахимов.

По окончании съезда его делегаты отправятся в полевые экскурсии. Они познакомятся с различными почвенно-климатическими зонами Узбекистана.

(УзТАГ).

### ГОРДОСТЬ УЗБЕКСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Певцом нового мира называют выдающегося узбекского советского писателя Айбека. Его произведения, переведенные на десятки языков, завоевали миллионы сердец. Пламенное слово коммуниста и художника напоминает людям, что каждый должен отдать себя служению Родине, борьбе за счастье народа. 80-летие со дня рождения литератора и ученого широко отмечается в городах и селах республики.

9 сентября в Государственном академическом Большом театре Узбекской ССР имени Алишера Навои состоялся вечер, посвященный юбилею народного писателя республики.

Слово об Айбеке произ-

нес старейшина узбекской советской литературы, Герой Социалистического Труда, народный писатель Узбекистана Камил Яшен. Участники вечера — видные ученые, поэты и писатели — отметили, что литературное наследие Айбека — прозаика, поэта, публициста, литературного критика — вошло в золотой фонд многонациональной советской литературы.

Выступавшие говорили о том, что писатель, воспитанный революцией, всегда жил заботами и надеждами своего народа, всей Советской страны. В годы Великой Отечественной войны его пламенные строки призывали громить врага, познать Родину, познать национальную Родину. Глубокая социальная насыщенность произведений Айбека, пронизывающее их чувство любви к родной земле, интернационализм, эпопея о духовности, неподвластная времени.

В юбилейном вечере приняли участие члены и кандидаты в члены Бюро ЦК Компартии Узбекистана.

(УзТАГ).

### ПРАЗДНИК ДРУЖБЫ НА УЗБЕКСКОЙ ЗЕМЛЕ

Дни Индии начались в Узбекистане. Для участия в этом празднике дружбы в Ташкент прибыла делегация индийского штаба Пенджаб — ее возглавляет канцлер Пенджабского университета Джохал.

Индийские друзья возложили цветы к подножию памятника основателю Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленину. К могиле Неизвестного солдата на аллее Парадов члены делегации возложили венки.

Гости из Индии посетили Ташкентский филиал Центрального музея В. И. Ленина. Они встретились с активистами республиканского

общества дружбы и культурной связи с зарубежными странами, осмотрели достопримечательности столицы Узбекистана.

9 сентября индийская делегация выехала в Чирчик. Здесь их встретили труженники и представители обществ дружбы и солидарности городов металлургов, химиков и энергетиков. Состоялся многолюдный митинг дружбы, участники которого говорили о крепнущей дружбе между народами Республики Индии и Советского Союза, об их совместной борьбе за упрочение мира на земле, за предотвращение ядерной катастрофы.

Во Дворце культуры металлургов открылась выставка «Индия сегодня». Затем здесь же состоялось торжественное открытие Дней Индии в Узбекистане. Выступавшие выразили уверенность, что нынешняя встреча послужит дальнейшему сближению наших народов, упрочению традиционных связей между ними.

Вечер закончился большим праздничным концертом, который дали для собравшихся индийские артисты.

(УзТАГ).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХНЕГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР О награждении Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. САРИМСАКОВА Т. А. За заслуги в развитии математических наук, подготовке научных кадров и в связи с семидесятилетием со дня рождения наградить Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР тов. Сарымова Ташму-

хамеда Алиевича — академика Академии наук Узбекской ССР. Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР А. САЛИМОВ, Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Л. БЕКУЛЬБЕНОВА. г. Ташкент. 9 сентября 1985 года.

## ЗДРАВСТВУЙ, «ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ»!

Сегодня в Ташкенте во Дворце дружбы народов СССР имени В. И. Ленина состоится торжественное открытие традиционного праздника искусств «Ташкентская золотая осень»



### О программе праздника искусств рассказывает нашему корреспонденту Ю. Казаченко заместитель начальника штаба фестиваля «Ташкентская золотая осень», заслуженный деятель искусств Узбекской ССР, лауреат премии Ленинского комсомола Узбекистана Эшмарк Шакирович САЛИХОВ.

Всесоюзный фестиваль искусств «Ташкентская золотая осень» стал традиционным и пользуется неизменно высокой популярностью как у зрителей и слушателей, так и самих его участников. Нынешний праздник искусств подарит ташкентцам и жителям других городов и сел Узбекистана немало интересных встреч. В фестивале «Ташкентская золотая осень-85» принимают участие Государственный симфонический оркестр Союза

### МЕЛОДИИ ДРУЖБЫ-85

СССР под управлением народного артиста СССР, солиста Эстонского театра и балета Мати Пальма, лауреата международных конкурсов, виолончелиста Александра Рудина, народного артиста РСФСР Валерия Климова, солиста Фрунзенской оперы, народного артиста СССР Хусена Мухтарова, народную артистку Азербайджанской ССР Тамилу Махмудову. Эстрада будет представлена творчеством популярных ансамблей «Оризон», «Полюляр» из Армянской ССР, «Ялла» из Узбекистана, рок-группой «Рефлекс» и солистом Бисером Кировым из Болгарии, лауреатом всеююзных и международных конкурсов Нагимой

Эскандиевой. В празднике искусств примут участие и прославленные коллективы Угосфилармонии «Бахор» и «Лягзи».

Из Ташкента праздник искусств широко шагнет во все области республики и Каракалпакскую АССР. А в самом Ташкенте состоится выступление оркестров под управлением Евгения Светланова и Владимира Спичакова, Мати Пальмы, Бисера Кирова и некоторых других исполнителей. Выступления будут проходить во Дворце дружбы народов СССР им. В. И. Ленина, Дворце культуры и техники ТАПОиЧ, в концертном зале «Бахор» и на других концертных площадках города. НА СНИМКЕ: «Здравствуй, Ташкент», — говорят участники фестиваля. Фото Т. Каримова.

### СОВЕЩАНИЕ В ОБКОМЕ ПАРТИИ

В Ташкентском обкоме партии состоялось совещание, в котором участвовали секретари и заведующие отделами пропаганды и агитации горкомов и райкомов партии, председатели и ответственные секретари го-

родских и районных организаций общества «Знание». Совещание открыл секретарь Ташкентского обкома партии Ш. З. Комалходжаев.

С докладом о мерах по дальнейшему совершенствованию лекционной пропаганды в свете требований XXVI съезда партии, июньского (1983 г.) и апрельского (1985 г.) пленумов ЦК КПСС выступил руководитель лекторской группы отдела пропаганды и агитации

ЦК Компартии Узбекистана Г. Н. Снопцов. Докладчик ответил на многочисленные вопросы участников совещания.

В работе совещания принял участие первый заместитель председателя правления общества «Знание» Узбекской ССР У. А. Абдуразаков.

### РЕШИТЕЛЬНО УСТРАНЯТЬ НЕДОСТАТКИ

Состоялось очередное заседание областного организационного комитета по руководству общественным смотром укрепления трудовой дисциплины и сокращения потерь рабочего времени. Вед заседание председатель оргкомитета, секретарь Ташкентского обкома партии Ш. З. Комалходжаев.

Был заслушан отчет руководителей ряда предприятий и организаций Акмал Икрамовского района г. Ташкента о принятых мерах по устранению недостатков, указанных в решении оргкомитета от 3 июня с. г.

Отмечено, что администрация, партийные, профсоюзные, комсомольские организации научно-производственного объединения Узнистрора Узбекской ССР Б. Р. Рахимов.

По окончании съезда его делегаты отправятся в полевые экскурсии. Они познакомятся с различными почвенно-климатическими зонами Узбекистана.

Коллективы научно-производственного объединения Узнистрора и районного управления благоустройства включились в областную общепартийную кампанию по укреплению трудовой дисциплины и сокращения потерь рабочего времени, для подведения итогов и руководства смотра созданы комиссии.

На обкомно-кондитерском комбинате (ген. директор В. Элинияз, секретарь паркома Н. Волкова, председатель профкома Л. Салимова) стали более строго подходить к нарушению трудовой дисциплины, шире использовать для этого права, предоставленные

трудовым коллективам. За июнем СССР от 17 июня 1983 года. Активизирована работа товарищеских судов. В результате потерь рабочего времени из-за прогулов на комбинате сократились во II квартале 1985 года почти на 20 процентов.

Однако обстановка неприемлемости к нарушителям трудовой дисциплины на предприятии пока еще не создана. В результате увеличилось число прогульчиков во II квартале 1985 года на производстве № 2. Так, рабочий этого подразделения Г. Ахмадов в июле т. г. прогулял 5 дней, В. Исаев — 4, Ш. Шадыев — 3 и т. д. Неоднократно прогуливали в июне и июле К. Артыков, С. Саидкасымов, Р. Пулатов.

Но в коллективе такие факты не получили должной оценки. Администрация и профком комбината ограничили в отношении данных работников лишением их месячной премии. С грубым нарушением трудового законодательства, без разрешения стороннего наблюдателя, происходит на предприятии привлечение производственников к работам в выходные дни и к сверхурочной работе. Отгулы за выходные дни им не предоставляются, оплата сверхурочной работы производится неправильно.

Не изжиты на комбинате еще факты хищений, за которые с начала года привлечены к ответственности семь человек, случаи мелкого хулиганства, попадания в медвытрезвитель.

Резкой критике была подвергнута членами областного оргкомитета позиция администрации и общественных организаций районного жилищно-эксплуатационного треста (упр. В. Коидратков, секретарь паркома А. Бергозова, пред. профкома Д. Газамова). В результате их безразличного отношения к вопросам укрепления трудовой дисциплины, потери рабочего времени, число прогулов за истекшее время возросло более чем на 60 процентов, количество «осетителей» медвытрезвителя достигло 11 человек.

Слабо ведется борьба с нарушителями трудовой дисциплины в коллективе ювелирного завода (директор А. Каримов, секр. паркома А. Саматов, пред. профкома А. Маххабаев). На рабочих собраниях за первое полугодие т. г. рассмотрены три дела, а на заседаниях товарищеского суда — всего одно.

Настораживают случаи крупных государственных хищений на предприятии. Например, распределитель В. Демидова привлечена к уголовной ответственности за присвоение ювелирных изделий на сумму более 10 тысяч рублей. Неодорожно использована в коллективе восстановительная и бухгалтерско-казначей профкома А. Прелля, продававшая рабочим

льготные путевки за полную стоимость.

Не смогли правильно организовать свою деятельность по снижению потерь рабочего времени из-за болезни рабочих администрация и общественные организации производственного швейного объединения «Чевар» (директор Ю. Джабаров, секр. паркома М. Мурадова, пред. профкома А. Имамназарова). Во II квартале 1985 года они увеличились по сравнению с I кварталом более чем на 30 процентов.

Не уменьшается здесь и текучесть кадров, имеются факты попадания рабочих в медвытрезвитель. Все это не могло не повлиять на общие результаты работы промышленности района.

Областной оргкомитет принял развернутое постановление, направленное на всемерное укрепление трудовой дисциплины, сокращение потерь рабочего времени на предприятиях Акмал Икрамовского района. Предусмотрено в духе решения XVI пленума ЦК Компартии Узбекистана шире развернуть идейно-воспитательную работу в производственных коллективах, активизировать деятельность общественных организаций, товарищеских судов, повысить требовательность к хозяйственным руководителям за создание неприемлемой обстановки и нарушениями, обеспечить необходимые условия для высокопроизводительного труда во всех отраслях промышленности района.

В документе содержится призыв и другим руководителям и работникам администрации.

### ЭХО ДНЯ

Сегодня в Ташкенте ЛИДЕРОМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ в честь предстоящего XXVII съезда КПСС в Сергеевском мебельном объединении признана бригада, возглавляемая ветераном труда Александром Ивановичем Шишковым.

Значительно раньше срока этот коллектив вышел на рубеж сентября, а в конце прошлого месяца перевыполнил задание по выпуску деталей для сборки мебели. До конца нынешнего месяца сверх плана сентября будет выпущено деталей на 115 тысяч рублей.

### С телетайпной ленты ТАСС

▲ ВРАТИСЛАВА. Представительным смотром искусств художников-иллюстраторов из 50 государств мира станет традиционная X международная выставка юнионных иллюстраций для детей и юношества, которая открывается в столице Словакии. В этом году в ее экспозиции будет представлено почти 2.500 работ. Значительное место среди них занимают произведения художников из СССР и других социалистических стран. В дни работы выставки в Братиславе состоится международный симпозиум

на тему «Детская литература и мультипликация», будет организован показ лучших мультипликационных и кукольных фильмов. ▲ НАЙРОБИ. Президентство Уганды уделит первоочередное значение восстановлению мира и стабильности в стране, укреплению национального единства, говорится в распространенном в Найроби заявлении главы угандийского государства, председателя военного совета генерала Тито Онекло. Новые власти, отмечается в документе, добиваются взаимопонимания со всеми выступавшими против прежнего режима вооруженными группировками в стране, за исключением крупнейшей из них — народной армии сопротивления (НАС). Застря в нейтральной столице намерено возобновление мирных переговоров между правительством Уганды и НАС с целью окончательного урегулирования всех спорных вопросов.

В документе содержится призыв и другим руководителям и работникам администрации.

# ЧТО ПОКАЗАЛ ЭКСПЕРИМЕНТ

На встрече с руководителями промышленных объединений и предприятий, колхозов и совхозов, производственных бригад, специалистов и учениками М. С. Горбачев сказал: «Имеется немало примеров, когда только за счет укрепления порядка и борьбы с расхлябанностью, хорошего трудового ритма на предприятиях намного быстрее растет производительность труда и повышается качество продукции, улучшаются другие результаты деятельности».

То, что произошло недавно на первом участке ткацкой фабрики №1 текстильного комбината, может служить одной из многочисленных иллюстраций к приведенным выше словам.

На участке решили в виде эксперимента провести конкурс рабочего мастера в широком масштабе. Текстильщики накопили значительный опыт проведения конкурсов — они проводят его ежегодно. Но система их проведения была как бы сужена — в них принимали участие заранее отобранные кандидаты. Это преимущественно

молодые, наиболее талантливые производственники, которые на протяжении нескольких месяцев подряд выделялись из общей массы, добиваясь самых высоких показателей по выработке и качеству продукции.

В конкурсе эксперименте все обстояло иначе: в нем принял участие одновременно весь коллектив смены.

К подготовке к конкурсу подключились все службы фабрики. Перед ними была поставлена задача: повысить уровень инженерной подготовки и организации производств, добиться соблюдения всех требований технологического процесса. И это было осуществлено.

И вот настал час конкурса. Не приходится говорить о том, что каждая минута была отдана работе. Не было потерь времени и в обеденный перерыв. В столовой участники конкурса ждали накрытые столы. Работницы за 30 минут успели и пообедать, и отдохнуть.

Опозданий не было, не было в процессе дня никаких-либо отлучек с рабочего места. После сдачи смелых поделки итоги. Их

сравнили с предыдущими днями и что же: не было ни одной отстающей работницы, хотя все обслуживали по 36 станков (типовая зона — 31 станок). Самая молодая по стажу текстильщица — ученица ткачихи Ирина Лысенко выполнила технически обоснованную норму выработки на 112 процентов. А более опытные производственницы добились рекордных показателей. Первое место заняла Гузель Суботина: ее показатель — 126 процентов, при этом вся ткань сдана отличным качеством. На второе место вышла

молодая ткачиха Татьяна Губко — она выполнила задание на 120 процентов и тоже сдала первосортную ткань. Третье место заняла Рафина Ягмуратова (119 процентов задания). Результаты остальных ткачих лишь намного ниже, чем у лидеров, — сказала результат массовой состязательности.

— В день конкурса мы выполнили план на 117 процентов, — говорит начальник участка Тамара Председателева. — Производительность труда поднялась на 8 процентов.

## ИТОГИ КОНКУРСА КОММЕНТИРУЕТ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА ТЕКСТИЛЬНОГО КОМБИНАТА ПО ТКАЧЕСТВУ В. К. МЫМРИНА:

Конкурс удался. Он помог привести в действие немалые резервы, повысить производительность труда. Сделан важный вывод: до 18—20 процентов всей обрываетности, которая так снижает выработку ткачих, приходится на вине подготовительных отделов, как в прядении, так и в ткачестве. Высокая степень инженерной подготовки производства позволила навести на участке порядок. В день конкурса нигде не чувствовалось расхлябанности, был обеспечен хороший уход за оборудованием, своевременно проведены чистка, смазка станков. Успешно выполнены и другие требования технологического режима.

Важно, что повсеместно соблюдалась твердая трудовая дисциплина. И результаты оказались отличными, хотя, по существу, ни-

каких исключительных мер для этого не принималось. Просто все делалось в соответствии с техническими условиями, как это положено делать каждый день.

Конкурс-эксперимент словно бы подказал: придерживайтесь каждодневно самых обычных требований производства, добивайтесь, чтобы все подразделения, все службы и отделы четко выполняли свои обязанности, и отстающих участков не будет.

Короче, один день поиска помог ответить на многие вопросы и убедить: нельзя терпеть расхлябанности ни на одном участке. Жесткая технологическая и трудовая дисциплина на местах — верный источник успеха.

Борьба за наиболее полное использование резервов производства ведется на комбинате

в различных направлениях: повышается культура производства, развивается соревнование под девизом «XXVII съезду КПСС — 27 ударных деней», распространяется опыт передовиков, добившихся успехов при многоэтажном обслуживании. Люди равняются на передовиков Ш. Ташматову, Н. Ахмедову, ткачих К. Якубаеву, Е. Губину, помощников мастера М. Пограпову, С. Пулатова, В. Скопничева и других. Это уже дало свои результаты.

Коллектив предприятия, внедряя передовые формы организации труда, стремится закрепить достигнутые показатели, чтобы уверенно двигаться дальше, обеспечивать выполнение плановых заданий при наименьших материальных затратах, как того требуют решения апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС.

И. МАРГОНИН.

## Совершенствуя систему качества

Одним из основных средств систематического улучшения качества продукции на промышленных предприятиях по изготовлению строительных изделий и материалов является комплексная система управления качеством — продукция и КСУКП.

КСУКП представляет собой комплекс взаимосвязанных нормативных документов (положений, стандартов предприятий и пр.), регламентирующих и стимулирующих деятельность подразделений по поддержанию достигнутого высокого уровня качества продукции и предусматривающих мероприятия для совершенствования и повышения эффективности производства.

Трест «Оргтехстрой» Главташкентстрой является головной организацией по разработке и внедрению КСУКП для всех промышленных предприятий Главташкентстрой (осуществляет общее методическое руководство, координирует деятельность предприятий и т. д.) и базовой — для предприятий крупнопанельного домостроения. Объединены в «Промстройкомплект»

каких исключительных мер для этого не принималось. Просто все делалось в соответствии с техническими условиями, как это положено делать каждый день.

КСУКП представляет собой комплекс взаимосвязанных нормативных документов (положений, стандартов предприятий и пр.), регламентирующих и стимулирующих деятельность подразделений по поддержанию достигнутого высокого уровня качества продукции и предусматривающих мероприятия для совершенствования и повышения эффективности производства.

КСУКП представляет собой комплекс взаимосвязанных нормативных документов (положений, стандартов предприятий и пр.), регламентирующих и стимулирующих деятельность подразделений по поддержанию достигнутого высокого уровня качества продукции и предусматривающих мероприятия для совершенствования и повышения эффективности производства.

КСУКП представляет собой комплекс взаимосвязанных нормативных документов (положений, стандартов предприятий и пр.), регламентирующих и стимулирующих деятельность подразделений по поддержанию достигнутого высокого уровня качества продукции и предусматривающих мероприятия для совершенствования и повышения эффективности производства.

## Обновка для «голубого корабля»

Первый комплект новой оснастки — более 150 штампов, державок, кондукторов, цанг и других приспособлений — передал инструктор-инженер «Ташсельмаша» в основные цеха. Они раньше всех приступили к подготовке выпуска хлопкоуборочной машины с герметизированной кабиной.

Гермокабина, оснащенная эффективными средствами сигнализации и контроля за сбором хлопка, климатическими приборами, приборами для защиты от ультрафиолетовых лучей, разработана инженерами Ташкентского тракторного завода. Взять новинку на вооружение решили и ташсельмашевцы. С января ею начнут оснащать четырехрядную хлопкоуборочную машину «14ХВ-24».

Новая кабина потребовала определенной перестройки всего производственного конвейера, — говорит главный конструктор завода Р. Д. Берштин. Конечно, стремились свести перестройку к минимуму. Но

В. ДЕМИН, корр. УзТАГ.

## ВЫСОКАЯ ДОЛЖНОСТЬ — В ВУЗАХ

Во Дворце искусств состоялось торжественное посвящение в студенты перовкурсианцев Ташкентского медицинского института. В этом году его рады пополнили 1.525 юношей и девушек из нашей страны и развивающихся стран Азии и Африки.

Свыше 36 тысяч врачей подготовил Ташкентский медицинский институт за годы своего существования. Они трудятся во всех уголках Советского Союза. Среди питомцев вуза — лауреат Ленинской премии академик АН УзССР Я. Х. Туракулов, академик АН УзССР К. А. Зуфаров, чл.-корр. АН УзССР Р. А. Кадевич и многие другие.

Звучат наступательные слова перовкурсианцам. В них гордость за Ташкентский медицинский институт — крупнейший медицинский вуз страны, в стенах которого сегодня учатся около 9.000 человек, из них 350 из развивающихся стран.

Ученые пожелали студентам отлично учиться, любить свою будущую профессию, быть трудолюбивыми и настойчивыми в овладении знаниями.

Выпускница 1985 года, ленинская стипендиат Лола Джурева вручила перовкурсианцам Э. Алимхамедову, К. Полищук, А. Акрамову символическую зачетную книжку.

В тишине большого зала прозвучали слова клевты будущих врачей.

В. МИХАЙЛОВ, профессор, редактор многотиражной газеты ТашОсМи «Медик».

## ТОРЖЕСТВЕННОЕ ПОСВЯЩЕНИЕ В СТУДЕНТЫ

Торжественное посвящение в студенты инженерного института механики и механизации сельского хозяйства.

НА СНИМКАХ: студенты Дильфуза Ходжаева и Уразбий Наркузиев с символическим студенческим билетом.

Фото А. Сидякина.



## КРЕПНЕТ СОДРУЖЕСТВО НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ

Заключен договор, сирепляющий сотрудничество двух крупнейших научных центров республики. Академии наук Узбекистана и Ташкентского государственного университета имени В. И. Ленина. Этот документ охватывает все стороны исследовательской работы, внедрения научных достижений в практику народного хозяйства, совершенствования подготовки научных кадров.

Предусмотрено объединение сил для разработки фундаментальных и прикладных исследований по актуальным направлениям естественных, общественных, гуманитарных наук, совместное выполнение научных исследований и опытно-конструкторских работ по хозяйственным договорам, взаимное участие в экспериментах и экспедициях, обмен информацией, проведение научных встреч на разных уровнях.

Трудно описать, как тяжело мы провели минувшую зиму, — вступает в разговор М. И. Ермилова, домом дома. — Из-за от-

## Зима спросит строго

отопления приходилось целый день проводить на кухне. Грелись газом или электроприборами. Не было горячей воды, холодная вода подавалась с перебоями.

В ЖЭУ нам сказали, что подача холодной воды в настоящее время налажена. Неправильно вам сказали, — возмущается М. И. Ермилова. — И сейчас бывает, что вода подается с перебоями, особенно от этого страдают жильцы верхних этажей.

В ЖЭУ сложились нормальная обстановка и с руководством. Прежний начальник давно уже уволился, а нового так и не назначили. Длительное время отсутствовал старший инженер. Так что вся работа пулена на самотек.

Справедливости ради надо отметить, что есть свои трудности и в ЖЭУ. Взять, к примеру, проблему запасных частей. Не хвата-

## ДЕФИЦИТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

шен вопрос с запчастями. Но вернемся к проблемам ЖЭУ-22 нашего города. Сейчас в многих домах, находящихся на балансе жилищной организации, проходит ремонтные работы по переводу с лучистого отопления на радиаторное, и в ЖЭУ не хватает сварщиков — ведь приходится проводить больше работы и в подвалах домов, и в квартирах жильцов.

Между тем в новых микрорайонах сварщики зачастую остаются не у дел. Думается, что назрела необходимость создания специальных бригад сварщиков, которые в периоды крупных ремонтных работ могли бы значительно сократить сроки работ.

И еще одна проблема — сколько мы жаловались на перебои с подачей электроэнергии, — продолжает М. И. Ермилова. — В

ЖЭУ нам сказали, что строительные пролонги старей, не пригодный к эксплуатации кабель и предложили жильцам самим выкопать траншею метров 300 длиной. После очередной аварии кабель провели от другого трансформаторной подстанции прямо по поверхности земли. Со временем часть закопали, но отрезок метров 40 неизолирован. А ведь он проходит непосредственной близости от дома, а это небезопасно.

Обращаемся за разъяснениями в РЭС Кировского района.

Прокладка кабеля по поверхности земли — вынужденная мера, что разрешается в исключительных случаях, пытается заместить начальница РЭС Р. Саиджанова. — Прокладка кабеля была на ме сложилась ситуация, в точности повторяющая белды дома



СРВ. Город Дананг расположен в живописном устье реки Кан. Это самый большой город в центральной части Вьетнама, третий по величине промышленный центр СРВ. НА СНИМКЕ: в устье реки Кан. Фото А. Минеева. (ТАСС).

## ТАЙНОЕ СТАНОВИТСЯ ЯВНЫМ

# ОРНИТОЛОГИЯ ПО-ПЕНТАГОНОВСКИ

Люди уже давно не слышат их веселого или встревоженного гомона. Тысячи чаек, крачек, олушей, буревестников беззастенчиво чучелами застыли на музейных полках Смитсоновского института. Впрочем, пернатые так или иначе бесшумно. Подробности их трагедии можно поведать огромным историческим шкафом с двумя отделениями в доме номер 1242 по 24-й улице американской столицы.

Он скрывает от посторонних глаз результаты опытов создателей биологического оружия, ставших жизни огромному множеству морских птиц.

Эти далекие от науки исследования оплатил Пентагон, и не в его интересах, чтобы содержимое сейфа стало достоянием гласности. И все же история преступного эксперимента нашла свой путь на страницы печати, хотя и спуска без малого 15 лет.

По словам газеты «Вашингтон пост», она напоминает приключенческий фильм. Столичный Смитсоновский институт предстает пентагоновским миллионом. В октябре 1962 года он подписал контракт с центром биологической войны в Форт-Детрике, штат Мэриленд, — тем самым, что привнес душераздирающую историю императорской армии во главе с генералом Сиро Исии. В министерстве обороны США давно мечтали о скрытном, но мощном оружии, которое можно обрушить на территорию противника как в военное, так и мирное время. Им как раз могли быть возбудители тяжелых инфекционных болезней, а средством доставки безобидные перелетные птицы.

За их миграцией и наблюдали с кораблей американских ВМС ученые-орнитологи и спецы по биологическому оружию в ходе первого этапа программы, нареченного «Старбрайт». Птиц отстреливали из охотничьих ружей — с вертолета или из шлюпки. Паразитов и все содержимое желудка сохраняли для дальнейших исследований. Образцы крови пробирки, замораживали и отправляли в Форт-Детрик. Особенно долго совместная экспедиция работала на островах Рождества, Санд, Джонсон, Финикса — словом, был задействован огромный участок Тихого океана. Всего за восемь лет было окольцовано 2 миллиона пернатых. Некоторым привязывали к лапкам оранжевые ленты, чтобы следить за ними в полете. Наблюдали и при помощи локаторов. Точно фиксировалось время прилета и отлета.

Понятно, что подобные изыскания на просторах Ми-

рового океана скрыть невозможно. Поэтому для отвода глаз институт публиковал научные отчеты, где все предприятие расписывалось как обычные мирные исследования. Однако основные отчеты отправляли в зашифрованном виде тем, кто казал и оплатил его. «Забудьте термин «старбрайт». Не называйте никаких военных морских кораблей в сочетании с обозначением «С» (Смитсоновский институт). Не связывайте испытательный центр в Дезерете с «восточной организацией» (или транспортные живых птиц) ни при каких обстоятельствах»... — так выглядела одна из инструкций «орнитологам».

Да, Пентагон сделал все, чтобы никто не прознал об истинном характере экспедиции. Позабывшись о ее и здоровье ее участников. В Форт-Детрике им сделали специальные прививки от энцефалита и лихорадки «кью». По словам руководителя проекта Филиппа Хэмфри, оба биологических средства расплылись в местах скопления птиц.

В 1969 году тайное стало явным. Но общественность, почтенители института тогда руководству Смитсоновского института, а не разрозненным сообщениям телевидения и прессы. Тогда скандал замяли, но сейчас стали известны новые факты.

И вот в институте идут переписку с военными и прочие стогарые улики, рассуждают, будто снабжали министерство обороны лишь строго научными сведениями. Но это уже никого не убеждает. А в длинном приземистом здании с узкими зарешеченными окнами — главным корпусе Форт-Детрика ткани и кровь убитых чаек заняли свое достойное место рядом с образцами кожи и внутренних органов людей, умерщвленных Исии и его садистами.

Эксперименты Смитсоновского института нельзя назвать забавными. Нельзя, потому что вашингтонские стратеги не положили под сукно своих планов создать новые средства истребления людей, усовершенствовать их доставку. И это несмотря на Международную конвенцию о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении. Под ней, кстати, стоит и подпись Соединенных Штатов.

Весной 1981 года на Кубе вспыхнула эпидемия лихорадки денге. Переболели 344,2 тысячи кубинцев, 156 человек, в том числе 99 детей, умерли. Исследования кубинских экспертов позволили установить, что штаммы вируса были иными, нежели встречающиеся в Центральной Америке, Карибском бассейне или в Африке. На преднамеренную диверсию указывало и то, что ни в одном из районов обычного распространения этой болезни в то время эпидемий не было. В том же 1981 году на острове Свободы обрушилась новая нежданная беда — вспышка гемморрагического конъюнктивита. А годом ранее и в начале 70-х годов прошла опустошительная африканская чума свиней: погибло более 600 тысяч животных. Газета «Ньюсдей» сообщила о причастности к этим акциям американского ЦРУ. В 1972 году были поражены основные экспортные культуры Кубы: сахарный тростник — грибовидной «рябачной», а табак — «голубой плесенью».

В 1981 году комары, зараженные лихорадкой денге, были обнаружены в окрестностях панамского аэропортового научно-исследовательского центра в Лавохоре. Индийская газета «Патриот» сообщила о попытке заражения американцем Гильбертом водоемом многомиллионной Калькутты.

Факты эти настораживают вдвойне. Поскольку нынешнее правительство США устало министра обороны К. Уайнбергера уже заявляло, что изучает вопрос о пересмотре международных договоров и соглашениях, запрещающих использование химического и биологического оружия. Впрочем, дела Вашингтона опережают слова.

В конце 1984 года Пентагон получил новые assignments на исследования в области биологической войны. Как писала в те дни американская газета «Бостон глоб», лаборатория, где ее готовят, «явно работают на полную мощь».

Особые надежды в Пентагоне возлагают на получение возбудителей болезней, которые не поддаются лечению известными средствами. Такие работы, по свидетельству агентства ЮПИ, ведутся в ряде калифорнийских лабораторий.

В. САПРОНОВ.

Отклики читателей

на статью

«Современная чайхана.

Какой ей быть?»

от 12 августа 1985 года.



Нужно людям

Прочитав статью, друзья мои, участники Великой Отечественной войны и ветераны труда, собрали жителей и махаллинский актив махаллы «Спутник» Сергеевского района для обсуждения. Пригласили и начальника отдела милиции Серге...

днейского райисполкома С. Науменко, потому что это очень важный вопрос и прежде всего связанный с задачами, поставленными партией и правительством по борьбе с пьянством и алкоголизмом. В «Спутнике» 10

Чайчи Джалил с Кропоткинской

Чайчи — это чайханчи по-азербайджански. А по современному таблице о рангах, то есть штатному расписанию, еще проще: буфетчик кафе «Чайхана» треста столовых Ленинского района Джалил Халилович Джалил, родом из Баку и москвич уже долгие годы.

Чайчи Халил, его отец, грел в тех восточных краях еще в довоенные годы, но, вернувшись с фронта инвалидом, так и не смог совладать с прежней профессией, завещав ее сыну. С открытием пять лет назад «Чайханы» на углу Кропоткинской и Садовой молица сын, умеющий отменный чай и своим немалым опытом, встал во главе этого необычного для нашего города заведения.

— Зачем к нам идут? — сам себя спрашивает мой собеседник и тотчас отвечает: — За ароматным чаем и вкусными сладостями. Хороший чай и плохой чай, как вороной жеребец и большой ишак, — найдешь разницу увидит. В розовой, почему-то хочется сказать белоснежной, рубашке чайчи Джалил творит свое чудо на глазах у публики. Работа эта, по его словам, не женская, а мужская...

меню умоляет. Нашему разговору табелью о рангах, то есть штатному расписанию, еще проще: буфетчик кафе «Чайхана» треста столовых Ленинского района Джалил Халилович Джалил, родом из Баку и москвич уже долгие годы.

— Для живого мужчины, — прибавляет он. Буклет всегда составляет сам — из грузинского, азербайджанского, краснодарского и, если повезет, индийского. Но тамова уж колдовская сила таланта и любви, что получается у него лучше, чем у любого из нас, доморощенных знатоков. Чайчини на два или четыре стакана всегда дернит горячим, опускает туда ложку чая и лимонным жестом отворот кран кипящего самовара.

— Не надо отвлекаться. — Не надо отвлекаться. — Не надо отвлекаться. — Не надо отвлекаться.

— В 17 часов, минута в минуту, он встает из-за стола и направляется к пустующей, как рама без картин, буфетной стойке, уверен, но занимает свое место, берет в руки горячий чайник...

— Если просто чаю попить, получаю хаата-от, если бесед двоя, никого не тревожим. — Джалил Халилович поворачивает в свою сторону. — За беседой чай вкуснее.

— Оживает зал. Буфетчик может быть способным или бездарным, добросовестным или ленивым. У чайчи выбора нет. Бездарность и лень уникают «Чайхану» до конца.

— В 17 часов, минута в минуту, он встает из-за стола и направляется к пустующей, как рама без картин, буфетной стойке, уверен, но занимает свое место, берет в руки горячий чайник...

— Когда же я напомню, что бывает, чай черпаком из большого котла достают, Джалил Халилович об-

СПОРТИВНЫЙ ДНЕВНИК

▲ БОКС В столице Австрии — Вене — состоялся крупное международное соревнование по боксу. Успешно на них выступил чемпион Советского Союза мастер спорта из Ташкента Ринат Тришев. Представитель добровольно-спортивного общества «Трудовые резервы» стал победителем в весовой категории до 61 килограмма.

▲ ФУТБОЛ Сегодня на Центральной спортивной арене «Пахтакор» состоялся девятый тур чемпионата Советского Союза по футболу среди команд и Наталы Степановой, и Виктора Колесниченко, Игоря Бессонова. В смешанном разряде чемпионками Узбекистана стали Ирина Чуранова и Игорь Бессонов.

▲ ТЕННИС В Самарканде закончился лично-командный чемпионат Узбекистана по теннису с участием сильнейших мастеров большой ракетки областей республик и Ташкента. Победителем в мужском разряде стал самаркандец Александр Ширель, обыгравший в финале ташкентца Виктора Колесниченко. У женщин первенствовала мастер спорта из Ташкента На-

▲ АВИАМОДЕЛЬНЫЙ СПОРТ В городе-герое Туле финишировали Всесоюзные состязания по авиамодельному спорту среди юной. В соревнованиях участвовали «Воздушный бой» серебряные медали завоевали ташкентец Марат Валиуллин и самаркандец Сергей Гордеев. В турнире пилотажных моделей на вторую ступень пьедест-

тала почта поднялся Игорь Журко из столицы нашей республики.

Сегодня на Центральной спортивной арене «Пахтакор» состоялся девятый тур чемпионата Советского Союза по футболу среди команд и Наталы Степановой, и Виктора Колесниченко, Игоря Бессонова. В смешанном разряде чемпионками Узбекистана стали Ирина Чуранова и Игорь Бессонов.

ШКОЛЬНАЯ РЕФОРМА — В ДЕЙСТВИИ

ПРИШЛИ ШЕФЫ

В кабинете директора школы зазвонил телефон. — Не поможете ли нам с деталями? — спрашивал начальник цеха № 16 тракторного завода. И этот вопрос звучал здесь побуждающе. Сорок тысяч деталей четырнадцати наименований, почти пятьдесят процентов деталей кабинеты трактора изготовлены за минувший учебный год руками учеников школы № 210.

Проходи по территории школы, увидела пристройку и мастерской. Восемь человек во главе с прорабом РСУ тракторного завода А. Талматовым работали увлеченно, спешили сдать новый цех шесть изготовленных деталей. Третий цехов и отделов завода так или иначе связаны с школой № 210.

Любит дети своих шефов — охотно помогают им, — говорит заведующий мастерскими И. И. Ходжаев. — Из тысячи трехсот выпускников почти четыреста назвали свою судьбу с заводом. Трудятся хорошо, многие уже стали кадровыми рабочими.

Собрано три тонны яблок, идет их закладка на хранение. Ухожи на мастерских, обратила внимание на двух подростков, которые помогали И. И. Ходжаеву укладывать в ящик заготовки деталей.

Кажется еще вчера планы компьютеризации школы казались перспективой не близкой. Но вот уже сложная и рассчитанная на годы программа насыщения средних учебных заве-

Немало интересного найдут и сами учащиеся в книгах для внеклассного чтения по математике — «Учись считать» Я. М. Чекарарева, «Занимательные задачи» Г. Б. Поляка, «Вечера занимательной арифметики» А. Я. Котова, «Занимательная математика» и других.

Всяческого внимания заслуживает опыт педагогов, которые плодотворно используют математику для совершенствования внеклассной и внешкольной работы. Таких преподавателей немало в школах №№ 5, 9, 21, 43 Кировского района, №№ 94, 110 Ленинского, № 169 Октябрьского, №№ 50, 113 Куйбышевского, № 160 Фрунзенского, № 107 Акимовского районов Ташкента и многих других.

Следует отметить, что математические игры, головоломки, упражнения доставляют ребятам немало удовольствия, служат средством активного отдыха. Особенно важно, что математические кружки и вечера, эстафеты и измерительные работы на местности, изучение биографий ученых — математиков и исторические справки о вычислительной технике формируют прочные навыки самостоятельного овладения знаниями.

Занимательная математика в минуты отдыха и на групповых занятиях после уроков — наиболее доступная форма внеклассной работы. Здесь нередко и зарождаются интерес детей к математике, желание участвовать в работе кружка, выпуска газеты и т. д. Для этой же цели используют время отдыха в группах продленного дня, прогулки, сборы октябрят.

Во внеклассной работе с учащимися важно использовать получаемые знания с конкретными практическими задачами, перспективами развития народного хозяйства. Так, упражнения по конструированию фигур из отдельных частей нельзя назвать только забавой, так как они вырабатывают навыки рационального использования материалов производства, оптимального расхода ткани, кожи и т. д. Думается, что подобные примеры не лишено увязать с конкретными проблемами профориентации учащихся, выбора ими профессии. Как тут не вспомнить академика С. Д. Соболева: «Пройдет совсем немного времени, и недоучки, не знающие математики, не смогут работать ни на заводе, ни в колхозе, ни на транспорте».

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

Следует подчеркнуть, что в последнее время педагогическими изданиями выпущено немало интересной литературы в помощь преподавателям математики. Назову лишь некоторые из них. Это книги В. П. Труднева «Внеклассная работа по математике в начальной школе», Д. А. Мавзашева «Кружковые работы по математике» (на узбекском языке), А. М. Пышкало и Н. Г. Уткина «Сборник упражнений и проверочные работы по математике» (I—III классы), Л. Ш. Левенберга «Рисунки, схемы и чертежи», П. М. Эрдишева «Обучение математике в начальных классах», А. Нурматовой и И. Кадировой «Внеклассные и факультативные работы по математике» (на узбекском языке), сборник «Внеклассная работа по математике в начальной

школе» и многие другие. Не было интересного найдут и сами учащиеся в книгах для внеклассного чтения по математике — «Учись считать» Я. М. Чекарарева, «Занимательные задачи» Г. Б. Поляка, «Вечера занимательной арифметики» А. Я. Котова, «Занимательная математика» и других.

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Этого ускорения продиктовано решениями партии и правительства, придающими огромное значение скорейшей компьютеризации различных отраслей народного хозяйства. И вот сейчас школьники приступают к изучению курса «Основы информатики и вычислительной техники», проведенного специалистами ЭВМ, педагогов, целые отрасли промышленности и научно-исследовательские институты.

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

Думается, что одной из таких возможностей является существенное улучшение преподавания точных наук. Взять, к примеру, математику, которая не только обогащает школьников знаниями, но и воспитывает: расширяет кругозор, дисциплинирует, приучает к настойчивости, учит творческому подходу к делу.

А чтобы доступ влаги

РЕПОРТАЖ

ДОЛГАЯ ДОРОГА В ЖИЗНЬ

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-



Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

Она начинается с раннего детства. Но для самых малышей памятен день 1 сентября, когда они впервые переступают школьный порог. Более 1.500 ребят сели за парты школы № 64 Куйбышевского района столицы республики. Из них 165 — первоклашек. Для них здесь созданы отлич-

— Все нестандартное оборудование изготовили заводчане. Сейчас здесь уже идут уроки физкультуры. А по вечерам сюда будут приходить трактористы, чтобы заниматься гимнастикой. Так что содружеству шалло.

В кабинете физкультуры увидела ученика 10 класса — А. Махаматова — чемпиона города по кроссу, И. И. Рапопорта — кандидата в мастера спорта. Они аккуратно раскладывали на столе медали «За успехи в спорте».

— Это для будущих призеров изготовили наши шефы, — трактористы, — с гордостью назвали подруги.

К. МЕЗЕНЦЕВА.

ЦВЕТЫ В ВАШЕМ ДОМЕ

Весна, лето, да еще добрая половина осени — время обилия цветов, и мы охотно ухаживаем ими наше жилище, оттого оно становится еще уютнее. А чтобы продлить это очарование, надо ухаживать за подаренными или принесенными нами букетами.

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

Воду менять нужно чаще, песочнику и цветным выделкам самоотраваляющие яды и бактерии. А чтобы доступ влаги

СПРАВОЧНОЕ БЮРО ВТ

«Можно ли получить дубликат взамен утраченной награды (ордена, медали), и что для этого нужно?» И. И. Иванова.

В соответствии с положением о порядке представления к наградам орденами и медалями СССР, выдача дубликатов орденов и медалей СССР (взамен утраченных и похищенных) не производится. Исключение допускается, если награды были утрачены в боевой обстановке, во время стихийных бедствий (пожар, наводнение, землетрясение). В этом случае выдача дубликатов награды производится по постановлению Президиума Верховного Совета СССР.

«В каком возрасте могут пойти на пенсию по старости инвалиды войны?» М. Назыров.

Инвалидам Великой Отечественной войны снижен возраст, дающий право на получение пенсии по старости: мужчинам — до 55 лет, женщинам — до 50 лет.

«Остается ли семье автомобиль «Запорожец» после смерти владельца, инвалида Великой Отечественной войны, который ему был выдан бесплатно в порядке, определенном Советом Министров союзных республик?» В. Антоенко.

Согласно положению о льготах для инвалидов Отечественной войны и семей погибших военнослужащих, утвержденному Советом Министров СССР, после смерти инвалида Великой Отечественной войны, в свое время получившего автомобиль или мотоцикл, эти транспортные средства остаются в собственности его семьи.

«Можно ли сделать остановку в пути следования по железной дороге и как это делается?» В. Еремеев.

Пассажир имеет право сделать остановку в пути следования ордера, с продлением срока годности билета в одном пункте не более чем на 10 суток. Транзитный пассажир должен сделать пометку на своем проездном билете у начальника станции (вокзала) или дежурного по вокзалу в течение 24 часов, а пассажир, следующий в беспересадочном сообщении, — в течение 4 часов с момента прибытия на станцию прибытия, которым он следовал. Если пассажир приобрел билет с прямой плацкартой и желает в пункте пересадки остановиться, он может сделать отметку об остановке на станции первоначального отправления. В этом случае прямая плацкарта выдается с разрывом.

«ЗАЕДАЮЩИЕ» выданные ящики можно протереть огарком свечи или кусочком хозяйственного мыла, а если не помогает и это, нужно стелать слегка боковыми ящиками.

ПАЛЬЦЫ рук, почерневшие от чистки еще не совсем зрелых овощей, легко терют неприятный налет после обработки их тампоном, смоченным в салicyловом спирте.

ЗАПАХИ краски и затхлости в закрытом помещении быстро исчезают, если сжечь в нем несколько зерен можжевельника.

ПРОЖАВШИЕ ключи нужно выдержать в скипидаре, а потом вычистить и вытереть досуха.

ДОЛГО не ношенные изделия из камней следует промывать в воде с примесью древесного пепла.

СТЕКЛА очков не будут запотевать, если протереть их раствором глицерина с хозяйственным мылом и отполировать мягкой тряпочкой.

РЕДАКТОР Ш.О.УБАЙДУЛЛАЕВ

