



ПРАВДА ВОСТОКА

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ С АПРЕЛЯ 1917 ГОДА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 2 (15547)

Среда, 3 января 1968 года

Цена 2 коп.

К НОВЫМ СВЕРШЕНИЯМ!

С ЧУВСТВОМ законной гордости за все свершенное проводили советские люди...

только занялось второе трудовое утро, а уже идут добрые вести с заводов и фабрик...

борьбы стали коллективы промышленных предприятий столицы республики и труженники сел Хорезма...

дача состоит в том, чтобы на основе дальнейшей механизации и всемерного улучшения культуры земледелия...

водительности труда, расширять потребление из общественных фондов.

И вот уверенной поступью вошел в наш дом год 1968-й. Весело и радостно, с чувством творческого подъема и оптимизма встретил его советский рабочий человек...

И все это — во имя воплощения в жизнь пятилетнего плана развития народного хозяйства. В минувшем году...

Велики планы, прекрасны замыслы и у нашего колхозного крестьянства. Третья пятилетка стала той вершиной, к которой долгие годы шли и которой долгие годы шли и которой долгие годы шли...

Большой вклад в научно-технический прогресс ждут трудящиеся Узбекистана от нашей интеллигенции.

Мы связываем с новым годом свои лучшие надежды, свои заветные мечты, и мы должны сделать все от нас зависящее, чтобы они сбылись.

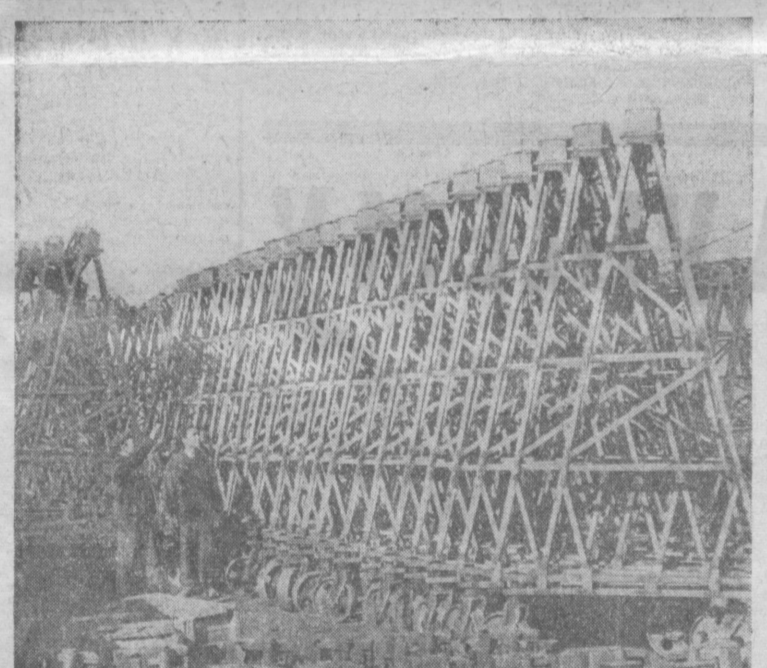
Минув только один трудовой день нового года, еще

только занялось второе трудовое утро, а уже идут добрые вести с заводов и фабрик...

борьбы стали коллективы промышленных предприятий столицы республики и труженники сел Хорезма...

дача состоит в том, чтобы на основе дальнейшей механизации и всемерного улучшения культуры земледелия...

водительности труда, расширять потребление из общественных фондов.



Хорошо поработал в минувшем, юбилейном году коллектив Наманганского мотороремонтного завода. Досрочно завершив годовую план, он уже с третьей декады декабря начал трудиться...

ПОЛИВАЛЬЩИК ВЫШЕЛ В ПОЛЕ

ЕЩЕ задолго до новогоднего праздника в нашем, да и многих других хорезмских колхозах полным ходом шла промывка засоленных полей. Наша сельхозартель ежедневно поливает до сорока гектаров. Воду мы принесли сразу же, как только она была подана в каналы, еще 20 декабря.

нас сотни насосов начали воду из реки в магистральные каналы. Но в предстоящем сезоне, судя по прогнозу, воды будет еще меньше. Может быть, возникнет необходимость распределять ее между хорезмскими, каракалпакскими и туркменскими хозяйствами.

Так рано, как нынче, никогда не выходили поливальщики на поля. Может быть, мы спешим? Нет, каждый хлопкороб в низовьях Амударьи знает, что мы поступаем правильно.

И мы видим выход в том, чтобы провести промывку раньше обычного. Этого курса придерживается вся область.

НОТ — НА РАБОЧЕЕ МЕСТО!

Коллектив Ферганского масложирового комбината горячо одобрил и поддержал патристическую инициативу промышленных предприятий Ташкента и хлопкоробов Хорезма, которые решили выполнить пятилетний план к 7 ноября 1970 года.

Сегодня рабочий уже не может и не намерен жить по старым меркам. Он хочет, чтобы на рабочем месте было не просто чисто, светло и тепло. Рабочее место должно быть рационально организовано, чтобы самым максимальным требованиям отвечали вентиляция, окраска, инструмент, отсутствие шума и другие факторы.

Большая часть поданных предложений касалась именно вопросов научной организации труда и управления им. Некоторые из этих предложений трудно даже назвать рационализаторскими — они до предела просты по своей сути.

Уже сейчас на предприятии есть планы НОТ для всех производственных участков. Самый «большой» из них семенной хозяйство. Здесь еще велики затраты ручного труда, условия его не отвечают современным требованиям.

На днях открытое партийное собрание обсудило вопрос о ходе внедрения планов НОТ. Коммунисты высказали немало ценных предложений, указали, на что обратить особое внимание.

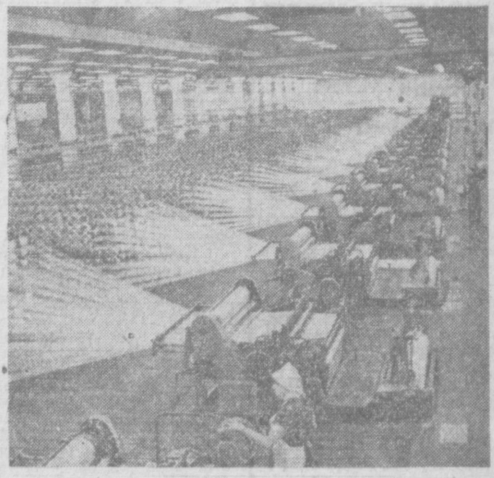
С. КОЛДАШЕВ, директор Ферганского масложирового комбината, М. КАЛЬНИЦКИЙ, главный инженер, председатель комсомольского комитета по НОТ.

ПЕРВЫЙ МЕТАЛЛ ТРЕТЬЕГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ

ДНЕПРОПЕТРОВСК. В торжественные минуты, когда динкор Московского радио читал нововоздвигнутое поздравление ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР советскому народу...

Радиола «Урал-3»

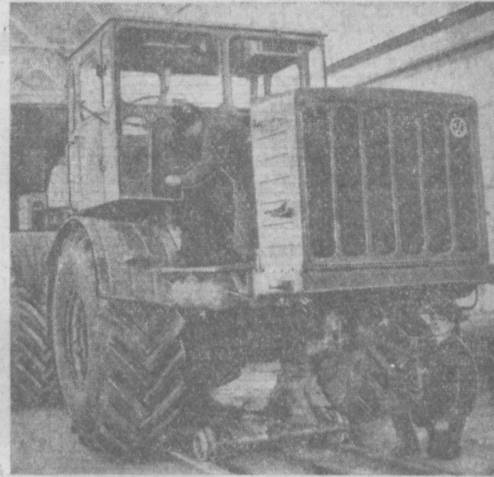
ИЖЕВСК. Сарapulский радиозавод имени Орджоникидзе начал выпуск новой радиолы «Урал-3». По внешнему виду она напоминает журнальный столик, стоящий на одной ножке.



Латвийская ССР. Даугавпилсский завод химического волокна имени Ленинского комсомола значительно раньше срока достиг предусмотренного проектом объема выпуска продукции.

Е Л К А НА МАЧТАХ

РИГА. Если в эти дни с высоты птичьего полета взглянуть на Даугаву в районе большого торгового порта, то на мачтах океанских лайнеров вы увидите маленькие зеленые островки. Таков морской облик в первый день января у причала Рижского порта обматывались крупнотоннажные теплоходы под флагами Советского Союза, ГДР, Финляндии, Голландии, ФРГ и других стран.



В Лебяжьевском районном объединении «Сельхозтехника» действуют поточные линии, на которых проходит ремонт транспортеров большинства колхозов и совхозов восточных районов Курганской области.

Самый старый Дед-Мороз

ЛЕРИК. (Азербайджанская ССР). Самый старый в мире Дед-Мороз вручил новогодние подарки 240 воспитанникам школы-интерната в высокогорном азербайджанском поселке Лерике. Им был 162-летний Ширали Мислимов, которому не пришлось прикладывать традиционную белую бороду.

СУДНО, ОБОГНАВШЕЕ ТАЙФУН

ВЛАДИВОСТОК. 1 января суда возвратились судно торгового флота — «Шокальский». Более четырех месяцев продолжался научный рейс в Индийском океане.

Advertisement for 'Сегодня ЧИТАЙТЕ' (Today READ) featuring 'ФЕРГАНЦЫ ИЗЫСКИВАЮТ РЕЗЕРВЫ' (Ferganians explore reserves) and 'ДЕНЬ НА СТРОЙКЕ ПЯТИЛЕТКИ' (Day on the five-year plan construction site).

С. КОЛДАШЕВ, директор Ферганского масложирового комбината, М. КАЛЬНИЦКИЙ, главный инженер, председатель комсомольского комитета по НОТ.

В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Рабочая

пятидневка

КОЛЛЕКТИВУ Ургенчского ремонтно-механического завода по итогам предостерегающего соревнования вручено на вечное хранение республиканское памятное Красное знамя. И в этом прежде всего заслуга заводских коммунистов, которые возглавили борьбу за технический прогресс, внедрение научной организации труда, личный вклад в пятидневку.

А как затребована партийная организация о быте производственников в связи с переходом на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями? Этот вопрос обсудило бюро Хорезмского обкома партии. На предприятии немало сделано для улучшения отдыха рабочих. И это уже сказывается: на треть возросло количество учащихся в вечерних школах и вузах, на четверть — читателей в заводской библиотеке.

К. ТУРДЫЕВ.

В Книгу почета

АНДИЖАНСКИЙ горком партии изучил и обобщил опыт лучших пропагандистов. За активное участие в идеологической работе пропагандисты И. О. Вахрушев с завода «Коммунар», М. Джуровава — с треста «Азот», Ш. Исмаилов — из городского народного суда, С. Исмаилов — из управления охраны общественного порядка занесены в городскую Книгу почета.

Б. УМУРЗАКОВ.

На повестке — учеба

БЕКАБАДСКИЙ райком партии направил в первичные партийные организации группы активистов для помощи пропагандистам и слушателям кружков, школ, семинаров системы партийного просвещения. Изучив положительный опыт первого месяца учебного года, они вскрыли и существующие недостатки. В партийных организациях совхоза «Чанак», колхоза имени Навои, строительного-монтажного управления занятия проводятся нерегулярно, срывается изучение учебной программы. Бюро райкома, обсудив итоги первого месяца занятий, приняло решение, направленное на улучшение партийной учебы.

А. МУСАЕВ.

НА ЧАРВАК мы ехали вместе с редактором газеты «Огни Чарвака» Анатолием Малотиным. Узнав о цели поездки, он любезно проводил нас в редакцию, предоставив в наше распоряжение редакционный «газик» и своего очень общительного коллегу Н. Третьякова.

Николай — старожил Чарвака. Живет здесь с первого дня стройки. Репортер, великолепно владеющий фотоаппаратом, отклонил немало лестных предложений работать в других изданиях.

Стены редакции увешаны оригинальными снимками, рассказывающими о буднях и праздниках Чарвакской ГЭС, о ее людях. Все они любовно выполнены Николаем Третьяковым. На одном из снимков — величавая голова «Деда», удивительно похожая на человеческую: ясно обозначены контуры лица, осязана, спокойная, многозначительна. Мы были на том месте, где тысячелетия простоял каменный «Деда», нависая над бурным, стремительным потоком беленого Чирчина. Теперь его нет — здесь хорошо потрудился, взрывники, расчищая место для плотины.

ГОРЯЧИЕ ДНИ ЧАРВАКА

НА СТРОЙКАХ ПЯТИЛЕТКИ

Мы на площадке у штольни. Удивительная искусственная шестера, пробуренная в скалах, освещенная ярким электрическим светом. Жутковато от ощущения титанической массы пороги над головой. Но шестера «живет». В ней работают самоходные буровые установки «СБУ-4» — новейшие проходческие машины.

С площадки открывается впечатляющая панорама строительства ГЭС. Размах работ грандиозен. Сотни самосвалов новейших конструкций вывозят поруд, подвозят бетон, трубы, строительные материалы. Интересны в горах Чарвака транспортные дороги, которые, исходя из условий работы, прокладывают очень высоко, одну над другой.

Прямо над нами, из туннеля, пробитого в скалах, вырывается вереницею Чирчик. Это — отводной

канал, который впоследствии станет средством критического сброса воды из Чарвакского моря. Канал в минувшем году выдержал труднейший экзамен — весенние наводки. Неподлажку от него идут работы на цементационной потере — искусственной шахте, в стенах которой специальными установками гидростроители «включают» естественное основание будущей плотины жидким бетоном. Потеря — сердце ядра плотины. Через нее с помощью приборов энергетик будут прослушивать дутье всего 168-метрового сооружения. Слева, между двумя горами, образованный природой колоссальный каньон интенсивно засыпается. Он будет прочной дамбой-перемычкой между плотинами и... морем.

Через полтора-два года у плотины будущей ГЭС заплещется искусственное море. Водосборная площадка его составит более 9 тысяч квадратных километров, а годовые стоки воды — более 6 миллионов кубометров. Полный объем Чарвакского водохранилища составит примерно 2,6 миллиарда кубометров. Длина — 25 километров, наибольшая ширина — 10 километров.

Чарвакский гидроузел напорит водой 280 тысяч гектаров существующих полей и 140 тысяч гектаров новых целинных земель. Он будет вырабатывать 2 миллиарда киловатт электроэнергии при общей мощности четырех турбин в 600 тысяч киловатт. Значительно повысится выработка электроэнергии на Чирчинско-Бозуйском каскаде.

Чарвак стал крупным поселком, состоящим из нескольких микрорайонов — гордков. У них романтичные названия: Солнечный, Юность, Энергетиков, Приморский... Да, Приморский, хотя это несколько необычно для горного края.

Красивейшие и богатейшие микроклиматические условия горного района позволяют организовать массовый отдых трудящихся на берегах Чарвакского моря. До 1970 года предусматривается строительство десяти домов отдыха, пяти гостиниц-пансионатов, семи палаточных и двадцати пяти пионерских лагерей (один из них — по типу «Артека»), двух санаториев и туристических баз.

Но для того, чтобы приступить к затоплению, необходимо перенести на другие места пять населенных пунктов: Старый Чарвак, Багачул, Шумрак, Кимар, Богустан и пятьдесят процентов построек в поселках Биржмулла, Нанай, Янкатут, Сиджак. На специально отведенных землях близ Галалента и Гальвасия выра-

стят новые поселки. Затопление намечено к весне 1969 года.

Мы встретились с бетонщиками и сварщиками, каменщиками и шоферами — людьми разных национальностей, возрастов, специальностей и характеров. С теми, кому уже под пятьдесят. С теми, кому едва за двадцать. Еще безусыми, но уже обветренными суровым ветром стройки, сосредоточенными и спаянными единым духом братства. В Чарваке есть и ровесники Октября. Их около десяти, кто служил в армии, кто в Чарвакской ГЭС! Доброго тока, несущего свет и радость людям и поддерживающего нормальный ритм республики. У тебя красивое имя, Чарвак. Оно означает «четыре сада», и мы уверены — ты будешь достоин его.

В. ЧЕРНЯВСКИЙ, Ш. ЗАЙНУТДИНОВ. Чарвак — Ташкент.

чинстрой. Некоторые в свое время строили Фархадскую ГЭС, Туркменский и Аму-Бухарский каналы. Они в почете на стройке, ими гордятся чарваки.

В Чарваке свои поэты, музыканты, кинолюбители. В стихах и на пленке они стараются запечатлеть будни гигантской стройки.

Кончается день. С заснеженных гор повеяло холодом, острым и пронизывающим. Скоро включится в работу третья смена. В раскинувшихся на склонах горных закатах загорятся огни. А стройка все так же ритмично пульсирует. По дорогам бегут десятки машин, движение которых угадывается по горящим фарам. В скалах наводненной кипучей работой дня слагаются горячие будни Чарвака.

Хорошего тебе будущего, Чарвакская ГЭС! Доброго тока, несущего свет и радость людям и поддерживающего нормальный ритм республики. У тебя красивое имя, Чарвак. Оно означает «четыре сада», и мы уверены — ты будешь достоин его.

НА ТЕМЫ ДНЯ



Много ценных предложений внесли рационализаторы завода «Таштенстильмаш». Они сэкономили родному предприятию десятки тысяч рублей. На снимке (слева направо): начальник литейного цеха Хамид Мирсаматов, слесарь авторского механического цеха Александр Кабанов и инженер-конструктор Роза Лендик обсуждают новое рационализаторское предложение.

Фото И. ГЛАУБЕРЗОНА.

ЧЕКАНКА ШЕЛКОВИЦЫ

ЗА ПОСЛЕДНИЕ десять лет производство шелковых коконов в Сурхандарье увеличилось более чем в два раза, а урожайность на коробку гребня повысилась с 48 до 54 килограммов. Во многом этому способствовало укрепление кормовой базы.

В нашей области более 2.000 гектаров широкорядных кустовых плантаций шелковицы, в междурядьях которой обильно высевается хлопчатник. Кустовая шелковица достигает высоты до 5 метров. Листа с нее раньше собирали немного.

Наблюдения показали, что выход листа с длинных (до 3 метров) веток составляет 28 процентов от общего веса зеленой массы, а с коротких и средних (до 1,5 метра) — 52 процента. Кроме того, на длинных ветках в 2—2,5 раза больше незрелых (слабых) почек. Поэтому, начиная с 1963 года, мы начали применять чеканку шелковицы.

В нынешнем году она проводилась уже на 500 гектарах следующим методом. После среза шелковицы на вынормку, когда ветки отра-

стают на 0,5—0,6 метра, с них на 3—4 сантиметра срезаются точка роста. После этого на плантации вносятся азотные минеральные удобрения — 60—70 килограммов на гектар. Затем проводят обильный полив, почва содержится в рыхлом состоянии.

После чеканки шелковицы ветви в высоту не растут, а дают разветвление в 3—8 новых побегов, которые к осени достигают 1,5—2 метров длины. Общая длина веток, таким образом, увеличивается на 30—50 процентов. На гектаре плантации дополнительно получают 1,5—2 тонны листа, достаточные для производства 100—200 килограммов коконов.

Новый агроприем, таким образом, оказался весьма эффективным. На наш взгляд, его целесообразно применять особенно в южных областях — в Бухарской, Кашкардарьинской, Самаркандской.

М. ВИГАШЕВ, Начальник Сурхандарьинского областного управления шелководства, заслуженный агроном Узбекской ССР.

КОНВЕЙЕРНЫЕ КОКОНОСУШИЛКИ

При получении натуральных шелка большое значение имеют процессы первичной обработки коконов тутовой шелковицы. До последнего времени сушка коконов после моржи гусениц проводилась на затененных стенах или на устаревших сушильках «Симплекс». Это занимало много времени, требовало большого количества рабочих.

В Институте технической теплофизики Академии наук Украинской ССР разработан новый метод обработки коконов высокотемпературным влажным теплоносителем. Конвейерная сушильная установка «КСК-4.5» доводит влажность коконов до необходимой нормы в течение четырех часов, в три-четыре раза быстрее, чем старые сушилки «Симплекс». Ее про-

изводительность — 4,5 тонн коконов в сутки. Сотрудники специального конструкторского бюро института теплофизики помогли узбекским шелководам освоить 53 новые сушилки и обработать на них 1.490 тонн коконов. Они провели семинары с механиками, агрономами и другими специалистами в Ташкенте, Бухаре, Андижане, Самарканде, Коканде. В ближайшее время намечено подготовить еще 300 сушильных установок.

Э. ТАДЖИЕВ, Начальник главного управления шелководства Министерства сельского хозяйства Узбекской ССР.

Л. ГРАБОВ, А. СВЕРДИЧЕНКО, сотрудники Института теплофизики Академии наук Украинской ССР.

КЛЮЧИ К БУДУЩЕМУ

В ПРОШЛОМ году было мгновение, когда часы всего мира последовательно отметили что исполнилось две трети нашего века. Отметим, и тут же начали отсчитывать последнюю треть столетия, с каждой минутой приближая мир к 2000 году. Эта магическая цифра с тремя нулями все больше привлекает внимание людей, от карикатуристов до ученых и государственных мужей. И хотя Данте еще 650 лет назад предсказывал, что четвертый круг своего Ада, ни угрозам загробных мучений, ни насмешкам и издевательств современников не отлучит энтузиастов от попытки заглянуть в будущее.

А в наши дни, особенно в пороге последней трети XX века, как никогда раньше, участились попытки представить себе завтрашнюю жизнь планеты. В самом деле, что день грядущий нам готовит, что сулит в ближайшие десятилетия стремительное развитие науки и техники? — вопрос далеко не праздный. Мы живем в век грандиозной научно-технической революции, когда люди овладевают все более мощными и совершенными средствами преобразования природы.

«Не будем, однако, слишком оптимистичны нашими победами над природой! За каждую такую победу она нам мстит. Каждая из этих побед имеет, правда, в первую очередь те последствия, на которые мы рассчитываем, но во вторую и третью очередь совсем другие, непредвиденные последствия, которые очень часто уничтожают значение первых», — писал Ф. Энгельс в «Диалектике природы».

В наше время эти слова звучат особенно актуально. Вспомним хотя бы, как после создания ДДТ и других хлороорганических препаратов началась эпоха повальной уличной борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур в ущерб всем остальным способом подавления вредных насекомых. Расплата за такой примитивный подход к сложным проблемам биологии наступила достаточно быстро и круто, когда началась массовая гибель полезных насекомых,

отравление промысловых рыб, птиц и зверей. И сейчас, например, ДДТ, творцы которого получили в свое время Нобелевскую премию, запрещен в большинстве стран мира. Да, природа сурово наказывает тех, кто бесцеремонно нарушает ее законы, кто грубо вмешивается в сложную систему ее связей. Много лет беспорядочно сводили лес в горах, — и в результате получили опустошенные сельские потоки. Не посоветовались в свое время с географами, — и бушующая наводняющая нас некоторые наши сельские города. А что бы мы сделали, дорогой читатель, если бы нам вдруг представилась возможность одним махом уничтожить всех болезнетворных микробов? Подумайте, трижды подумайте: ведь мы неизбежно нарушим биологическое равновесие в природе, выработанное за миллионы лет эволюции, и нельзя даже представить, какие это вызовет бесчисленные последствия.

Возможность достичь отдаленные результаты своей деятельности, предвидеть последствия достижения науки и техники — одна из самых трудных и сложных проблем, стоящих перед человечеством. В свою очередь, эта проблема тесно связана с нашей потребностью и необходимостью планировать свое будущее. В последние годы в развитых странах мира начались широкие исследования, посвященные проблемам будущего. Так возник новый комплекс научных дисциплин, получивший условное название футурологии, или науки о будущем.

Немало прогнозов и предположений высказывают ученые о том, что ожидает человечество в 2000 году. Опрос ученых, проведенный американской исследовательской организацией и в ней «Рэнд корпорейшен», дал такой прогноз возможного развития событий: добыча энергии путем контролируемой термоядерной реакции — к 1985 году, эффективная прививка против всех болезней, возбудителями микробами или вирусами. — на 1994 год, установление связи с внеземной

ГОРИЗОНТЫ НАУКИ

нам не удастся предотвратить атомную войну, мы уничтожим нашу цивилизацию». Вообще, лишь немногие футурологи Запада без колебания решаются предсказать своему миру «счастливого будущего». У большинства буржуазных исследователей оно вызывает либо страх, либо настороженность. И это закономерно, потому что, говоря о «нашей экономической системе», они имеют в виду лишь капиталистический мир и только этот мир пытаются предвидеть в будущем. Естественно, что и прогнозы, как правило, получаются мрачными.

Норберт Винер, например, в свое время справедливо замечал, что основная масса работы, которую сейчас делают люди, в действительности лучше выполняется кибернетическими машинами. Но что останется людям, когда эти самые кибернетические машины, автоматизация производства сделают их при капитализме лишними в своей собственной стране? Наркотики, одичание, преступность — отвечают западные исследователи. И ни слова, как правило, о том, что массовая безработица грозит трудящимся не в результате успехов кибернетики, а по вине той

экономической системы, которая, по признанию Д. Хаксли, основывается исключительно на прибыли. Пытаясь предсказать дальнейший научно-технический прогресс, футурологи Запада пользуются инструментом объективных исследований. Но они немедленно откладывают его в сторону, как только речь заходит о социально-политических проблемах и преобразованиях в мире 1990 или 2000 года. Ни развитие мировой системы социализма, ни обострение противоречий капиталистического мира, ни усиление международного коммунистического, рабочего и национально-свободительного движения не принимают во внимание, как будто они попросту перестают существовать. Поэтому интересней прогноз возможного развития науки и техники в трудах буржуазных исследователей сплошь и рядом уживается с реакционной социальной утопией.

Подлинные ключи к научному предвидению будущего дают идеи марксизма-ленинизма, исторический и опыт социализма. Потому что только социалистическое общество, как указывает в Тезисах ЦК КПСС к 50-летию Великого Октября, открывает возможности широкого и планомерного развертывания научных исследований, использования их достижений в интересах человека труда, для успешного решения выдающихся научно-технических революционной социальной проблем.

Социализм избавляет общество от многих пороков, связанных на Западе с национально-свободительного прогресса. Мы твердо уверены, что в нашей стране никогда не возникнет проблема лишних людей, жертв автоматизации производства и наступающего века кибернетических машин, что развитие электроники и средств связи никогда не приведет к тотальному шпионажу всех за всеми, а достижения в биологии и медицине не будут использованы для того, чтобы держать нас в повиновении. Не грозит нам и участь превратиться в общество нелепых и расточительных потребителей, с единственной целью

стимулировать производство, приносящее прибыль. Но это, конечно, не значит, что будущее не сулит никаких трудностей или нерешенных проблем. Возьмем проблему таких нежелательных «спутников» научно-технического прогресса, как шум и загрязнение воздуха. Химическое загрязнение воздуха приносит США ущерб в 12 миллиардов долларов в год, а от шума страдают полной или частичной глухотой около 18 миллионов американцев. Очевидно, что мы должны предвидеть эти опасности, чтобы успешно бороться с ними и в настоящем, и в будущем.

Мы справедливо гордимся тем, что в Узбекистане, где полвека назад почти не было грамотных людей, сейчас работают 18 тысяч ученых. Несомненно, что в нынешнем году их число возрастет. Но очевидно и другое, что количественный рост ученых в республике должен сопровождаться неуклонным качественным совершенствованием людей науки.

Как остроумно заметил один из ученых, наше будущее во многом основано на тех открытиях и изобретениях, которые еще не сделаны. Мы не можем предсказать эти, пока неизвестные открытия, как не смогло человечество заранее предвидеть появление рентгеновских лучей и радио, фотографии и лучей лазера. Но у нас есть главное и верное направление, и мы уверены, что любое научное открытие и техническое достижение в нашей стране пойдут на благо советским людям. И мы без боязни, с надеждой и верой смотрим в будущее, в мир 2000 года.

Н. РОГОВ.

ДОГОВОР С ХОЗЯЙСТВОМ

В СТРАНЕ сейчас заключаются договоры контракции сельскохозяйственных продуктов на 1968 год. В основу договоров положен план, обязательный для всех колхозов, совхозов и других государственных хозяйств. В то же время договором контракции гарантируется прием сельскохозяйственной продукции, поступающей от колхозов и совхозов сверх установленных планов. Поэтому хозяйства, заключившие с заготовительными организациями договоры, могут быть уверены, что вся произведенная ими продукция будет принята государством.

Договор контракции — важный государственный документ, влияющий на рост производства продуктов сельского хозяйства и организационный быт. В нем предусматриваются твердые закупочные (сдаточные) цены, выдача колхозам денежных авансов, обеспечение их хозяйств тарой, доставка продукции в места приема.

Своевременное заключение договоров контракции позволяет колхозам и совхозам уточнить планы производства сельскохозяйственных продуктов, своевременно подготовиться к продаже их государственным заготовительным организациям, своевременно заключить договоры, могут заблаговременно подготовить материально-техническую базу к приему и переработке сырья.

Совет Министров СССР принял постановление о внесении некоторых изменений в типовые договоры контракции. Теперь на каждый вид сельскохозяйственной продукции заключается отдельный договор. Это делают заготовительные организации непосредственно в колхозах и совхозах. Работа должна быть закончена в ближайшее время.

Однако в Узбекской ССР не являно запаздывают. В Ферганской, Самаркандской, Бухарской, Сурхандарьинской областях и Каракалпакской АССР заготовительные пункты не заключают договоров ни одной тонны сельскохозяйственных продуктов.

В республике не заключены договоры на поставку кефа, коконов тутового шелкопряда, табака, бахчевых культур, сена, семян люцерны, каракуля. Не полностью заключены договоры по хлопку, зерновым культурам,

скоту и птице, молоку, винограду, овощам, фруктам. Серьезную тревогу вызывает отношение к этой ответственной работе руководителей министерств пищевой, легкой, мясной и молочной промышленности республики. Заготовительные пункты, заводы и предприятия этих министерств еще не приступили к заключению договоров.

В прошлом году заготовительные организации республики тоже медлили с заключением договоров, а потом в спешке были допущены грубые ошибки. В Самаркандской и Ташкентской областях в отдельных случаях договоры оформляли небрежно. В них не указывались закупочные и сдаточные цены, средний вес принимаемого скота и птицы, сроки и пункты доставки продукции. В результате порой возникали споры между колхозами (совхозами) и заготовительными организациями.

При заключении договоров важно разъяснить хозяйствам, что прибыль от реализации сверхплановой продукции целиком остается в этом хозяйстве, что санкции, применяемые договором за невыполнение поставок плановой продукции, не распространяются на сверхплановую продукцию, и если хозяйство обуславливает в договоре продажу сверхплановой продукции, то эта продукция будет обязательна о принята.

Министерства и ведомства должны серьезно отнестись к заключению договоров контракции, создать в местах оперативные группы, которые обеспечат высокое качество договоров.

Заключение договора в контракции должны взять под контроль партийные и советские органы.

Р. СТЕПАНЯНЦ, Государственный инспектор Госкомитета заготовок Совета Министров СССР.

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

РУКУ ДРУЖБЫ, МИНЧАНЕ

В «Правде Востока» 11 ноября были опубликованы два письма под заголовком «Мерой дружбы, юбилейной миссией». Авторы одного из них — труженники Минского автомобильного завода. Они рассказывают о своих делах, планах в юбилейном году и обращаются к коллективу «Ташавтомаш»: давайте дружить, познакоимся, будем переписываться, обмениваться опытом.

Авторы второго письма — ташавтомашевцы горячо откликнулись на призыв минчан. Рассказав о своем заводе, они пожелали своим новым друзьям трудовых успехов.

Дружба ташавтомашевцев и минчан крепнет с каждым днем, расширяется переписка. Перед нами номер многотиражной заводской газеты «Ташавтомаш». Он открыт для подписки писем под общим заголовком «Ваши руки, минчане!».

«Много хорошего для нас Советская дружба», — пишет в своем письме «Салам, брат!» слесарь-испытатель центрального лаборатория А. Ерматов — наш замес ценное — дружба народов. Мне пришлось бытывать за пределами нашей республики, приехать в Минск, в гости к узбекским друзьям. Я встречал братское отношение и себе, настоящую дружбу. Я всей душой за то, чтобы налаживали самые близкие товарищеские отношения с коллегами минских автомобильных строителей».

А вот что пишет работница завода Л. Петина: «Об автомобиле слышала много, но много слышала. Машина знаменитая. Стать бы так же, как и вы, чемпионом, участником олимпиады. А разве мало у нас хороших? Пришел нам известие за пределами нашей Родины. Получил удостоверение медали. Пусть тоже поздравляют у нас друзья минчане!».

Работники завода М. Рашикну и А. Бабаева интересуются в какие зарубежные страны отправляются «МАЗы», как молодежь Минского завода проводит свободное время, как отдыхает.

Далеко от Минска до Ташкента, но нет для дружбы расстояния. И знаменательно, что новых друзей коллектив «Ташавтомаш» обрел в юбилейном году. Мостик дружбы, перекинутый через всю страну, еще одно свидетельство неразрывных уз братства советских людей.

В. ЗАКИРОВ.

В КВАРТИРАХ... «ОАЗИС»

Иметь свой «оазис» в квартирах смогут теперь жители жарких районов страны. Но и там, кто живет в оазисах, хорошо подумает о носышке, таком поэтическом названии, новые холодильники. К их выпуску приступил Ташкентский завод бытовых холодильников.

«Оазис» минчан отличается от своего предшественника «Мостона». Его полезная емкость возросла более чем в полтора раза и достигла 120 литров. Холодильник снабжен автоматическим устройством для включения и выключения. Цвет — по вкусу хозяина.

«Оазис» создан специалистами предприятия в сотрудничестве с конструкторами Минского завода бытовых холодильников. (УСТАГ).

ЧИЛАНЗАР ТОРГОВЫЙ

ЧИЛАНЗАР — Современный, бурно растущий район... Органический комплекс жилых домов, культурно-бытового и торговых учреждений. В числе первоочередных проблем, учебных мероприятий, планов его развития, большое внимание уделено строительству новых магазинов и предприятий общепита.

Вот самая широкая улица — проспект Дружбы народов. Она уходит на улицу Муини.

У их слияния — своеобразный торговый центр, состоящий из нескольких магазинов, расположенных в нижних этажах жилых домов.

Давайте взглянуть в них... «Алмаз», «Кристалл» — известные: «Не шесть алмазов в каменных пещерах...». Хрустят, чашки, ювелирные изделия и сувениры, сделанные народными умельцами Узбекистана.

Напротив — магазин «1.000 мелочей», где вы найдете абсолютно все, что только необходимо в домашнем быту. В просторном, светлом торговом зале — хозяйственный отдел, имеющий старые секции: свободные изделия, красные ланиты, стирально-моющие средства и предметы бытовой химии: шампунь, галатейные, реальные товары.

В отделе посуды и предметов домашнего обихода — большой выбор разнообразных предметов, начиная от чайной ложки и кончая большим эмальированным тазом. Рядом — электротовары, стекла и фарфора.

В канун 25-летия Октябрьской революции открылся самый большой в городе магазин-салон «Мелодия». Название говорит само за себя. Здесь можно приобрести всевозможные музыкальные инструменты, радио, телевизоры, магнитофоны и репродукторы. Поражает обилие грампластинок: симфоническая музыка, узбекская национальная, эстрадная, музыка народов СССР — несколько тысяч наименований.

В магазине есть специальный зал, где будут установлены проигрыватели, магнитофоны и репродукторы. В этом зале любители музыки смогут встретиться с композиторами.

Вспомните! В канун 25-летия Октябрьской революции открылся самый большой в городе магазин-салон «Мелодия». Название говорит само за себя. Здесь можно приобрести всевозможные музыкальные инструменты, радио, телевизоры, магнитофоны и репродукторы. Поражает обилие грампластинок: симфоническая музыка, узбекская национальная, эстрадная, музыка народов СССР — несколько тысяч наименований.

В магазине есть специальный зал, где будут установлены проигрыватели, магнитофоны и репродукторы. В этом зале любители музыки смогут встретиться с композиторами.

Вспомните! В канун 25-летия Октябрьской революции открылся самый большой в городе магазин-салон «Мелодия». Название говорит само за себя. Здесь можно приобрести всевозможные музыкальные инструменты, радио, телевизоры, магнитофоны и репродукторы. Поражает обилие грампластинок: симфоническая музыка, узбекская национальная, эстрадная, музыка народов СССР — несколько тысяч наименований.



«ЮНОСТЬ ПЛАНЕТЫ»

ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ клуб молодежи «Юность планеты» создан год назад при Узбекском обществе дружбы и культурной связи с зарубежными странами. Среди членов молодежного клуба студенты и аспиранты из 25 стран мира — Болгария, МНР, Вьетнам, Куба, Англия, Индия, Мали, Южной Родезии, Иран, Афганистан, Иран и других.

На днях состоялось общее собрание правления. Президентом клуба «Юность планеты» избран студент Ташкентского текстильного института Кого Хезекия Хазиджа (Кения), вице-президентами — Нгуен Ван Нгог (ДРВ), Тимур Гулям Дастар (Афганистан), Эмилио Кауло (Куба), Намджалор Сампильорос (МНР), Сисе Альмиа (Мали), Иван Коичев (Болгария), Салима Тахрибаева (Узбекистан). Генеральный секретарь-референт Общества дружбы Бахадур Мухамедов.

Утвержден и план работы на будущий год. Иностранцы и советские студенты будут участвовать в конференциях и семинарах, посвященных 525-летию Алишера Навои. Состоится вечера дружбы, организуются туристические походы, экскурсии, традиционные проводы иностранных студентов, завершающих учебу в вузах Узбекистана.

Ш. ДИНОВ.

НОВОГОДНЯЯ ПРЕМЬЕРА

Премьерой спектакля «Тулунчи» коллектива Хорезмского областного музыкально-драматического театра имени Огаки выступит 1967 год. В постановке 1967 году хорезмские артисты показали шесть новых постановок.

ОЖИВУТ СТРАНИЦЫ РУКОПИСЕЙ

В ПАМЯТЬ о великом народном поэте Алишере Навои на ташкентской улице, носившей его имя, решено воздвигнуть цветное панно.

Вот что рассказывает о нем архитектор Халедов, один из авторов проекта.

— В недалеком будущем в районе улиц Навои, Фурката, Узбекской, Ново-Амударьинской разместится городская парковая зона площадью 100 гектаров. Украшением парка — памятники и скульптуры, малые декоративные формы. Среди них — керамическое панно. Оно представляет собой двухпанельную композицию, включающую в себя железобетонную корку, облицованную естественным камнем.

Тематика панно — отрывки из произведений Алишера Навои. Перед панно будет сооружен небольшой водоем, в который, подобно водопаду, устремится струя воды. На границе тротуара с проектируемой площадью будет установлена проекторная вышка для ночного освещения панно.

Цветная керамика панно выполнена художником А. П. Ган на Ташкентском керамическом заводе. Сейчас художественное оформление панно почти закончено. Полностью оно будет готово к юбилею Алишера Навои. А. РЕШЕТНИКОВ.

Спорт

В «Правде Востока» уже были напечатаны заметки о победах футбольной команды «Зарафшан» в чемпионате Узбекистана по проведению чемпионата СССР для юниоров класса «Б» среди команд «Б» и «В» в Баскоро. Он разбит на 5 групп. Победителем является «Зарафшан».

При походе в МНТЕ народную имеют трудность — «Сказавшая обработка» и «В» в футбольном чемпионате совсем иной нею времени послышится.

В море девять месяцев на дле на за полях Средней Азии иди настанта или упорные по «Симп» 22 команд второго года вна за то, чтобы сказавшего драматизм, класс «А».

Эту редкую победную фразу на финише сезона произнесла футбольная «Зарафшан» из молодого узбекского города химиков Навои. Уверенно, с хорошей «дишней».

„Зарафшан“ сказал „А“

После первого круга, как известно, футбольная «Свердловская», имевшие к тому же личную победу (1:0) над своим главным соперником, опередили «Зарафшан» на четыре очка. Горячие головы уже безапелляционно называли победителями коллективных спортсменов.

Но вот начался второй этап многокругового марша. И тут даже выдавшие виды знатоки футбола поразились зазору и температуре наивысшей. Слово диктант, к которому на диктант пришло второе дыхание. «Зарафшан» бросился в яростную погоню за лидером. Одинадцать игр подряд (!) провела команда, не потеряв ни одного очка, и наконец, наконец бросила ключ «Лыжи».

Как раз на период наиболее острой борьбы за пальму первенства пришлось и второй поединок этих команд.

Матч имел явно выраженный психологический и психотек. Хозяева поля сумели тогда преодолеть волнение и предстартовую нервозность. А вот для гостей груз ответственности оказался ношей нелегкой. Впрочем, об этом свидетельствует итог поединка — 5:0 в пользу «Зарафшана».

И хотя после памятного огдырского матча в основном уже были поставлены точки над «и», наивысшие не позволяли себе и минутного расслабления. Они продолжали играть в беспроигрышную лотерею. Лишь в самом последнем матче с «Согдиано», уже став чемпионом, они впервые уступили победу во втором круге.

Любопытно сопоставить цифры, внесенные в итоговый реестр «Зарафшана». После первого круга на счету у команды было 12 побед,

7 ничьих и два поражения. Во втором — эти цифры уже соответственно выглядели: 18,2 и 1.

Значительно возросла во втором круге ударная мощь коллектива. Добрая половина побед была одержана с крупным счетом, с перевесом в три и более мячей. «Зарафшан» стал рекордсменом вои по забитым голам — 96.

Да, линия нападения у наивысшей нынче была скопомонава превосходно. Наставнику команды Вадиму Кириченко удалось из местных футболистов создать слаженный атакующий ансамбль. У него всегда под рукой были нужные для выполнения той или иной задачи форварды. Высочайшей дисциплина в исполнении тренерских замыслов, умение хорошо маневрировать по фронту атаки и остро выходить на ударную позицию,

высокая результативность — всеми этими качествами обладали Чувилдин, Нигметзянов, Казаков, Кевооров. Из 96 проведенных «Зарафшаном» в ворота соперников голов на долю Чувилдина приходится 23 мяча, Нигметзянова — 18 и Казакова — 27.

Особенно хочется отметить яркую игру В. Казакова. Обладая незаурядным чутьем на голевые ситуации в завершающей стадии атаки, этот бомбардир, кроме того, был и признанным диктатором «Зарафшана». Он тонко чувствовал тактические рисунки игры, хорошо завязывал комбинации и вводил своих партнеров на ударные позиции. Хорошо действовал Казаков и в обороне.

Наивысшие в этом сезоне показали высокую физическую подготовку. Это позволяло им вести все игры в

хорошем темпе, температурно, с задором.

Откровенно говоря, в защите игра наивысшей не имела такого блеска, как в нападении. Но оборона «Зарафшана» была достаточно прочной благодаря хорошей сыгранности игроков и вратарю Дорошенко.

Анализируя причины успешного выступления футболистов города Навои, многие специалисты отмечают также, что команда выходящая на каждую игру с чувством большой ответственности перед своими почитателями, с желанием победы.

Итак, трудолюбие и настойчивость достойно вознаграждены. «Зарафшан» к радости своих поклонников сказал «А». Пожелаем футболистам города Навои, чтобы они никогда не возвращались ко второй букве алфавита.

РУКАМИ ЗОЛОТЫМИ

МНОГО интересных экспонатов представлено на Выставке технического творчества учащихся профтехобразования в Ташкенте. Среди них — модель банного крана, точная копия БКСМ-3, выполняющая все операции своего прототипа. На стреле — блок с надписью: «6.200 выпускников профтехучилищ направлено на строительство Ташкента. Работа выполнена учащимися ГПТУ № 25».

Посетители выставки не

пренебрежительно задерживаются вблизи действующего макета автоматической телефонной станции, изготовленного ташкентскими учащимися ГПТУ № 4. Под стеклянным колпаком расположена вся система телефонной связи, и можно наблюдать, как возникают и усиливаются электрические сигналы при наборе номера и при разговоре абонентов.

Так же наглядно смонтирована на плоскости схема радиоприемника «Рекорд»,

над которой трудился будущий механик из всезнающего профтехучилища города Янгйуля.

Нельзя пройти и мимо своеобразного панно учащегося ГПТУ № 4 А. Хачаурова «Ленин и рабочий». Впечатляет и полотно «50 лет Октября» — произведение молодых художников из ГПТУ № 22, сделанное из редких пород дерева.

Много теплых слов написано о выставке в книге отзывов. Вот одна из записей,

оставленная представителями Ташкентского института усовершенствования учителей:

«Внимательно осматривая выставку детского технического творчества, качество изготовленных выставочных экспонатов достойно высокой похвалы и всесторонней популяризации. Замечательны выставки — прекрасное подтверждение того, что трудовые резервы города проявляют себя на народном хозяйству достойные кадры».

К. НЕМИРОВСКИЙ, Преподаватель эстетике ГПТУ № 30.

СЛУЖБА СПРАВКИ

ТАШКЕНТСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ КРУГЛОГОДИЧНЫЙ ПРИЕМ на заочные платные подготовительные курсы для поступающих в институт. Слушателям будут выданы учебные задания и контрольные работы по математике, физике, русскому и литературе.

Для проживающих в г. Ташкенте — занятия и консультации по воскресеньям с 10 ч. утра до 3 ч. дня и в субботу с 5 ч. дня до 11 ч. вечера. Заявления подаются с приложенным копией документа о среднем образовании и справки с места работы.

Стоимость обучения 20 рублей. Деньги высылать почтовым переводом по адресу: г. Ташкент, Государственное высшее техническое училище им. В. И. Ленина, ул. Навои, 13, второй корпус, комната 61.

СПОРТИВНОЕ ОБЩЕСТВО ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ УЗБЕКСКОЙ ССР ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ, что с 1 января 1968 года вводится Единый билет на ЗА ПЛАТУ ЧЛЕНСКИХ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ВЗНОСОВ. Фактический билет за 603 наклеенных марок в 1968 году недействителен. «УЗБЕКОХОТРЫБАССОЮЗ».

И СНОВА РЕПЕТИЦИИ

ТЕАТРАЛЬНОЙ студии при Ташкентском Дворце текстильщиков присуждено почетное звание Народного театра.

Это было недавно. А начинали три года назад. С малого — с одноклассных пьес. Потом первая сложная работа — «Сомнение» Угюна. Премьера состоялась в мае 1965 года. Еще через месяц — выступление в Зеленом театре — первая большая встреча со зрителем. Пригласили или не пригласили? Пришли! И не только в Ташкенте: успешно прошли гастроли студии в колхозах и совхозах области.

Апрель 1966 года. «Люди с верой» Иззата Султанова. Этот спектакль особенно полюбился ташкентцам. По просьбе телезрителей он дважды транслировался по телевидению. С ним выступали на районной и

БРАТСКИЕ СВЯЗИ

В ТИХОМ зеленом уголке Минска, среди сосен и берез, стоит скромный двухэтажный домик. В нескольких небольших комнатах жил и работал поэт Якуб Колас, посетители знакомятся с жизнью певца белорусского народа. В одной из комнат представлены документы, рукописи, фотографии, посвященные с жизнью и творческой деятельностью Якуба Коласа в Узбекистане, где поэт нахо-

ВЕСКОЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВО

ШУРЧИ, 2 января. (По телефону от соб. корр.) Если шурицу Сулейману Мурсуранову сказать, что стать обладателем «Волги» не так просто, он поспорит с вами: вовсе не нужно долго коптить деньги и годами выстоять в очереди за заводной машиной. Просто надо не пренебрежительно участвовать в денежно-вещевой лотерее, и тогда вы обязательно выиграете машину. Что же, Мурсуранову можно верить: на один из десяти приобретенных им билетов пятой денежно-вещевой лотереи 1967 года выпала «Волга».

В. НЕЙБУРТ.

ВОЗРОЖДЕНИЕ МИЗЛУМ-ХАН-ЕЛУ

КАБИНЕТ археологов Каракалпакского филиала Академии наук Узбекской ССР напоминает исторический музей. Стеллажи забиты многочисленными оссуариями, горшками и всевозможными обломками домашней утвари, относящейся к XIII—XIV векам. На рабочем столе «хозяйина» этой комнаты-музея — медные монеты, недавно найденные при вскрытии одного из могильников мавзолеев Мизлум-хан-елу. Они еще не прошли химической обработки и пока напоминают груду камушков бирюзового цвета.

Археолог Вадим Николаевич Ягодин, склонившись над картой, пересосил с фотографий какие-то знаки.

— Вот посмотрите, — обратился он ко мне, — эти чуть заметные линии обозначают каналы. С земли их не заметишь. Пришлое воспользоваться аэрофотоией.

Собранный таким методом материал дает нам право утверждать, что на бывшей территории городища Шахран-Тадия, куда и входит

мавзолеев Мизлум-хан-елу, была хорошо развита ирригационная сеть, а значит, и земледелие.

Мы также определили площадь Шахран-Тадия. Она занимает 120 гектаров. За последние время она археологически активно осваивается. Все это пока первые результаты.

Недавно закончены раскопки известного мавзолея Мизлум-хан-елу. Определено, что мавзолеев относится к подземным постройкам. По архитектурному решению замысла он — единственный памятник в Средней Азии.

При вскрытии могильников мы обнаружили надписи на оссуариях, россыпи слепки олакивания. Некоторые из них принадлежат христианской общине. Все это дало богатый материал для установления возникновения письменности в древнем Хорезме, социального уклада общества, занимавшего эти места во второй половине XIV века. Пока памятник



исследован частично. Видно водством инженера А. Палванова.

В. ПУРГИН. На снимках: общий вид памятника; инженер-реставратор А. Палванов и археолог В. Ягодин у входного портала в мавзолеев.

Многоцветная карта — размером два на два с половиной метра — позволит увидеть всю сложность геологического строения нашей планеты. На ней будут показаны строения и древних структур — Русской, Индостанской, Австралийской «горных систем».

На основе первой международной геологической карты мира будут созданы и другие карты — угольных ресурсов, подземных вод, строения и истории развития земной коры. На карте можно будет увидеть и строение два Мирового океана.

«Штабом» для создания карты избрана Москва, все материалы для нее поступают в нашу столицу.

ПОГОДА

Сегодня днем по Узбекистану малооблачно, без осадков. Ветер слабый, температура 6—11 градусов тепла.

В Ташкенте малооблачно, без осадков. Температура плюс 8—10 градусов.

Редактор В. А. АРХАНГЕЛЬСКИЙ.

СОБАКА С СЕКРЕТОМ

ВО ВРЕМЯ таможенного досмотра в таможенном аэропорту внезапно издох безлюдный пес. Хотели бы привести в ветеринара, но хозяин пса стал горячо протестовать. Вскрытие подтвердило подозрения таможенников: в желудке собаки оказались девять дамских золотых часов.

Контрабандистка созналась, что ей уже удалось таким же путем провезти в Англию около сотни этих изделий.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ТЕАТРЫ АКАДЕМИЧЕСКИЙ БОЛЬШОЙ ТЕАТР им. НАВОИ — днем Кот в сапогах, вечером Борис Годунов. АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗИ — днем Священная кровь, вечером Милые мои матушки; ТАШКЕНТСКИЙ ТЕАТР оперы и балета — «Роберт» под руководством Олега Соколова; ТЕАТР КУКОЛ — в 12, 14, 30 м., 3 ч. дня Яликсы и Пласка.

КИНО Браслет-дека им. НАВОИ, «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером); Волшебная лампа Аладдина им. НАВОИ (в 10 ч. утра); «МОСКВА» (в 10 ч. утра, 2 ч. дня); Пасиона ат «Буланга»; «МОСКВА» (днем и вечером); Этот безумный, безумный, безумный мир; «ТАНКА» (днем и вечером).

Приглашаются на работу:

ОБЪЕДИНЕНИЕ «УЗБЕКОЗОЛОТО» для работы на предприятиях инженерной и технико-экономической области. Обращаться: г. Ташкент, 100, ул. Шота Руставели, 45, отдел кадров.

ЯНГИНЬСКОЕ КОНДИТЕРСКОЕ ФАБРИК — подсобные рабочие. Обращаться: г. Янгйуль, ул. Гагарина, 1, отдел кадров.

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ КОНТРОЛЬ «ГАСТРОНОМ» продавцы, кассиры, ученики для обучения специальности продавцы, рабочие и уборщицы для работы во вновь открываемых магазинах в г. Ташкенте по ул. Полиграфической, Высоковольной и на 8-м микрорайоне Чиланзара. Обращаться: г. Ташкент, ул. Хорезмская, 25, в отдел кадров, Телефон В-3-42-03.

ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ЗАВОДОМ «ТАШСЕЛЬМАШ»

тонари, фрезеровщики, слесари-ремонтники, прессовщики и кии, электрогазосварщики, электромонтеры, слесари-ремонтники, контролеры и ученики для обучения вышеперечисленным профессиям.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Сельскохозяйственная, 2, отдел кадров (автобусы №№ 3, 8, 10, 16, 21, 48, трамвай №№ 4, 13, 14, остановка «ТашМИ»). Телефон В-6-82-25.

Производственное объединение «Хлопкомаш»

Государственное специальное конструкторское бюро по хлопководству и заводу хлопкового машиностроения при производственном объединении извещают о смерти начальника отдела Ивана Сергеевича ДУБИНИНА и выражают искреннее соболезнование семье покойного.

Коллектив Министерства хлебопродукции и комбинированной промышленности Узбекской ССР с глубоким прискорбием извещает о смерти старейшего работника системы, члена КПСС Ирины Евсеевны РОМАШКИНОЙ и выражает искреннее соболезнование семье покойной.

Коллектив редакции «Правды Востока» извещает о смерти бывшего корреспондента, пенсионера Софьи Ильиничны БРАГИНСКОЙ и выражает соболезнование ее родным.

«ПРАВДА ВОСТОКА»

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Ташкент, ГСП, улица «Правды Востока», 26. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: заместители редактора — В-3-10-48, В-3-72-77; ответственный секретарь — В-3-85-04; секретариат — В-3-34-75; отделы: писем трудящихся и массовой работы — В-3-15-20, В-3-47-05; группа слепков — В-3-44-92; партийной жизни и местной печати — В-3-41-47; промышленности, капитального строительства и транспорта — В-3-16-38; сельского хозяйства — В-3-42-92; пропаганды марксистско-ленинской теории и международной жизни — В-3-43-64; науки, школ и вузов — В-3-40-54; литературы и искусства — В-3-87-06; советского строительства — В-3-37-78; внутренней информации — В-3-81-29; ночной редакции В-3-34-75; прием объявлений — В-3-81-42. Коммунар редакции и издательства — от В-3-02-43 до В-3-02-58. Собственные корреспонденты в Ургенте — 80-73, в Карши — 121 (вокал), в Гулистане — 6-16, Андижане — 30-38, в Бухаре — 30-32, в Самарканде — 4-38-44, в Термезе — 31-43.

Сегодня днем по Узбекистану малооблачно, без осадков. Ветер слабый, температура 6—11 градусов тепла.

В Ташкенте малооблачно, без осадков. Температура плюс 8—10 градусов.

Редактор В. А. АРХАНГЕЛЬСКИЙ.