

Вечерний ТАШКЕНТ

№ 243 (1311)
СРЕДА,
14 ОКТЯБРЯ 1970 г.
Год издания 5-й.
Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

XXIV съезду КПСС — достойную встречу!

ИЗ ЭКОНОМЛЕННОГО МАТЕРИАЛА

Сидня

не терзается ни один сантиметр материи. Из отходов его плавят и выпускают полуфабрикаты для фабрики «Ташгиршак» — крой кузовных платяев. На фабрике постоянно обновляется оборудование. Так, только в сентябре было установлено 30 быстроеходных швейных машин 97-го класса, заменены новыми 7 педальными швейными агрегатами, модернизированы «вердоки». Если ранее они предназначались только для обметки швов, то теперь их используют и для того, чтобы шить детали. В цехе национального женского и детского платья внедряются новые технологические конструкции.

Куйлюк — Сырдарья...

Сидня

Тысячи машин убирают «белое золото» на просторах бывшей Голландии. Пейзажи из них являются уда. Восточная — не один сезон выхолят в поле. И вот в том, что они не теряют свою работоспособность, немалая заслуга принадлежит труженикам Куйлюкского ремонтно-механического завода. На этом предприятии осуществляется ремонт важных узлов сельскохозяйственной техники для двух районов — столичной и Сырдарьинской.

ВЕСТИ СО СТРОЕК

На радость малышам

Сидня

Еще один подарок получили юные жители Ташкента — детский сад на 250 мест. Его возвели строители треста № 3 в рабочем районе Демостроительского комбината № 1.

Еще одна школа

Сидня

В микрорайоне Д-20 на Чиланзаре построена школа на 1494 учащихся. Здесь большие классы, кабинеты, оснащенные новейшими учебными пособиями, мастерские, опытные участки. К услугам учащихся большая спортивная и актовый залы, столовая.

Предприятие для прохлады

Сидня

В условиях жаркого климата Узбекистана особенно большое внимание уделяется строительству зданий с солнцезащитными витражами. Ранее ни на одном из этих предприятий не было серийного производства облегченных витражей.



Эти хлопкоборочные машины только что сошли с конвейера завода «Ташсельмаш» и поступили на склад готовой продукции. Фото М. Нуритдинова.

СОВЕТ СОДЕЙСТВИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРОГРЕССУ

Вчера

ПРОВЕДЕНО ПЕРВОЕ ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ ГОРОДСКОГО СОВЕТА СОДЕЙСТВИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРОГРЕССУ. Совет организован и действует при Ташкентском горкоме КП Узбекистана. Он ставит своей целью пропаганду и внедрение научно-технического прогресса на предприятиях промышленности, транспорта и связи, а также стройках города. Совет обсудил и наметил план работы.

Ташкент — миру

Список пополнился

Сидня

из Ташкента в далекую Иеменскую Арабскую Республику отпраздновали два мостовых подъемных крана. Таким образом, в длинный перечень иностранных фирм, заказывающих продукцию завода «Подъемник», вписана еще одна.

Ближе к экватору

Сидня

завод «Узбсельмаш» получил заказ на поставку в Центральную Африканскую Республику партии сельскохозяйственных машин. В декабре предприятие впервые отправит туда сельскохозяйственники типа «УПХ-1.5Б», селени «СЧХ-4А-1» и приспособления для внесения в почву гербицидов «ПГС-2.4А».

Зарубежным электростанциям

Сидня

Эти 28-по счету государства, куда начнут экспортировать свои машины, узбексельмашевцы.

Щитовые устройства для подстанций и электростанций — основной вид экспорта электротехнического завода.

Сидня

коллектив предприятия приступил к выполнению заказа Турции. Кроме того, в цехах завода завершается изготовление очередной партии щитов для Марокко.

КРАСКИ НА ФАРФОРЕ

Любое художественное изделие, выполненное узбекскими мастерами, отличается своеобразием, восточным орнаментом, мажорой письма. Но твердостью и прочностью нашей республики отражает не только самобытное искусство края, но и его сегодняшний день.

Сидня

в художественной лаборатории фарфорового завода приступили к разработке новых рисунков, которые в будущем украсят вазы, национальные сувениры, сервизы... В бело-синий фарфор вписывается миниатюра грандиозного здания филладе Центрального музея В. И. Ленина. Над ней работают художники А. Нугманов, Б. Сабиров и Р. Арифджанов.



НА СНИМКЕ: передовые маляры из отделочной бригады ташкентского завода «Компрессор» А. Шадиев и Н. Луничная за окраской очередного агрегата. Фото М. Нуритдинова.

Один день столицы

Сидня

Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный и Президент Французской Республики Жорж Помпиду. Текст советско-французской Декларации, в которой советские руководители и Президент Французской Республики изложили главные идеи, лежащие в основе политики их правительств.

100 ТЫСЯЧ ТОНН ХЛОПКА СВЕРХ ПЛАНА!

ХЛОПКОБОРЫ Каракалпакской АССР, претворяя в жизнь решения XXIII съезда партии и последующих пленумов ЦК КПСС, вырастили высокий урожай хлопка и досрочно выполнили государственный план хлопкозаготовок.

На заготовительные пункты поступило 250 тысяч тонн первосортного хлопка, из них более 90 тысяч тонн, или 32 процента, собрано машинами. Автономная республика перевыполнила задания пятилетия по производству и заготовкам сырья.

Большой вклад внесли колхозы и совхозы Ходжейлийского, Амударьинского, Нукусского, Шуманайского, Берунийского, Кегейлийского и Кунградского районов, выполнившие план хлопкозаготовок.

Воодушевленные решениями июльского пленума ЦК КПСС и республиканского партийного актива с участием Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, астав на трудовую вахту в честь XXIV съезда КПСС, хлопководы Каракалпакской АССР решили заготовить сверх плана 100 тысяч тонн хлопка. (УзТАГ).

ТОВАРИЩ МУХАМЕД

Так зовут зарубежные друзья Тулкуна Баймухамедова. Уроженец солнечного Узбекистана, работник проектного института. Средизинирует, он сейчас является, если можно так сказать, главным советником по строительству ступного комбината «Исмаил» в далеком Алжире.

Первая очередь этого предприятия, спроектированная коллективом института, вскоре вступит в строй.

На днях коллектив Средизинирует завершил разработку чертежей на строительство второй очереди комбината. С ее впуском производство жидкого металла увеличится в три раза.

Крепкая деловая дружба связывает проектировщиков столицы Узбекистана с металлургами Алжира. Десятки писем в адрес института приходят из-за рубежа. И в каждом из них слова благодарности за бескорыстную помощь, оказываемую советскими людьми народу Алжира, и, в частности, ташкентцами Т. Баймухамедовым и И. Клопатовским, работающими сейчас на «Лесах» «Исмаила».

Одним из лучших специалистов по ремонту телевизоров и приемников в кироскопическом телезаводе «Голубой экран» является Геннадий Буров. Он в совершенстве разбирается в самых различных марках аппаратуры, систематически выполняет плановые задания. Фото М. Нуритдинова.

ПЕРЕД МЕСЯЧНИКОМ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Сидня

Республиканское общество охраны природы начало большую подготовку к предстоящему традиционному месячнику озеленения.

ОКНО В МИР

РАНГУН. Одно из издательств бирманской столицы выпустило богатый иллюстрированный сборник рассказов о В. И. Ленине для детей и юношества.

Ведется работа над изданием на бирманском языке многотомного собрания сочинений В. И. Ленина. Первый том уже вышел из печати, а второй поступит в книжные магазины накануне 53-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

САНТЬЯГО. В Латинской Америке зарегистрирована самая высокая смертность. Данные об этом содержатся в докладе панамериканской организации здравоохранения. 85 миллионов латиноамериканцев больны туберкулезом. 1.250 тысяч из них находятся в тяжелом состоянии. Причина широкого распространения туберкулеза — недостаток медицинского персонала и острая нехватка лекарств.

ВДВОЕ БОЛЬШЕ

Сидня

тех гофрированной мягкой тары, деревянного тарного завода. Министерства пищевой промышленности УзССР начал выпускать вдвое больше продукции, чем раньше. Успеху способствовало переустройство основного участка главного технологического конвейера в связи с получением от поставщика (по заказу завода) других, наиболее рациональных по размеру рулонов картона.

Теперь на существующем конвейере будет выпускаться вместо восьми почти шестидесяти тысяч коробов в сутки.

Новая технология дает возможность высвободить семь рабочих, довести до минимума отходы производства, резко поднять культуру труда.

Восемью вклад в дело создания передовой технологии внесли ветераны предприятия слесари Николай Богданов, Николай Давыдов, смеяный мастер Ангелина Баташева и другие.

НОВЫЕ ОБРАЗЦЫ ТОВАРОВ

Более 600 образцов новых изделий отечественного и зарубежного производства поступило на днях в Узбекский филиал Всесоюзного постоянного павильона лучших образцов товаров. Среди них: красивые детские игрушки из пластика, никелированная фарфоровая и эмальированная посуда, модели женской и детской обуви, красивые цилиндрические клетки для птиц и другое. Сейчас в павильоне имеется около 10 тысяч образцов различных товаров.

Одна из важнейших сторон деятельности постоянного павильона — посылка представителей на различные предприятия республики для рекомендации товарных новинок, а также организация передвижных выставок. Такие выставки, пропагандирующие новинки, уже были организованы в Андижане, Коканде, Чирчике, Янгйоле, Самарканде и других городах Узбекистана.

Сидня

работники павильона приступили к подготовке комплексной передвижной выставки по всем группам лучших образцов товаров отечественного и зарубежного производства для отправки ее во Фрунзе. В нее войдут швейные и трикотажные изделия, одежда, обувь, посуда, культуровары, пластмассовые изделия...



ОСЕННЕЕ ИЗОБИЛИЕ

С каждым днем все отчетливее проявляются приметы осени. Они видны поскороду. И в золотом наряде деревьев, и в обилии фруктов и бахчевых на рынках города.

Из колхозов Ташкентской и Сырдарьинской областей доставляют на Октябрьский рынок дыни и арбузы (на снимке справа). Здесь широкий выбор овощей и фруктов. Изобилие их и на другом рынке — Адайском (на снимке сверху).

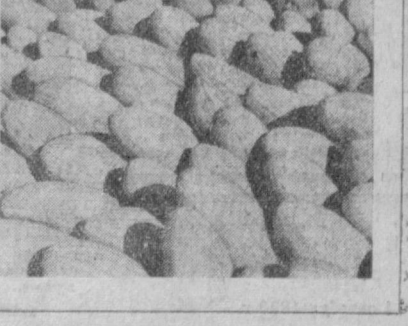


Фото М. Нуритдинова.

СЕГОДНЯ — МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Законодатели ГОСТов

ПЕРВЫЕ попытки стандартизации сделаны еще на заре человеческой юности. Знаменитые древнегреческие храмы собраны из «стандартных» деталей. Древние римляне применили принципы стандартизации уже при строительстве водопроводов.

Во второй половине XIX века работы в этой области проводились почти на всех промышленных предприятиях и во всех государствах мира. Однако не было единой системы, и, по словам Фридриха Энгельса, только в Германии имелось столько типов мар и весов, сколько дней в году.

На существующем этапе промышленного развития такая разобщенность в нормах стандартизации даже немаловажна. Ведь именно стандарт фиксирует все данные о том, какими должны быть сырье, материалы, полуфабрикаты, каким требованиям должна отвечать готовая продукция. Выполнение прогрессивных норм и требований стандарта — залог высокого качества изделий.

Стандартизация очень выгодна. Экономисты утверждают, что 1 рубль, вложенный в ее развитие, приносит 10 рублей прибыли.

Международный день стандартизации является смотра достижений в области стандартизации.

шени производительности труда, сегодня в нашей стране впервые проводится Международный день стандартизации под девизом: «Стандартизация — средство развития национальной экономики и расширения международного сотрудничества».

Это — смотра успехов отечественной стандартизации.

Проведение в столице Узбекистана Международного дня стандартизации имеет большое значение для дальнейшего развития и повышения эффективности работ по стандартизации, так как велико преимущество ее использования в народном хозяйстве.

А. ФИРСОВ, начальник отдела стандартизации Узбекской республиканской лаборатории государственного надзора за стандартами и измерительной техникой;

В. РАКИН, кандидат технических наук, старший инженер лаборатории.

НА СНИМКАХ: слева — в лаборатории механических измерений. Инженер С. Жебровский проверяет динамометры; справа — в лаборатории проводится проверка приборов для измерения линейноугловых величин. Слева направо: старшие техники Л. Велюлаева, М. Хидютова, А. Голкина проверяют концевые меры (свыше 100 мм) на измерительной машине «ИЗМ».

Фото И. Шаннагамова.

в этой области оканчивает активную методическую помощь предприятиям города.

Работники лаборатории совместно со специалистами ЦКТБ легкой промышленности разработали и внедрили на швейных предприятиях города Ташкента методику по бездефектному изготовлению продукции.

Особенно успешно эти методы применяются на швейной фирме «Красная заря», где с первого предъявления ныне сдаются около 97 процентов изделий.

Большие результаты по бездефектному изготовлению продукции достигнуты на авиационном заводе имени Чкалова, заводе электронной техники, «Таштекстильмаш», кабельном заводе и других предприятиях города.

Объем работ по стандартизации непрерывно увеличивается. Можно говорить о возможности перехода к разработке и внедрению «опережающих» стандартов на основе прогнозирования новых явлений и тенденций в науке, технике, экономике и организации труда.

Отмечая важную роль стандартизации в ускорении технического прогресса, улучшении качества продукции и повы-

шения качества, надежности и долговечности серийно выпускаемой продукции и достижении уровня лучших образцов мирового рынка. Большая роль отводится лаборатории и в подготовке изделий к присвоению Знака качества, во внедрении методов бездефектного изготовления продукции, а также осуществлении государственного надзора за внедрением и соблюдением стандартов и составлением средств измерений и контроля.

Для выполнения такой работы на предприятиях республик и города создаются службы стандартизации.

В настоящее время только в Ташкенте действует более 115 служб с общей численностью 287 человек.

За последние годы ЦК КП Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР приняли ряд постановлений и решений, подымающих роль стандартизации и послуживших основой для коренной перестройки работ по стандартизации и метрологии, способствующих достижению высокого качества изделий.

В связи с этим особое значение приобретают методы работы по бездефектному изготовлению продукции. УзРЛГН

научно-технической и организационно-методической работы в области стандартизации, измерительной техники [метрологии] и научно-технической информации, необходимой для опережающего развития стандартизации и метрологии, внедрения и соблюдения стандартов, соблюдения единства мер и достоверности измерений на территории Узбекистана и в Ташкенте, проводит Узбекская республиканская лаборатория государственного надзора за стандартами и измерительной техникой [УзРЛГН].

Главная деятельность УзРЛГН состоит в том, чтобы оказать научно-методическую помощь предприятиям в повыше-

ния сверхвысокими, или, наоборот, сверхнизкими, что требует наличия надежных средств измерения.

Успех работ по стандартизации зависит от уровня развития науки, стремительным развитием



Фото И. Шаннагамова.

СОВРЕМЕННЫЙ этап научно-технического прогресса характеризуется важнейшими открытиями в науке, стремительным развитием



общественного производства, возникновение новых отраслей промышленности, новых областей знаний.

В этих условиях стандартизация рассматривается как один из основных факторов, определяющих успех науки и техники, как важнейшее средство рационализации процесса производства, роста национального дохода, решения проблем международного товарообмена и пользования всеобщим признанием во всем мире.

Прогрессивным началом в работе по стандартизации в последнее время является то, что в стандарты включаются параметры и требования к продукции, не только основные промышленные, но и перспективные, подлежащие освоению. Как правило, такие параметры явля-

ются стандартизации предопределяется сегодня наличием методов измерения и измерительных средств максимальной точности.

Научно-техническую и организационно-методическую работу в области стандартизации, измерительной техники [метрологии] и научно-технической информации, необходимой для опережающего развития стандартизации и метрологии, внедрения и соблюдения стандартов, соблюдения единства мер и достоверности измерений на территории Узбекистана и в Ташкенте, проводит Узбекская республиканская лаборатория государственного надзора за стандартами и измерительной техникой [УзРЛГН].

Главная деятельность УзРЛГН состоит в том, чтобы оказать научно-методическую помощь предприятиям в повыше-

Решения июльского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!



ПРИНЯТЬ меры к высокопроизводительному использованию тракторов и сельскохозяйственных машин, укреплению ремонтной базы в колхозах, совхозах и организациях «Сельхозтехники», а также станций технического обслуживания автомобилей».

(Из постановления Пленума ЦК КПСС от 3 июля 1970 г.)

АВТОМОБИЛЬНЫ И парк села Узбекистана насчитывает более 48 тысяч машин, а к концу 1975 года эта цифра возрастет до 72 тысяч. Работоспособность такого парка находится в прямой зависимости от своевременного и качественного проведения технического обслуживания автомобилей.

Основная задача станций технического обслуживания. Однако большинство колхозов и совхозов республики не располагают производственной базой для проведения технического обслуживания и автомашины фактически вынуждены работать на «ялозе». В результате коэффициент технической готовности авто-

работы первых станций технического обслуживания при Кунином и Каганском районных объединениях «Узсельхозтехника» говорит о явной целесообразности их создания. Техническое обслуживание № 1 грузового автомобиля обходится хозяйству в среднем 4 рубля 20 копеек, техническое обслуживание № 2 — 18 рублей 80 копеек, а проведение текущего ремонта составляет 200 рублей. Колхозы Кунинского района значительно снизили расходы на ремонт и техническое обслуживание, а коэффициент использования парка автомобилей увеличился с 0,73 в 1967 году до 0,86 в 1970. В то же время коэффициент технической готовности увеличился на 0,21 и составил в 1970 году 0,90. Выработка в тоннажелезах при этом увеличилась на 20 процентов, а стоимость одного тоннажелеза пробыта уменьшилась с 6 копеек до 4,7 копеек в 1970 году.

Централизованное обслуживание автомобилей колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий республики повысит коэффициент технической готовности автопарка на 10—15 процентов, что равносильно увеличению числа автомобилей на 6—7 тысяч штук. А это превышает среднегодовое поступление новых автомобилей в сельское хозяйство Узбекистана!

Л. ЛЬВОВ.

ПАРНИ ИЗ ТАШКЕНТА

ЛЕНИНГРАД. (КОРР. «ВЕЧЕРНЕГО ТАШКЕНТА»). Оживленным было на днях на оживленном дымом революции Марсовом поле. Многие ленинградцы и гости города пришли к Вечному огню. И словно волны, подкатили сюда с Васильевского острова шеренги стройных, одетых в морскую форму парней с автоматами на груди. Это были первокурсники старшей в стране школы русских флотводцев — Высшего военно-морского ордена Ленина Краснознаменного, ордена Ушакова училища имени М. В. Фрунзе. Вчерашние выпускники школ, недавние рабочие принимали воинскую присягу.

В шеренге курсантов, широко расправив плечи, стоят два наших земляка, два парня из Ташкента — Закир Хакимов и Алексей Шуванов. До этого они не знали друг друга, хотя и жили в одном городе. Хакимов учился в средней школе имени Чапаева, что на улице Горького, а Алексей Шуванов жил на улице Новомосковской, работал на заводе металлоизделий и занимался в школе рабочей молодежи № 8. Разные у этих парней характеры, разный жизненный опыт. Но их обоих объединяет одна большая любовь к морю, одна заветная мечта — служить Родине на больших морских кораблях. И путь их от школы до прославленного училища был очень трудным. Бессонные ночи подготовки, трудные экзамены... Испытания на силу и выносливость... Конкурс слишком велик! Но волнения уже позади. Сбылась мечта ташкентских парней. Они надели курчакские бескозырки. На лбу их сияют почетные золотые ленты. Они, гордые и стройные, подходят к центру Марсового поля, принимают присягу.

Я, гражданин Союза Советских Социалистических Республик...

Над братскими могилками, над Вечным огнем проносится слова синонимы верности социалистической Отчизне, партии, народу.

С этим памятным событием будущих офицеров поздравили участники гражданской и Великой Отечественной войн капитан 1-го ранга Г. А. Бутаков, дважды Герой Советского Союза А. И. Шабалин, представители Васильевских райкомов партии и комсомола.

Р. САБИТОВ.

ВОЗООБНОВИЛ свои занятия Ташкентский городской народный университет НОТ. Университет НОТ был создан в конце прошлого года по инициативе Ташкентского горкома партии, Института научно-технической информации и пропаганды Госплана УзССР и Республиканского совета НТО. Четыре месяца назад он произвел свой первый выпуск.

В новом учебном году университет несколько изменит работу. Будет создано несколько отделений непосредственно на промышленных предприятиях столицы, что позволит повысить квалификацию широкого круга инженерно-технических работников и служащих, оказать им практическую помощь в решении конкретных вопросов НОТ непосредственно на производстве.

Программа занятий рассчитана на 74 часа и включает лекции по важнейшим вопросам и направлениям НОТ, а также семинарские занятия.

Первое отделение университета НОТ создано на Ташкентском заводском филиале. Здесь уже состоялось одно занятие на тему: «Основные задачи и направления НОТ на современном этапе».

Среди слушателей этого отделения университета — руководители предприятий, начальники отделов и цехов, бригадиры, мастера, инженеры и бухгалтеры.

Занятия проводятся 3 раза в месяц.

Т. ИВАНЕНКО, начальник отдела научно-технической пропаганды УЗИНТИ.

Народный университет НОТ

На общественных началах

ПО ИНИЦИАТИВЕ Октябрьского района и районного отдела внутренних дел при школах №№ 10, 22, 28, 132 организованы детские комнаты на общественных началах. Их цель — профилактическая работа среди ребят по борьбе с безнадзорностью и беспризорностью.

Здесь дежурят учителя и их верные помощники — комсомольцы старшеклассники.

Хорошо оборудована детская комната при школе № 132.

Два года руководит ею на общественных началах заместитель директора по воспитательной части А. Болдинский и учитель коммунист С. Натфуллин.

Создав актив из числа комсомольцев, они часто беседуют с родителями, знакомят их с нормами поведения детей. Частые рейды по всеобщей помощи выводят тех, кто по каким-либо причинам не учится. В детской комнате оборудованы стенды с правилами уличного движения, проводятся беседы о культуре поведения. Хороший друг есть у ребят школы № 132. Это старший лейтенант милиции М. Нуриддинова — чуткий и строгий старший товарищ.

Х. АЛЬТМАН.

ДАРЫ ЗЕМЛИ И СОЛНЦА

НЕПРЕРЫВНЫМ потоком движутся автомобили, груженные виноградом.

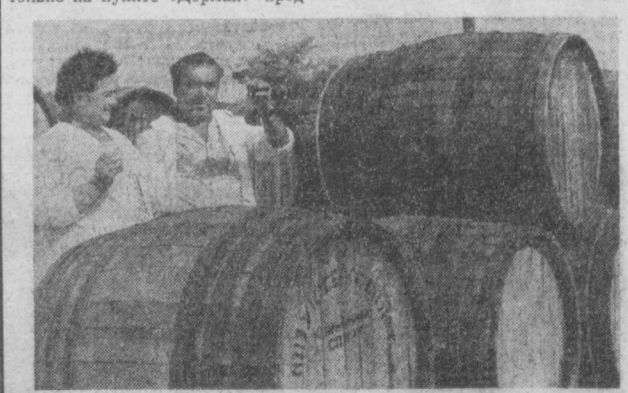
Богатый урожай принимает винпункт «Дорман» комбината «Ташкентвино». Отлично налаженное производство ведет переработку высококачественных сухих шампанских виномастеров, крепких и десертных вин. В этом году только на пункте «Дорман» предполагается выработать более 2,500 тонн различных вин.

В эту горячую пору работникам пункта помогают студенты политехнического института, проходящие здесь производственную практику.

Е. ЛЕВТМАН.

НА СНИМКЕ: инженер-технолог Э. Бабаян и лаборантка К. Намева дегустируют вино нового урожая.

Фото автора.



ЛИШЕН ПРЕМИИ

В «ВЕЧЕРНИИ ТАШКЕНТ» поступило письмо от гражданки Сабирова. В нем автор возмущался поведением водителя такси № 02 — 25 ТНГ.

Письмо было направлено в производственное объединение таксомоторных перевозок.

Редакция сообщила: сигнал читателя обсуждался на заседании общественной комиссии таксомоторного парка № 5. Факты подтвердились. Водителю этого такси Метровели объявлен выговор, и он лишен премии.

История Согдианы в экспонатах

САМАРКАНД деятельно готовится к своему 2500-летию. Заканчивается строительство юбилейных объектов, празднично украшаются улицы и площади города.

Завершаются работы и на строительстве Музея истории Самарканда. Большое кубическое здание, отделанное светлым и темным серым газетским мрамором, высятся на холме рядом с руинами древнего Афрасиаба. К музею ведет широкая автострада с каменными ступенями и цветных газонов. Заканчивается внешняя отделка здания.

На фасадной его части устанавливаются белокаменные барельефы с изображениями выдающихся деятелей культуры и науки.

Но особенно напряженная работа ведется сейчас во внутренних помещениях музея. В трех больших залах необходимо разместить несколько тысяч экспонатов закончить художественное оформление всей экспозиции. С большим подъемом трудится здесь группа художников ташкентского комбината «Россома», ко-

торой руководит художник-оформитель Николай Родионович Родин. Ренат Юлдашев и Владимир Паршин заканчивают подготовку большого барельефа, воспроизводящего сцену из истории Согдианы.

Немало забот и у химиков-реставраторов. Химик-технолог Шахрия Ильхамов с помощниками занимается восстановлением в зале музея алтаря огня — памятника существовавшей здесь некогда религии огнепоклонников.

Вместе со старшим научным сотрудником Института археологии АН УзССР кандидатом исторических наук Юрием Бурьяновым пробираться по автостраде музей среди стоек, витрин, ящиков и пакетов с экспонатами. Здесь только кажущийся — на самом деле все различно примерно по «своим» местам, в определенном порядке.

Я прошу Юрия Федоровича рассказать о готовящейся экспозиции музея.

— Большую часть ее, — говорит он, — составляют археологические находки, обнаруженные в результате многолетних работ различных археологических экспедиций, работающих на территории города, и в особенности одной из крупнейших в стране Афрасиабской комплексной экспедиции, которой руководит академик Я. Г. Гулямов.

Экспозиция музея поэтапно раскрывает историю древней Согдианы начиная с древнекаменного века, к которому относятся найденные на территории города каменные орудия, остатки захоронений и стенок людей.

Затем следуют разделы, освещающие эпоху бронзы, античности, средневековья. В музее будет представлено большое число образцов прекрасной посуды, изготовлявшейся мастерами древнего Согды и средневекового Самарканда, оружия, украшений и монет разных эпох и государств, существовавших здесь. Выполнена в музее и реконструкция одного из залов дворцового сооружения VII века на Афрасиабе, в котором были обнаружены знаменитые цветные настенные росписи. Трудно рассказать о всех экспонатах и разделах музея, освещающих культуру и историю Самарканда от глубокой древности и до наших дней.

Скоро музей откроет свои двери, и тысячи посетителей смогут познакомиться с его уникальной и интереснейшей экспозицией.

А. КОЛБИНЦЕВ.

НА СНИМКАХ: слева — каменные орудия, найденные на стоянке людей древнекаменного века; внизу — барельеф, воспроизводящий сцену на древнем оссурийском.

Фото автора.



Крупные открытия советских медиков

ВАСШИФРОВАНА еще одна тайна вирусов: открыто образование их гибридных форм, состоящих из нуклеиновых кислот и клеточных белков. Это ценное исследование, проведенное в Институте вирусологии имени Д. И. Иванковского профессором Ф. И. Ершовым, действительным членом Академии медицинских наук СССР В. М. Ждановым и кандидатом медицинских наук Л. В. Урывавым, было признано крупным научным открытием на состоявшемся 6 октября заседании Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР.

Ученые установили, что при размножении вирусов в клетках, помимо типично биологических объектов, состоящих из белков и нуклеиновых кислот, формируются своеобразные «химеры». Эти гибридные вирусные частицы, называемые псевдовирусами,

обладают многими отличительными биологическими и физико-химическими свойствами.

Как показали эксперименты, гибриды-химеры нечувствительны и нейтрализующему действию противовирусных сывороток. Псевдовирусы, между тем, сохраняют способность вызывать инфекционные процессы и давать полноценное потомство.

Ранее было известно, что некоторая часть вирусов не поддавалась действию антител. Теперь, по мнению ученых, есть основания полагать, что эти частицы и представляют собой псевдовирусы.

Использование новых данных, полученных авторами открытия, поможет при изучении важнейшей проблемы современной науки — выяснению закономерностей биологического синтеза вируса. Разработан

при этом метод экспериментирования может оказаться полезным при разработке рациональной химиотерапии вирусных инфекций. Новая работа советских ученых позволяет также изучать интимные механизмы размножения вирусов.

На этом же заседании комитета была признана крупным научным открытием и работа группы ученых — докторов биологических наук Г. И. Абелева, докторов медицинских наук Ю. С. Татарникова и Н. И. Переводчиковой и других исследователей. Они установили ранее неизвестное явление: возникновение в крови человека особого белка — альфафетопротина, который служит признаком злокачественного заболевания печени.

Этот новый метод диагностики рака был разработан в результате длительных экспериментальных и

ВОСПАЛЕНИЕ в легких и ангины — инфекционные заболевания, в возникновении которых немалую роль играет простуда.

Если ребенок простудился, то у него падает или снижается сопротивляемость к инфекции, и те возбудители инфекционных заболеваний, которые постоянно живут в организме ребенка, в его дыхательных путях, начинают усиленно размножаться и вызывают заболевание: ангина, катар верхних дыхательных путей, воспаление легких.

Как же предохранить ребенка от этих так называемых простудных заболеваний? Прежде всего не кутать ребят, не держать их в жарком помещении, чаще выводить на прогулки.

Буквально с первых месяцев жизни следует приучать ребенка к определенному температурному режиму, закалять его.

Выносить на свежий воздух ежедневно, вначале на 10—15 минут, постепенно увеличивая время пребывания на воздухе до двух часов и больше. Прогулки должны совершаться независимо от погоды ежедневно, даже зимой, если температура воздуха не ниже —10 градусов.

Когда ребенка выносят для прогулки, лицо его должно быть открытым, чтобы он дышал свежим воздухом, отчего дыхание становится более глубоким, в легкие при этом поступает больше кислорода. С 3—4 недель жизни необходимо приступать к гимнастике под руководством врача-методиста

Как уберечь ребенка от простудных заболеваний

и проводить ее ежедневно.

Для проведения гимнастики, а в последующем и массажа всего тела ребенка следует раздеть совсем или оставить лишь в легкой распашонке. Таким образом, ребенок одобрительно получит и воздушные ванны, также способствующие закаливанию организма.

Сильно действующим средством является вода: купать детей до 6 месяцев жизни следует ежедневно. От 6 месяцев до 1 года — через день, затем до трех лет — не реже 2-х раз в неделю и

после 3-х — 1 раз в 5—7 дней.

Закаливание — залог здоровья. Закаленному ребенку не страшны ни простудные, ни инфекционные заболевания, он будет расти здоровым и крепким.

Н. ШАЙХОВА,
главврач горДЦП.



«СКОРАЯ» СТАНОВИТСЯ БЫСТРЕЕ

ЗНАЧИТЕЛЬНО сократить время от вызова до приезда врачей к больному удалось работникам Киевской станции скорой помощи. Здесь установлена прямая телефонная связь с лечебными учреждениями города.

Автоматика стала незаменимым помощником работников станции. Для быстрой регистрации вызовов журнал заменен контрольными талонами-жетонками, которые без прерывания доставляются ленточным транспортом к старшему диспетчеру. Все телефонные разговоры записываются на магнитофонную ленту. Улучшена и организация труда диспетчер-приветчиков. Каждый из них обслуживает сейчас только две телефонные линии. Благодаря этому исключено поступление вызова по всем диспетчером одно временно, как было при параллельном связи.

Все эти усовершенствования вместе со специализацией бригад повысили оперативность работы станции и эффективность помощи больным.

Киев. (Корр. ТАСС).

СЛЕДЯТ ЗА ЧИСТОТОЙ И ПОРЯДКОМ

БОЛЬШОЕ внимание соблюдению санитарно-гигиенических норм уделяется на заводе электронной техники имени Ленина.

Здесь создан штаб. К работе по наведению санитарного порядка привлечены «Комсомольский проектор», группа народного контроля. Они следят за чистотой двора и прилегающей территории. Позаботились о создании системы хранения стройматериалов, привели в должное состояние санитарно-технические установки.

Без устали работает санитарный актив в количестве более 200 человек. Среди них тт. Зубарева, Мазур, Колесникова, Тихоми-

рова, Шапкина и многие другие.

Для рабочих и служащих завода читаются лекции, проводятся беседы, радиобеседы. В цехах с успехом проходит час вопросов и ответов.

В многотиражке «Ленинец» периодически помещаются статьи на санитарно-гигиенические темы под рубрикой «Советы врачей».

— Улучшению производственной эстетики, наведению должного санитарного порядка на Ташкентском тракторном заводе, — рассказывает главный врач медико-санитарной части Юлия Константиновна Гензе, — придается большое значение.

Большую помощь медицинским работникам в цеховых и подвальных обходах с целью раннего выявления заболевших желудочно-кишечными заболеваниями оказывает санитарный актив в количестве 80 человек.

М. ГАРНИДЕР,
инструктор городского Дома санпросвещения.

Со всех концов ПЛАНЕТЫ

Сообщают корреспонденты ТАСС, АПН и «Вечернего Ташкента»

В странах социализма

ДРВ. Этот снимок сделан на фабрике «8 Марта», в цехе, где работает шестая бригада социалистического труда. Бригада перевыполняет план. Она выпустила дополнительно более 13 тысяч метров ткани. Фото ВИА—ТАСС.

По дорогам Европы и Азии

УДАЧЕЙ. В 23 европейских и 4 азиатских странах совершают регулярные рейсы из Венгрии мощные грузовые автопоезда и авторефрижераторы. 500 та-

Венгрия продолжает развивать международные грузовые автоперевозки. За последние пять лет доход от них увеличился в пять раз.

Судят противников агрессии

НЬЮ-ЙОРК. Американские военные власти намерены отдать под суд еще шестерых противников агрессии США в Юго-Восточной Азии.

На этой неделе на военной базе в Форт-Лионсе (штат Вашингтон) должно начаться слушание «дел» этих молодых людей. Их «вина» заключается в том, что они, понимая несправедливый характер войны во Вьетнаме, отказались выполнить приказ явиться в учебный центр для подготовки и последующей отправки во Вьетнам.

Молодым противникам агрессии грозит пять лет каторги.

УСИЛИТЬ БДИТЕЛЬНОСТЬ

отпор проидам вражеских сил, стремящихся создать в стране обстановку хаоса и помешать народу воспользоваться плодами своей победы на президентских выборах.

РАСТУТ РЯДЫ ФКП

ПАРИЖ. 37.000 трудящихся вступили в ряды Французской коммунистической партии в 1970 году, сообщал член Политбюро ФКП А. Вьере в интервью газете «Юманите».

ЛИШЕНЫ МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

НА 15 миллионов африканцев в Южно-Африканской Республике приходится, согласно сообщениям печати, около 400 врачей-африканцев, или один врач на 40 тыс. человек. В то время, когда белым врачам приходится на 300

белых жителей страны. Эти данные говорят о том, что африканское население практически лишено медицинского обслуживания.

По действующим в ЮАР расистским законам, африканцы под угрозой сурового наказания не имеют права обращаться за медицинской помощью и белым врачам. Из-за плохого медицинского обслуживания десятки тысяч африканцев умирают преждевременно. Тысячи больных трахомой, туберкулезом,

12-19 ОКТЯБРЯ—НЕДЕЛЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ СОЛИДАРНОСТИ С БОРЬБОЙ ЛАОССКОГО НАРОДА

За независимость своей родины

ВОЗНИКШИЙ как независимое государство 25 лет назад, Лаос большую часть последних двадцати лет представляет поле боя. Маленький по территории, экономически слабый, бедный ресурсами, население которого не достигает трех миллионов человек, зажатый между Таиландом, Камбоджей, Северным и Южным Вьетнамом, Лаос привлекает своим удобным стратегическим расположением правящие круги империалистических государств, которые стремятся превратить его в свою базу для порабощения народов Индокитайского полуострова.

Патриотическое антиколониальное движение Лаоса срывает их замыслы и особенно в годы после второй мировой войны приняло большие масштабы. Во главе этого движения стоит общепризнанный вождь и председатель Патриотического фронта Лаоса 58-летний патриот Суфанувонг. Наряду с Патриотическим фронтом имеется еще одна политическая организация — Лига патриотических нейтралитетских сил. Эти две

организации организуют и направляют борьбу лаосского народа против империалистической буржуазии Лаоса и против империализма США, который отправил в Лаос 12 тысяч так называемых «американских советников», в том числе 1.200 «зеленых беретов». По его же указке в страну заброшены части тайландских южновьетнамских, южнокорейских наемников, подразделения чанкайшистов. Авиация США совершает ежедневно примерно 500 налетов на Лаос, и все это под предлогом спасения находящихся в Южном Вьетнаме американских солдат и союзников!

В этих условиях идет жизнь освобожденных районов страны, составляющих половину населения Лаоса. В освобожденной зоне, несмотря на трудности и опасность очередного налета, избираются местные органы власти. Патриоты проводят большую работу по восстановлению хозяйства, ликвидации неграмотности, подъему культурного уровня народа. Основные усилия патриотических сил Лаоса направлены на общедемокра-

тические преобразования — создание школ, обучение крестьян методам современной агротехники и так далее.

Акты агрессии США и их сателлитов представляют собой грубое нарушение суверенитета, независимости, нейтралитета, единства и территориальной целостности Лаоса, а также являются систематическими нарушениями Женевских соглашений по Лаосу от 1954 и 1962 годов.

Советский народ горячо поддерживает лаосских патриотов в их справедливой борьбе за независимость своей родины. Дни Недели международной солидарности с борьбой лаосского народа против агрессии американского империализма отмечаются всеми честными людьми земного шара выражением полной солидарности со справедливой борьбой Патриотического фронта Лаоса.

П. ЖОГОЛЬ,
референт Общества дружбы и культурной связи с зарубежными странами.

ПЕРВЫЙ ПРИЗ—СОВЕТСКИМ ТКАНЯМ

ЛАГОС. Советской экспозиции присужден первый приз на закончившейся здесь международной выставке товаров легкой промышленности, кото-

рая впервые проводилась в Нигерии. В ней приняли участие местные и иностранные фирмы, в том числе французские, итальянские, а также совет-

ская внешнеторговая организация «Экспортлен».

Советский стенд, на котором было представлено более 20 образцов тканей, заслужил высокую оценку многочисленных посетителей и заслуженно завоевал первую награду.



Гуалинь — крупнейший город Энадора, морские ворота страны. Возникший в XVI веке на месте бухты у берегов желтой реки Гуайя, он начал расти и расширяться лишь в XX столетии. Здесь были построены современные здания, правительственные дворцы, разбиты новые парки.

Но для его трудящихся страшно прогресса будто замедлился. Как и много веков назад, беднота вынуждена ютиться в дощатых и треснувших домах, построенных на сваях, в антисанитарных условиях (на снимке). Фото Пренса Латина — ТАСС.

СПОРТ Шашки Экзамены в полуфиналах

ВЕДУЩИЕ узбекские шашки выступают в этом году неплохо. Мастер международного класса С. Давыдов занял 6-е место в XII самаркандском турнире, затем успешно выступил в товарищеском матче с голландцами. Мастер спорта С. Гуляев отличился на первенстве Центрального совета ДСО «Спартак», впервые став чемпионом Узбекистана, с которым связана вся его спортивная жизнь. Мастер спорта В. Александров завоевал звание чемпиона Республики.

Этим трем ведущим шашкистам предстоит держать серьезные экзамены. Они будут выступать в полуфиналах первенства СССР по столичным шашкам. Столкнутся шашкисты С. Гуляевым и попросит его рассказать о предстоящих турнирах.

Узбекские шашки регулярно выступают в финалах всесоюзного чемпионата. Но с каждым годом пробиться в число сильнейших становится все труднее. Столкнутся шашкисты популярными, и появились много молодых талантливых спортсменов. Но будем наде-

яться, что в очередном XVI первенстве СССР, которое начнется 17 ноября в Ташкенте, Ташкентские шашкисты будут предстать перед зрителем в тщательно подготовленном и ответственном соревновании, и, надеюсь, кому-нибудь удастся завоевать путевки в финал.

А полуфиналы начнутся завтра. С Гуляевым будет выступать в Калининграде, С. Давыдов и В. Александров — в Чирчике. Еще предстоит надать шашкистам судьи со столицей в Кисловодске. По пять победителей из подгруппы вместе с гроссмейстерами чемпионом мира А. Андреевым (Рига), чемпионом СССР А. Гантваргом (Москва), В. Щеголевым (Москва), И. Куперманом (Киев) продолжат борьбу в столице Эстонии. Имея на пятнадцати неизвестных мы узнаем 3 ноября.

15 октября начнут играть в полуфиналах и победители русских шашек. В городе Бельцы спортивную честь Узбекистана будут защищать один из старейших шашкистов Ташкента Ш. Якубов и молодой талантливый самаркандец М. Фазилов.

Справочное БЮРО Вечернего Ташкента

НАЙДЕН КАМЕННЫЙ УГОЛЬ

РАВАЛЛИДИ. В центральной части Западного Пакистана недалеко от города Дера-Гази-Хан обнаружено месторождение высококачественного каменного угля, запасы которого, сообщает местная печать, превышают 75 миллионов тонн.

Освоение нового месторождения даст возможность Пакистану сократить импорт нефти, используемой для топлива.

И. КУРЕНКОВА: Врачей часто привлекают к проведению медицинских осмотров и освидетельствований в городах, исключаются исходя из их месячных должностных окладов, установленных для врачей городских поликлиник, а в сельских районах — из месячных должностных окладов врачей сельских районных учреждений здравоохранения. При этом на сумму заработка должна быть начислена соответствующая компенсация за отпуск.

Если освидетельствование или осмотр проводится в пределах рабочего времени врача, труд его дополнительно не оплачивается, так как по месту работы за ним сохраняется заработная плата.

3 Вечерний Ташкент

