

ПЛАКАТ «ПВ»

«ВСЕ ПАРТИЙНЫЕ КОМИТЕТЫ... ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВЛЕННЫЕ КАДРЫ, СПОСОБНЫЕ УМЕЛО ОРГАНИЗОВАТЬ ИДЕОЛОГИЧЕСКУЮ РАБОТУ С РАЗЛИЧНЫМИ ГРУППАМИ НАСЕЛЕНИЯ... И ОТВЕЧАТЬ ЗА ЭТУ РАБОТУ. ЭТО ДОЛЖНЫ БЫТЬ АВТОРИТЕТНЫЕ, ОБРАЗОВАННЫЕ ЛЮДИ».

[Из речи Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Ю. В. Андропова на июньском (1983 г.) Пленуме ЦК КПСС.]

ИБРАГИМ САБИРОВ

— политинформатор, заместитель директора Задарьинского межхозяйственного промышленного предприятия (МХП) по механизации и электрификации сельского хозяйства.

В КАБИНЕТ он вошел стремительно — широкоплечий, в фуфайке и кирзовых сапогах. Наверное, пришло с поля.

— Политинформатором я с того самого дня, как было создано МХП, как был назначен сюда заместителем директора, — рассказывает он — МХП — это эксперимент. Это новая форма организации труда механизаторов на селе. В МХП больше двух с половиной тысяч людей. В буквальном смысле механизаторы района объединились, разумеется, сведены и техника, чтобы решить три важных для жизни села вопроса. Первое, чего мы добиваемся, — более рациональное и маневренное, эффективное использование техники. Второе — лучшее техническое обслуживание машин. Третье — учиться считать, экономить. За счет правильной организации труда учиться вести учет гектарам, запчастям, горючему. Создание межхозяйственного предприятия нашего типа один из путей совершенствования производственных отношений. В районе двойная форма общественной собственности — государственная и колхозно-кооперативная. Нам на баланс передана техника совхозов и колхозов. Мы определяем качество и количество вложенного труда и работного, и колхозника и соответственно оплату их труда. Правильно решив эту задачу, мы поднимем производительность труда людей и отдачу техники, получим больше продукции полей. В итоге возрастает авторитет рабочего класса на селе, который подает всем остальным пример добросовестного отношения к работе, бережливости. Это отвечает требованиям июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС.

— Как связать все это с вашей деятельностью политинформатора? — Связь здесь прямая. Политинформатор — не просто общественное поручение. Это скорее одна из граней моей главной работы. Я должен убедить людей в правильности новой формы организации труда и управления. И не только. Я и сам, беседуя, узнаю точки



зрения, мнение многих людей, выслушиваю вопросы, сталкиваюсь с новыми проблемами. Веду и плановые беседы — информации один раз в неделю, с аудиторией от пятидесяти до трехсот человек. У нас десяток специализированных отделений, в каждом своя цеховая партия, много партийных групп. Кроме того, по характеру моих основных обязанностей как замдиректора мне приходится часто бывать в полевых бригадах, у механизаторов, беседовать с руководителями хозяйств. Бываю на заседаниях правлений, советов, парткомов, просто на собраниях трудящихся. Каждая такая встреча — возможность для политической информации по экономическим проблемам, и прежде всего связанным с деятельностью нашего МХП.

— Быть политическим информатором Ибрагим Саби́ров обязан жить, долг коммуниста, ученого, руководителя. Был такой случай. Председатель одной из колхозов решил, что «в МХП много берут с колхоза и мало платят механизаторам», и отказался подписать очередной финансовый

документ о хозяйственных взаимоотношениях МХП и колхоза. Его поддержали некоторые колхозники. Все это произошло из-за того, что председатель и другие колхозники еще не поняли значения МХП в подьеме экономики хозяйств и соответственно благосостояния его членов. Саби́ров поехал к ним. Провел политинформацию о пользе новшества, о его соотношении с делами в хозяйстве, с политической партией в колхозном строительстве. Потом его пригласил к себе первый секретарь райкома партии Ф. Камбаров. Посоветовал: «Больше разговаривай с людьми, доходишь до объясняй и саму идею создания МХП и позицию райкома по этому вопросу. И вообще щедро делись экономическими знаниями. Вот тебе партийное поручение».

МХП, как с работников государственного предприятия, удерживается подходный налог: этого требуют финансовые органы. Однако, считают колхозники, по Уставу этого не положено делать. На другой политинформации в колхозе имени Навои И. Саби́рову задали вопрос, почему в разных хозяйствах оплата за услуги, оказываемые МХП, разная. Тогда экономист понял, что надо глубже разрабатывать тему бесед в специализированных отделениях. Но, может быть, это уже дело системы экономического образования, а не обязанность политинформатора?

Саби́ров считает, что тут нельзя проводить резкой границы. Июньский Пленум ЦК КПСС призвал активно формировать новый тип экономического мышления, который включает в себя инициативу и социалистическую предприимчивость, повышение ответственности, творческий поиск путей, ведущих к наилучшему конечному народнохозяйственному результату при наименьших затратах. И тут надо использовать все средства экономического просвещения людей. И. Саби́ров сразу после пленума едет в хозяйства с разработанной темой: определение себестоимости условно гектара в Задарье по статьям затрат.

Эту политинформацию механизаторы слушали с особым интересом: ведь в ней была обрисована четкая взаимосвязь между результатами их труда и заработками.

Ибрагим Саби́ров извинился: диспетчерский пульт сообщил, что его запрашивало дальнейшее отделение.

Новое дело всегда рождает много вопросов. Порой самых неожиданных, острейших. Саби́ров не уходит от них, он готов дать ответ. Готов поспорить, выслушать доводы оппонентов. Чтобы, разобравшись, вновь проагитировать, убедить. Как и положено активисту идеологической работы. А критерий оценки его деятельности один — уровень политического сознания и трудовой активности людей.

КОММЕНТАРИЙ

СЕКРЕТАРЯ ПАРТКОМА МХП АДЫЛЖОНА ИСЛАМОВА:

— Зашел как-то в партком Ибрагим Саби́ров и попросил перечень критических замечаний и предложений, высказанных коммунистами на отчетно-выборных собраниях и партгруппах. Я сначала предположил, что заместитель директора хочет отобрать те из них, что касаются его экономической службы. А он для себя перепечатал все. И посылки: лучшего материала, жидкого, конкретного, для разговора в отделениях, для политической информации и не может быть.

Вот смотри, говорит Саби́ров, тракторист Х. Алимов заметил на партсобрании, что с нового года зарплату получают вновь в колхозе, так как вся кормяборочная техника возвращена хозяйству. На этот же факт обратил внимание другой коммунист — М. Мухитдинов, старший инженер специализированного отделения «Правда». Он считает, что наличие техники на балансе хозяйства в условиях МХП мешает укреплению дисциплины среди трактористов.

Саби́ров, сопоставляя эти факты из жизни подразделений, на политинформации делает правильное решение и пытается непременно связать факты, замечания, предложения с экономической стороной жизни коллектива, каждого его члена.

Вот такая заинтересованность в делах, в выполнении партийного поручения отличает этого коммуниста.

Я хотел бы подчеркнуть еще одну особенность. Политинформатор не может быть равнодушным человеком. Непременное условие — активная жизненная позиция, бое-

витость, политическая активность, умение за частным явлением увидеть общее. Саби́ров любит повторять ленинские слова о том, что экономик — вот лучшая политика. Он хорошо ориентирован в экономической политике партии, выделяя для политинформации свободные темы, волнующие людей.

Подчас возникает много вопросов вроде тех, что приложил Саби́ров. Потому мы ориентируем наш идеологический актив на деловой, предметный разговор с людьми, на готовность ответить на любой вопрос. На примере такого политического бойца, как политинформатор И. Саби́ров, мы учим идеологические кадры. 15 лекторов общества «Знание», 18 политинформаторов, 27 агитаторов, 9 политорганизаторов — таковы цифры ударный отряд идеологических работников парткома.

Саби́ров по основной работе часто приходится общаться с различными группами людей. Его неуемной натуре есть где развернуться. Знания у него обширные, и научную работу он не забывает. Напротив, практика обогащает знания, он проверяет их в деле и получает новый импульс для совершенствования. Недавно его избрали председателем методсовета по организации экономической учебы.

Работа политинформатора строится по направлениям, с учетом знаний, подготовленности каждого из активистов. Саби́ров избрал экономикку, ее проблемы, развитие. Другие ведут информацию по внутренним политическим проблемам, международной жизни, социальным вопросам. Такой подход позволяет полнее удовлетворять запросы аудитории, своевременно откликаться на события дня, полнее использовать возможности актива.

Плакат подготовил М. САДВАНАСОВ. Фото Л. БУРКАНОВА.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



ОЖЕСТОЧЕННЫЕ СКЛОКИ И МЕЖДОУСОБИЦЫ В БЕЛОМ ДОМЕ В ВЕЛИКОБРИТАНИИ НЕ ВЫШЛИ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ГАЗЕТЫ ВОЕННЫЕ «ИГРИЩА» США И ЯПОНИИ ОБОСТРЕНИЕ ОБСТАНОВКИ НА ЗАПАДНОМ БЕРЕГУ РЕКИ ИОРДАН

ПРИЗЫВ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Созвать международную конференцию солидарности с народами Центральной Америки и Никарагуа — с таким призывом выступили участники состоявшейся в Женеве конференции неправительственных организаций, посвященной 35-й годовщине принятия Всеобщей декларации прав человека.

Выступая на конференции, представитель латиноамериканского фронта женщин против интервенции в Никарагуа, бывший министр труда и социального обеспечения в правительстве С. Аленде в Чили Мирейя Бальтра Морено подчеркнула, что мировое общественное мнение может и должно внести позитивный вклад в дело защиты прав народов этого региона на самоопределение. Никарагуанский народ, покончив с жестокой диктатурой, сказала она, ведет самоотверженную борь-

бу против нужды и экономической отсталости, за укрепление демократии. Однако независимость и суверенитет страны, ее достижения в различных областях находятся под серьезной угрозой в результате необъявленной войны, развязанной против Никарагуа силами империализма и реакции. В соответствии с высказанным участниками предложением созвать международную конференцию солидарности с народами Центральной Америки и Никарагуа состоялась за-

седание рабочей группы, на котором обсуждались вопросы практического осуществления этой рекомендации. Участники группы, в состав которой вошли представители 20 неправительственных организаций, в том числе Организация солидарности народов Азии и Африки, Всемирной конференции юристов, Международной лиги женщин за мир и свободу, подчеркнули настоятельную необходимость мобилизации мирового общественного мнения в поддержку народов Никарагуа и других стран региона, находящихся под угрозой военной интервенции со стороны США.

ЕЩЕ ОДНА ОТСТАВКА

Как очередное проявление ожесточенных склоков и междоусобиц в ближайшем окружении Рейгана, вызванных провалами во внешней и внутренней политике административной, расценивают обозреватели отставку директора отдела связи Белого дома Д. Гергена.

В последнее время по этой причине свои посты покинули директор агентства по контролю над вооружениями и разоружению Ю. Ростоу, заместитель пресс-секретаря Белого дома Л. Джанка, помощник президента по законодательным вопросам К. Дьюверштейн. Герген, отмечает «Нью-Йорк таймс», полагается за свое недовольство царившей в Белом доме обстановкой всеобщей подозрительности и шпиономании, вызванной стремлением Рейгана пресечь утечку в печать «щекотливой» информации о деятельности правительства. Газета сообщает, что Герген возразил против намерения президента поддержать сотрудника Белого дома проверке на «детекторе лжи». По словам одного из ближайших сотрудников, уволенного из отставки, тот в последнее время открыто говорил о «необходимости перемены после трех лет склоков и интриг».

Обозреватели также связывают отставку Гергена с тем обстоятельством, что он — одно из главных действующих лиц в «рейгангейте», крупном скандале, вызванном кражей «людьми Рейгана» документов демократической партии в ходе предвыборной кампании 1980 года. Вначале, заметая следы, Герген упорно отрицал причастность к нечислительной операции, но позднее под давлением улик был вынужден признать, что часть выкраденных бумаг проходила через его руки. Здесь не исключают, что именно это признание и предопределило политическую судьбу Гергена в администрации, которая всеми средствами пытается замять скандал, изрядно подмочивший репутацию рейгановской «команды».

ОГОНЬ ПО ДЕМОНСТРАНТАМ

Вновь резко обострилась обстановка на оккупированном Израилем Западном берегу реки Иордан.

Стремясь сбить волну массовых выступлений местного арабского населения против захватчиков, военные власти ввели комендантский час в городе Наблусе и прилегающих к нему лагерях палестинских беженцев.

Захватчики открыли огонь по мирной демонстрации в Наблусе, в которой принимали участие студенты университета Ан-Надхас и местные жители. Особенно жестоко захватчики расправились с демонстрацией учащейся молодежи в лагере палестинских беженцев Балата. Как сообщает агентство ВАФА, они открыли огонь по школьникам, затем пустили в ход гранаты со слезоточивым газом, водо-

метные устои и дубинки. В результате многие учащиеся получили тяжелые ранения.

За решетку брошены многие профессора и деятели города Наблуса, в том числе некоторые члены исполкома всеобщей федерации рабочих профсоюзов Западного берега реки Иордан. Закрыты многие отраслевые профсоюзные организации, а в их представительств проведены обыски и погромы.

Одновременно агрессоры приступили в Эль-Халиле и Рамаллахе к разрушению домов, владельцы которых оглушно обвиняются в связях с Палестинским движением сопротивления.

ПРОТЕСТ ПЕЧАТНИКОВ

14 декабря в Великобритании снова не вышли из печати национальные газеты. По решению национальной ассоциации полиграфистов в этот день проводится всеобщая забастовка печатников.

Трудящиеся протестуют против антипрофсоюзной политики кабинета консерваторов, репрессий против трудящихся полиграфистов.

Острый трудовой конфликт между печатниками, с одной стороны, и магнатами британской прессы и правительством, с другой, продолжается уже несколько недель.

На прошлой неделе в Лондоне безрезультатно завершился очередной этап переговоров между руководством национальной ассоциации полиграфистов и руководством издательства «Маскендер групп оф ньюспейперс». Дискуссион, на которые пошел профсоюз, были по существу сорваны главой издательства, который настроен отказаться удовлетворить требования

тред-юниона о признании прав профсоюзов на предприятии в городе Уоррингтон и восстановлении на работе шестерых несправедливо уволенных печатников.

Трудовой конфликт в Уоррингтоне выходит далеко за рамки чисто производственного. Он имеет ярко выраженную политическую окраску. В его основе лежит прежде всего стремление консервативного правительства Британии поставить на колени профсоюзное движение страны, используя реакционное антипрофсоюзное законодательство. Оно резко ограничивает право на забастовку и лишает прав и фактически дает предпринимателям зеленую улицу на использование услуг штрейкбрехеров.

ВЗРЫВ В КУВЕЙТЕ

Сильный взрыв произошел 12 декабря на территории посольства США в Кувейте. Обрушилась часть здания посольства, возник пожар.

Взрывы произошли также у здания французского посольства, в башне управления полетами Кувейтского международного аэропорта, в некоторых других районах города. По предварительным данным, несколько человек погибли, более 50 ранены. Для обсуждения создавшейся обстановки состоялось экстренное заседание правительства Кувейта. В принятом

на нем обращении к гражданам страны содержится призыв соблюдать спокойствие и оказывать содействие органам безопасности.

Ответственность за взрывы в Кувейте взяла на себя организация «Аль-Джихад Аль-Ислами», представившая котированный этим по телефону корреспонденту агентства Франс Пресс в Бейруте.

ОПАСНАЯ СТРАТЕГИЯ

Качественно новый шаг в подготовке военно-воздушных сил США и Японии к совместным боевым действиям сделан военными ведомствами двух стран.

12 декабря на американской авиабазе Футоу начались трехдневные командно-штабные учения с целью отработки взаимодействия в военно-воздушных операциях. В них принимают участие около 100 старших офицеров японских ВВС и 60 офицеров штабов американских авиационных частей, дислоцирующихся в Японии.

За последние пять лет, сообщает газета «Асахата», ВВС двух стран уже провели около 50 учений с самыми различными целями — от отработки совместных действий истребительной авиации до поддержки японскими ВВС стратегических бомбардировщиков ВВС

США, базирующихся на Гуаделупе. Однако нынешние учения отличаются от всех предыдущих уже тем, что на планшетах офицеров командного пункта в Футоу, пишет газета, имитирована «чрезвычайная обстановка». На ее фоне будут отработаны нанесение ударов, переброска войск и боеприпасов по воздуху.

«Асахата» указывает, что вся эта милитаристская затея является новым шагом по стягиванию Японии в создаваемую Соединенными Штатами военно-политическую структуру Вашингтона — Токио — Сеул, опасную глобальную стратегию администрации Рейгана.

ВЕСТИ С РАЗНЫХ ШИРОТ

● РАЗГРОМ БАНД Силы безопасности Демократической Республики Афганистан разгромили крупную банду контрреволюционных террористов в провинции Ваджахан. Как передает агентство Вяхтер, в плен взяты десятки бандитов, произведен захват значительного количества оружия, в том числе автоматов, ракетные установки.

● БЕЗРАБОТИЦА В настоящее время свыше 1,5 тысячи западноберлинских учителей лишены возможности трудиться. В будущем положение в области занятости еще более обострится. Эти данные были приведены на заседании комиссии по образованию парламента Западного Берлина.

● ЗАБАСТОВКИ Более пяти тысяч перуанских рабочих провели 24-часовую забастовку. Они потребовали соблюдения властями заключенных ранее трудовых соглашений и немедленной выплаты задолженной заработной платы. Как заявили руководители профсоюзов, если требования рабочих не будут удовлетворены, они вынуждены будут вновь прибегнуть к стачечной борьбе, которая будет более решительной формой протеста.

● КРИЗИС Генеральный председатель Партии отечества Т. Озал, которому поручено формирование нового турецкого правительства, выразил озабоченность экономическим положением страны. В интервью газете «Миллет» он заявил, что новый кабинет министров столкнется с серьезными проблемами. К их числу, в частности, относится инфляция, которая в нынешнем году достигла почти 40 проц.

ДЕТЯМ РАСТИ ЗДОРОВЫМИ

В Ташкенте 13 декабря открылась Всесоюзная научно-практическая конференция по проблеме «Гипокинезия и спортивная гипертония растущего организма и их коррекция». В ней принимают участие видные ученые и практические

работники в области медицины, физического воспитания и спорта, педагоги, психологи из Москвы, Ленинграда, всех столиц союзных республик, других крупных городов страны. В течение трех дней они обсудят актуальные вопросы гармоничного развития, укрепления здоровья, роли физической культуры в лечении и профилактике болезней детей, врачебного контроля за юными спортсменами.

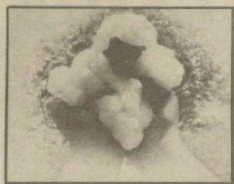
В работе конференции принимают участие заместитель министра здравоохранения СССР Е. Ч. Новикова.

С ЛИЧНЫМ КЛЕЯМОМ Без контролеров начал работать коллектив бригады Шарифы Карабаевой на Ильичевской текстильно-галантерейной фабрике. Теперь за качеством выполнения операций отвечают сами швей-мотористки. Выполнен один из важных пунктов социалистического обяза-

тельства: все члены бригады получили право пользоваться личным клеемом. В коллективе трудится немало людей, досрочно выполнивших годовое задание. Продукция бригады — национальные платяные из хан-атласа — удостоена Знака качества.

(УзТАГ). Ильичевск, Андижанская область.

ВЕСТНИК СТРАДЫ № 60



СЛОВО О ТОВАРИЩАХ

ЗАСЛУГА ОБЩАЯ

В день празднования 66-й годовщины Великого Октября я узнала, что удостоена Государственной премии СССР 1983 года. Чувства мои поймет каждый: горда, счастлива, хочется трудиться с утроенной энергией.

Я не считаю такое признание личной своей заслугой. Те достижения, которых добилась бригада, стали возможны благодаря поддержке, опыту моих товарищей, той атмосфере братства, взаимопомощи, которая царит на целине.

Многих своих друзей и товарищей я с чувством сердечной признательности называю учителями. Первый из них Халмумин Сапаров, руководитель укрупненной бригады, депутат Верховного Совета СССР, лауреат Государственной премии СССР 1977 года. Халмумин-ака делится со всеми, и со мной в том числе, своим богатейшим опытом. По его совету наша бригада перешла на возделывание «шелкового» хлопка, на широкорядный сев и сев по гребням, на полную механизацию.

Я радуюсь тому, что и ныне, в очень сложных погодных условиях, бригада Х. Сапарова вырастала рекордный урожай, выполнила хлопковую пятилетку.

Не раз доводилось бывать мне в соседних хозяйствах: совхозе имени В. И. Ленина у бригады, делегата XXV съезда КПСС Турсунной Ашуровой, в совхозе имени Ю. Ахунбабаева в бригадах знатных хлопкоробов Раджаб Артыковой и Шайдулло Хазратова. Каждая встреча с ними — прекрасная школа опыта. И я от души рада, что бригады Турсунной, Раджаб и Шайдулло с честью выполнили свои обязательства.

М. БЕГИМКУЛОВА.
Бригадир колхоза имени Буденного, кавалер ордена Ленина, лауреат Государственной премии СССР.
Ленинградский район.

Опыт многих лет показал, что в любых погодных условиях можно выращивать высокие урожаи.

Наш совхоз выполнил план одним из первых в области. На уборку урожая горожан мы не привлекали. Урожай начали закладывать еще с осени. Провели семинар с механизаторами, настроили их на безукоризненное проведение заботливой вспашки. Эту работу выполнили за 15 дней. Тщательно обрабатывали почву весной и заделывали семена. Всходы получили по естественной влаге, поэтому растения хорошо перенесли весенние дожди и низкие температуры.

Предполагалось, что возможен гармалес. Мы его ждали и готовились. Проектировали поливальные машины и механизаторов о способах полива и междурядных обработок. Поливали посевы в основном ночью, малыми дозами. Вместо трех провели четыре полива и в восемь культиваций вместо шести. Это позволило при остром дефиците воды в жару сохранить средний ярус плодородия на большей части хлопковых карт. Скапливались также полностью освоенный в хозяйстве севооборот и навозооборот. Как-

ПРИ ЛЮБОЙ ПОГОДЕ

ОПЫТ ЛУЧШИХ

дое поле удобряем в строгом соответствии с картограммами.

Задолго до начала «белой страды» отремонтировали хлопкоборочные машины, подготовили полевые станы. Шесть уборочно-транспортных отрядов — 50 машин — работали в две смены. В ручном сборе участвовали 600 человек, из них 50 коммунистов, 260 комсомольцев. Они подавали пример остальным.

Среди механизаторов и сборщиков организовали соревнования. На каждом поле стана дважды в день готовили горячую пищу. Установили там телевизоры, регулярно доставляли свежие газеты и журналы. Все это содействовало высокой производительности. Механизаторы коммунисты Мирзаев, Тамада Турсунова, Байрам Джуратулова и другие выгурили из бункеров машин по 200—300 тонн хлопка. На ручном сборе отличился Мухамбат Рузимуродов, Гульнара Амирова,

Угилнора Кучарова, Азизано Хужакулова, собравшие по 10—12 тонн.

Ныне совхоз получил свыше 3,5 миллиона рублей чистой прибыли против 1,700 тысяч в 1982 году. Увеличена площадь под тонковолокнистым хлопчатником. 80 процентов урожая сдано первым сортом. Доля «шелкового» хлопка будет расти. Мастерами стали коллективы Джурты Хамракулова, Мурата Хамидова, Анвара Ширинова, получившие 40—45 центнеров с гектара.

Хочу сказать и еще об одном. Уже второй год все бригады хозяйства работают на коллективном подряде. В выигрыше все: хлопок сдаем больше и лучшего качества, прибыли хозяйства растут, увеличивается и доход каждого рабочего.

К. ТУРСУНОВ.
Директор совхоза имени III Интернационала Ульяновского района, заслуженный работник сельского хозяйства республики.

СОЮЗ СЕРПА И МОЛОТА

По традиции заводчане уже пятую осень создают свой механизированный отряд. Ныне вывели машины на плантации крупнейшей в области совхоза «Нарпай» Навоийского района.

Впервые рядом с заводским отрядом работал созданный по нашему примеру совхозный механизированный отряд. Соревнование — это, по нашему мнению, в первую очередь — помощь друг другу.

Совхоз выполнил задание. Свыше девятнадцати тысяч тонн «белого золота» поступило на заготовку, более 70 процентов урожая выгружено из бункеров машин. У нарпайцев отличился механик-водитель Р. Аблеев. Не отстали и заводские лидеры: А. Лаврентьев, Ф. Хитов, А. Джабардыев собрали по 220—240 тонн сырья.

В. СЫЧЕВ.
Механизатор хлопкоборочного отряда Навоийского ремонтно-механического завода.

НЕ ОСТАЛИСЬ В СТОРОНЕ

Отстали и заводские лидеры: А. Лаврентьев, Ф. Хитов, А. Джабардыев собрали по 220—240 тонн сырья.

В. СЫЧЕВ.
Механизатор хлопкоборочного отряда Навоийского ремонтно-механического завода.

КОЛОННА РАБСЕЛЬНОРА

ДИНАСТИЯ ЭНЕРГЕТИКОВ

С 1956 года работает на Ферганской ТЭЦ В. Е. Ермилов. Сначала руководил сменой, теперь — notableм цехом. На его счету 35 рационализаторских предложений. В настоящее время работает на тепловых электростанциях завода. Его супруга — машинистка Татьяна — лаборантка. Стали инженерами также младший брат Виктора Егоревича Егорович с женой Раисой.

Д. ШАЛИСБАЕВ.
Машинист Ферганской ТЭЦ, г. Фергана.

ВАХТА МУКОМОЛОВ

На два месяца раньше срока завершил план трех лет пятилетки колхозный завод. Производительность труда здесь выросла на 10 процентов, получено 9 тысяч рублей сверхплановой прибыли. На предприятии нет отставных. Возглавляет совхозную бригаду коммуниста Петра Смотрового, переводника производства Дилором Асирова, бригадира Гани, Зухра Даниловой, Раиса Гарамина. Мухомолы решили дополнить и плану трех лет увеличить продукцию почти на три миллиона рублей.

А. МЕЖИКОВСКАЯ.
г. Янгйоль.

МОЛОДЦЫ, МЕЛИОРАТОРЫ

Мелиораторы Шахрисабанского ПМК треста «Сингапурнагострой» первыми в Кашикарской области освоили план трех лет пятилетки по строительству и освоению новых мощностей. В сельскохозяйственный оборот введено 1,050 гектаров новых земель, улучшено водоснабжение на площади свыше 5,000 гектаров, построено почти пять тысяч квадратных метров жилья.

Механизаторы коммунисты Зиндулло Рахимов, Негмат Ашуров и Халим Турев работают по календарю 1983 года.

Х. СРОЖИДИНОВ.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПЕРЕВЫПОЛНЕННЫ

Колхоз имени XXII партсъезда — один из самых высокоурожайных в Амударьинском районе. Обязавшись сдать с каждого гектара 30 центнеров сырья, хлопкоробы выполнили с честью сданные обязательства. В этом немалая заслуга механизаторов Н. Дюманнизова, У. Палаванова, Ш. Джумауродова, Ш. Джуманизова, выгурузивших из бункеров машин по 150—180 тонн хлопка. С. Шаманова, А. Саидова, А. Андреева, чтобы крепить мир, — подержали агитатор, — надо уделить трудиться. Этот призыв широко подкрепляет сборщица З. Деханова, И. Каюмова, М. Маннапова и другие. Ничей интерес вызывает у тружеников и станция газеты, которую редактирует А. Касымов.

М. АБДУЛЛАЕВ.
Латышский район.

БЕСЕДА АГИТАТОРА

Учитель русского языка и литературы А. Касымов уже 14 лет работает агитатором. Его часто можно встретить на полевых станах. В колхозе имени Калининна популярно его выступление. Горько обсуждают Завление Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ю. В. Андреева, чтобы крепить мир, — подержали агитатор, — надо уделить трудиться. Этот призыв широко подкрепляет сборщица З. Деханова, И. Каюмова, М. Маннапова и другие. Ничей интерес вызывает у тружеников и станция газеты, которую редактирует А. Касымов.

М. АБДУЛЛАЕВ.
Латышский район.

ОРБИТА ТРУДОВОГО ПОДВИГА

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ СОВЕТСКИХ И ИНОСТРАННЫХ ЖУРНАЛИСТОВ

От старта к старту растет результативность советской космической программы. 150-суточная экспедиция Владимира Ляхова и Александра Александрова дала убедительные тому примеры. Во всех цехах практической космонавтики получен значительный объем ценной информации, которая позволит в будущем проводить работу в космосе с большей отдачей для мировой науки, для народного хозяйства страны. Итогом этого полета была посвященная пресс-конференция для советских и иностранных журналистов, состоявшаяся 12 декабря в Москве.

С успешным завершением космической экспедиции полета поздравил членов экипажа президент Академии наук СССР академик А. П. Александров. Ваша славная работа на орбите, сказал он, выполнение громадного количества научных и инженерных задач смелая и результативная операция в открытом космосе — это пример самоотверженного труда на благо мировой науки.

Директор Института космических исследований АН СССР академик Р. З. Сагдеев кратко остановился на предварительных научных итогах полета. Успешно выдержали еще один экзамен, сказал он, не только наши космонавты, но и огромный коллектив ученых, инженеров, рабочих — всех членов той огромной кооперации, на которую опирались наши герои и в ходе пяти месяцев экспедиции, и при подготовке к ней.

Безусловно, самой яркой страницей полета я считаю

выход экипажа в открытый космос для проведения реальных монтажных работ, связанных с работами энергетического цеха орбитальной станции.

Лейтмотивом программы являлся сугубо мирная направленность работы. Мы с особой гордостью заявляем об этом именно сегодня, когда в мире нарастает опасность войны. Славная работа наших космонавтов еще раз подтвердила последовательность миролюбивых усилий Советского Союза. В августе этого года на встрече с группой американских сенаторов Ю. В. Андропов подчеркнул настоятельное желание нашей страны использовать космос только в мирных целях, не выводить и не испытывать оружие в космосе. Эти твердые слова прозвучали как раз в те дни, когда наш славный экипаж трудился на орбите и блестяще демонстрировал возможности космической науки и техники для мирного развития народов.

Командир экипажа, летчик-космонавт СССР полковник В. А. Ляхов выразил горячую благодарность специалистам, готовившим полет, участвовавшим в его проведении, подробно остановился на основных этапах экспедиции. Результативность выполнения различных разделов программы, подчеркнул он, мы в первую очередь связываем с теми дополнительными возможностями, которые открылись благодаря кораблю-спутнику «Космос-1443». Именно он длительное время поддерживал ориентацию 47-тонного космического комплекса, что

позволило в полном объеме и четко выполнить серию геофизических и визуальных наблюдений.

Бортинженер экипажа, летчик-космонавт СССР А. П. Александров выделил в своем выступлении те результаты полета, которые значительно обогатили багаж практической космонавтики. Корабль-спутник «Космос-1443», сказал он, — это не только грузовой корабль двустороннего движения и не только надежный буксир. Фактически — это дополнительный рабочий модуль орбитального комплекса, который при первой необходимости легко превращается в специализированную лабораторию.

Характерная особенность технологических экспериментов — впервые открылась возможность визуального и инструментального наблюдения за ходом экспериментов — образцы вырабатываемых кристаллов находились в прозрачных ампулах. Еще один важный шаг сделан в отработке методики получения сверхчистых веществ в условиях невесомости. С помощью установки «Таврия» получено 8 ампул особо чистых препаратов антител вируса гриппа. Эта работа выполнялась по заказу НИИ эпидемиологии, микробиологии и гигиены им. Пастера и обеспечила ученым возможность для дальнейшей отработки метода получения сверхчистых препаратов, не вызывающих аллергии.

Затем ученые и космонавты ответили на многочисленные вопросы журналистов. (ТАСС).

НОВАТОРСКОЙ ТРОПОЙ

ВСЕГДА В ПОИСКЕ

В отделе внедрения новой техники, рационализации и изобретательства управления «Каршистрой» зарегистрировали третье с начала года рационализаторское предложение токаря Владимира Панова. Это самый активный новатор производства в первой автотранспортной конторе. На его счету более двадцати технических новок, которые нашли широкое применение на ремонте автомашин.

...Вот токарь сменил резец, плано подвел его и металлической болванке. Загудел мотор, и прямо на глазах заготовка стала превращаться в блестящую деталь. По уверенным движениям станочника чувствовалось, что работает мастер высокой квалификации. Это подтвердили и водители, с которыми я беседовал в Владимире Васильевиче.

Надежный товарищ, — говорил о Панове. — Никогда не откажет в помощи. Мастер на все руки.

Забавал в пех один из водителей. Вытирая на ходу замасленные ладони, спросил: — Володя-ака, скоро будет готово?

Тот утвердительно кивнул.

Поведали мне историю рождения одного рационализаторского предложения Панова. Дело было так. Как-то подошел к нему водитель «КамАЗа» Саид Эльмурад и пожаловался на поломку кронштейна поворотного кулака.

— Теперь сиди, загорай, — сетовал он. — Может, выкручишь?

Владимир Васильевич хорошо понимал товарища. Мощный самосвал будет несколько дней стоять на приколе. А ведь совсем недавно вопрос о повышении коэффициента выхода машин на линию остро ставился на партийном собрании.

Внимательно осмотрел деталь, — вспоминает Панов. — В кронштейне оказался поврежденным лишь фланец. Вырезал из листовой стали квадратик, обработал его снаружи и изнутри. Фланец готов.

Реставрированная деталь исправно служит уже более двух лет. Водитель Саид Эльмурад считает, что сработана не хуже заводской. Отремонтированные кронштейны теперь безотказно действуют и на других машинах. Учитывая это, Панов решил оформить новшество как рационализаторское предложение, чтобы его могли перенять в других автохозяйствах.

Держу в руке еще совсем теплый — из-под резца — стальной квадратик, чуть больше ладони. Для несвязанного это просто железка, но экономисты «Каршистрой» знают ее истинную цену. Они подсчитали, к примеру, во сколько обошлись бы простои одного «КамАЗа», если бы вылез из строя этот квадратик поворотного кулака. А в среднем по управлению ежегодно случается 10—12 таких поломок. Экономический эффект от их реставрации превышает пять тысяч рублей.

Не одним новаторством знаменит Владимир Панов. Активно участвует он в спортивной жизни коллектива, в общественной работе. Токляр шестого разряда на состоявшейся летом межотраслевой спартакиаде занял призовое место по теннису, шахматам и шапкам.

Свое мастерство Панов передает сыновьям Алексее, Дмитрию и Андрею. Хорошая смена растет.

Т. ХАМИДОВ.
г. Карши.



Более 100 тысяч штук изделий отправляет ежедневно на новостройки области Кошкуньинский завод силикатного кирпича. Проектная мощность молодого предприятия будет достигнута к концу нынешней пятилетки. — она составит 60 миллионов штук кирпичей в год. На снимке: главный технолог завода Р. Аллаберганов и лаборантка Г. Худайрова проверяют качество выпускаемой продукции. Фото УТАГ.

Домам — долгий век

ПРОБЛЕМЫ И СУЖДЕНИЯ

НАДЕЖНОСТЬ СООРУЖЕНИЯ ВО МНОГО ЗАВИСИТ ОТ КАЧЕСТВА ИЗЫСКАНИЯ. КАКОВЫ ПУТИ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПОВЫШЕНИЯ ЭТОГО ПОКАЗАТЕЛЯ?

Прежде чем строители заложат первый камень в фундамент будущего здания или сооружения, необходимы тщательные инженерно-геологические изыскания на местности, где встанет новостройка. От их точности будет зависеть надежность и долговечность сооружения.

В последнее время проблема приобрела особую остроту. Дело в том, что под строительство все чаще отводятся земли, неудобные для сельскохозяйственного производства, имеющие засоленные и водонасыщенные грунты, а также подверженные различным геодинамическим процессам. Другая особенность: при реконструкции и планировке старых городов приходится иметь дело с мощными и неоднородными толщами грунта мезокайеновых отложений, а в зонах нового хозяйственного освоения — вблизи крупных магистральных каналов и водохранилищ — с высоким уровнем грунтовых вод.

Сложная инженерно-геологическая обстановка требует неукоснительного соблюдения требований нормативных документов при изысканиях. Именно такие задачи решает созданный в республике двадцать лет назад Узбекский государственный институт инженерно-технических изысканий — УзГИИТИ, объединивший 16 изыскательских подразделений различных проектных институтов.

За эти годы институт превратился в головную специализированную изыскательскую организацию. Еще в начале семидесятых годов институт обеспечил геологической основой все города и поселки Узбекистана. Производительность труда на изысканиях ежегодно повышается на 6—7 процентов, растет отдача на каждый затраченный рубль.

На первом плане остается борьба за повышение качества изысканий. Этот вопрос

приобретает особое значение в свете решения Политбюро ЦК КПСС о крупных нарушениях государственной дисциплины, допущенных руководящими органами министерств и ведомств и подчиненных им организаций при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов города Волгодонска.

Каковы же пути дальнейшего повышения качества изысканий?

Прежде всего, надо в полном объеме выполнять работы, нормируемые документами по инженерно-геологическим изысканиям. Экономия ради экономии здесь недопустима, ибо может привести к недостаточности технической документации. А это повлечет снижение качества как проектирования, так и строительства.

К сожалению, эту простую истину поняли еще не везде. На практике объем инженерно-геологических изысканий часто занижается, проектные организации выделают на их проведение ограниченные средства. Как за качество, так и за техническую и экономическую целесообразность изысканий несет ответственность только изыскательская организация. На наш взгляд, такой порядок изжил себя. После определения сметной стоимости производства инженерно-геологических изысканий проектные организации должны нести ответственность за их качество наравне с изыскателем. От этого выигрывает качество и изыскательских, и проектных работ.

Далее. При проектировании объектов не всегда предусматриваются достаточно эффективные инженерные противопросядные мероприятия, а в некоторые проектные решения они вообще не закладываются. Да и в процессе строительства, надежности и долговечности зданий и сооружений.

Г. САЙДАЛИХОДЖАЕВ.
Директор Узбекского государственного института инженерно-технических изысканий.

Н. БРЕУСОВ.
Заместитель главного инженера института.

В. ЗЫСМАН.
Главный специалист института.

меняются менее трудоемкими, но мало эффективными. Понятно, что такое отношение к проектированию и строительству приводит порой к неутешительным результатам. Именно из-за просадки грунтов и оснований фундаментов деформировались здания и сооружения в жилых поселках некоторых совхозов Сурхандарьинской, Ташкентской и Кашикарской областей, отдельные объекты в Алматы. Устранение последствий деформации требует значительных средств, чем понадобилось бы на проведение изыскательских работ и инженерных мероприятий в полном объеме.

Не случайно, что в настоящее время почти все проектные институты вновь создали свои изыскательские группы и отделы. Объем работ у них значителен, а техническая оснащенность явно недостаточна. Например, на буровые и горнопроходческие работы эти подразделения привлекают людей и механизмы со стороны, у них нет грунтоведческих лабораторий, порой они недоукомплектованы. Отсюда — низкое качество изысканий.

Дальнейшая концентрация инженерно-технических изысканий в одной специализированной организации — УзГИИТИ, располагающей мощной производственно-технической базой и квалифицированными кадрами специалистов, поможет избежать многих промахов и ошибок в проектировании и строительстве. Пора подумать о создании специальных служб, таких, скажем, как служба геологического надзора за деформациями зданий и сооружений.

Все это, в конечном итоге, будет содействовать повышению качества проектирования и строительства, надежности и долговечности зданий и сооружений.

НАУКА — ПРОИЗВОДСТВУ

Эффективный способ очистки и осветления стоков красильно-отделочных производств предприятия текстильной промышленности и кожевенно-меховых заводов предложили специалисты Ташкентского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института водоснабжения, канализации, гидротехнической конструкции и инженерной гидрогеологии. Они использовали алунит — дешевое местное минеральное сырье. Эффективность его действия на 5—7 процентов выше, чем, например, соответствующих доз сернокислого алюминия, стоимость которого значительно выше.

Новый метод был опробован при очистке сточных вод Ташкентского текстильного и Маргиланского шел-

АЛУНИТ ОЧИЩАЕТ ВОДУ

нового комбинатов, содержащих красители различных классов. В обоих случаях процент очистки и осветления значительно превышал прежние показатели. Экономический эффект при использовании алунита составил свыше 111 тысяч рублей в год.

С. ПОЛЫНОВА.

СЧАСТЬЕ ПОЗНАНИЯ

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАЗДУМЬЯ

Интересует современная техника, новейшее оборудование, прогрессивная технология. Все это изучается на уроках специальных и общетехнических предметов производственного обучения. И преподаватели, и мастерам следует больше использовать материалы научно-популярной литературы, журналов «Юный техник», «Техника — молодежи», «Рационализатор и изобретатель» чаще со своими питомцами посещать выставки технического творчества.

Познавательная потребность подростков понимается на первоначальном этапе обучения как любознательность. Задача педагога не только удовлетворить ее, но и вызвать у своих питомцев новый вопрос — разжечь интерес, а родкаясь так, чтобы сам ученик находил ответ, т. е. научить подростков думать. При этом необходимому наряду с умело отобранным учебным

материалом учитывать его индивидуальную подготовку.

Лучшее свидетельство интереса — вопросы. Для возбуждения и развития интереса многие преподаватели применяют систему творческих заданий. В процессе этой работы происходит овладение более сложными умениями и навыками, приводящими к росту и развитию познавательной активности подростков.

Однако не всякая самостоятельная работа может обеспечить воспитание и развитие интереса. Прежде всего учащиеся должны испытывать положительный эмоциональный настрой и чувство удовлетворения своей работой. Задача преподавателя состоит в том, чтобы, используя систему самостоятельных работ учащихся, увлечь их пусть маленькими, но обязательно творческими победами.

Преподаватели и мастера

производственного обучения профтехучилищ много нареканий высказывают в адрес несовершенства учебных планов и программ. Однако как бы ни перекаривали и ни улучшали программу и учебный уровень будущей рабочей смены останется невысоким, если их наставники будут малозаинтересованными, профессионально слабо подготовленными педагогами. И наоборот. Умелый воспитатель, грамотный педагог сумеет найти индивидуальный подход к каждому своему подопечному. К примеру, преподаватель спецтехнологии среднего ПТУ № 31 г. Ташкента В. И. Понаряв умеет органически сочетать в процессе обучения интересное с нейтральным, скучное с ярким, легкое с трудным. В зависимости от конкретной ситуации он варьирует приемы внушения, убеждения, принуждения и поощрения. Даже принуждая выучить «нейтральный» материал, он учит учащихся радоваться и наслаждаться теми волевыми усилиями, которые они совершили над собой, работая над «скучным» разделом. Интерес пробуждается, если преподаватель как напарник Т. А. Фильгус из ПТУ № 11, не просто «проходит» материал, а старается, чтобы его ученики хорошо понимали связь изучаемого с будущей их профессиональной деятельностью.

Проблема воспитания учащихся интереса к знаниям, к учению — наиболее фундаментальная. Главная роль в ее решении принадлежит преподавателям и мастерам производственного обучения. Они должны заботиться о том, чтобы, как пишет академик В. Столетов, «каждый день жизни учеников был днем счастья познания».

Л. АНТИПОВА.
Заведующая отделом Ташкентского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института профессионально-технического образования, кандидат педагогических наук.

КЕРАМИКА АБЛАКУЛОВА

люди искусства

Керамика 64-летнего гончара Махмама Аблакулова из Ургута экспонировалась в выставочных залах нашей страны, Европы, Америки. Не уступая Махаму и его жене, известная вышивальщица по шелку Сохабат, с которой он прожил вот уже сорок с лишним счастливых лет.

Я попросил собрать всю их семью, чтобы сфотографировать.

— О, это не так-то просто! — улыбнулся Махам. — Вы ведь знаете, сколько у меня детей, а внуков вдвое больше.

Однако просьбу мою исполнил. В назначенный час на широкую, уютную виноградную лозу веранды дома собрались все Аблакуловы — 25 человек. Не забыл даже самого младшего из 15 внуков — годовалого Сафара, который безмятежно спал в люльке.

В этот короткий фотографический миг, глядя на Махамма и Сохабат в окружении семьи, я подумал, что их старости можно позавидовать. Конечно, трудно даже представить, сколько в столь многочисленной семье забот. Но ведь и радости — их хватало бы на добрый десяток семей. А любовь? Махам и Сохабат пронесли ее через войну, бед и лишения. Каждый из супругов

делал в жизни свое любимое дело, нужное людям, не требуя друг от друга жертв, помогая друг другу. Оба достигли в своем ремесле совершенства. Не подводить итоги прожитых лет еще рано, считает Махам. Не иссякла необходимая гончару сила рук, не притупилось воображение.

...В этом древнем ремесле много и черной работы. Ведь кому-то же надо таскать бадью с сырой глиной и месить ее ногами, доводить до необходимой кондиции, кому-то же надо неустанно поддерживать жар в чадной печи для обжига и колоты, измельчать в порошок белый камень — кварц, чтобы по сложному, почти аптечному рецепту приготовить из него поливу. Во все времена эту адскую работу в гончарной мастерской исполняли мальчишки-подмастерья. И будь ты хоть семи пядей во лбу, не выдать тебе гончарного круга, пока не пройдешь все этапы тяжелого ученичества. Махам не был исключением. Отец его, Аблакул, оценив в сыне природный дар, оставался к нему строг и требователен до конца жизни. Лишь когда Махам был уже сам отцом семейства, перед самой войной, ему доверили лепить по шаблону однообразную череду плошек и пиаля. Но уже тогда Махам критически относился к своей работе. Он решил искать собст-

венный путь в трудном ремесле.

Однако гнилая война, и 22-летний Махам взял в руки оружие. Начал войну танкистом, горел в танке, чудом остался в живых. А потом рядовым пехотинцем прошел фронтовыми дорогами по Украине, форсировал гниющий от взрывов Днепр. И снова ранение, снова госпитальная койка и выздоровление на удивление вышедшим из врачей. Потом — Белоруссия, участие в освобождении Польши. И везде, где бы Махам ни воевал, его искали и находили послышки из Ургута от Сохабат. В них — носки, рукавицы из вельветовой шерсти для него и однополчан, урюк, изюм.

Война для Махмана закончилась под Варшавой: разорвавшийся рядом немецкий снаряд изрешетил тело осколками, тяжела контузия лишила сознание. Санитарный поезд доставил его в Самарканд. Сохабат дни и ночи проводила у постели мужа. И Махаму вернулось сознание, а он уже начал вставать, но для полного выздоровления врачи считали необходимой ампутиацию правой руки. Для него, потомственного гончара, это было равносильно смерти, и он умолял докторов что-нибудь придумать. После трех операций рука была спасена, но повисла плетью.

Махам не сдался. День за днем часами тренировал непослушные пальцы, разминал в руке упругий ком глины. И едва рука начала повиноваться, принялся за дело. Надо было возродить промысел, пришедший за годы войны в упадок. Люди шли к нему, заказывали ляганы, кувшины для воды. Без устали вращался гончарный круг Махмана. Тогда же

даже в Ургуте возродились и другие ремесла: задышали кузнечные меха; проворные руки ковровщиц колдовали над пряжей, создавая цветастые паласы; золотые плели свою вязь для нарядов невест; резчики по ганчу и дереву обновляли потолки и стены старой чайханы, где теперь вновь былолюдно.

Когда смотришь на творения ургутских мастеров, то ловишь себя на мысли о том, как неуловима грань между ремеслом и искусством. Огромный, тысячечеловечий городской базар превращался в выставочный зал под открытым небом, где экспонатом нет числа, где их можно разглядывать в деталях. А художник, творец — всегда рядом и готов посвятить тебя во все тонкости своего искусства.

И все-таки эта ускользающая грань, заметная, возможная, лишь знакомая, существует. На том же базаре среди гончарных павильонов кузнечных дел мастеров, продавцов цветов и паласов есть просторная лавка гончара-керамиста. Здесь хозяйничает Таштемир, старший сын Махмана. Он предлагает вам глиняные сосуды любой формы и величины, самого различного назначения — выбирай, что душе твоей угодно. Махам никогда не гондился за деньгами и славой. Слава нашла его сама. Сколько раз просили его

продать за большие деньги уникальную коллекцию керамики — дело рук близких и далеких предков Махмана. Просили музеи, именитые коллекционеры. Он отказывал, говоря, что глина эта ценна не имеет. Собственно, именно она адхончила его на поиски забытых, утерянных в веках рецептов и секретов гончарного искусства. Махам общался всю округу и нашел глины нужной вязкости, долго бился над составом поливы, которая делает керамику искристой, праздничной. Но все же главной своей заботой он считал освоение новых форм и орнаментов для сосудов. Казалось бы, чего проще: участь у предков, взять и повторить, замостить у них нужные элементы. Нет, Махам искал только свое «лицо».

— Я всегда хотел, — признался он, — чтобы мои вещи люди узнавали сразу. Действительно, кувшины, ляганы, пиаля усто Махмана не спутаешь ни с чьими, и в то же время ни один экземпляр не повторяет другой.

Как-то в Ургут приехала искусствовед из Москвы и предложила мастеру выставить несколько своих изделий в обширной экспозиции народных промыслов в столице. Заинтересовали и настоятельные просьбы Сохабат. Супруги Аблакуловы вместе дебютировали на той памятной выставке. Сегодня

СПРАВКИ-ИЗВЕЩЕНИЯ-РЕКЛАМА

Государственный комитет Узбекской ССР по профтехобразованию
ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 95
НА БАЗЕ ЗАВОДА «УЗХЛОПКОМАШ»
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:
токарь, слесарь по ремонту промышленного оборудования, слесарь механических работ, электросварщик контролер ОТН, слесарь по ремонту автомобилей.
Срок обучения — год и 3 года.
Принимаются юноши и девушки с 8—10-классным образованием.

Принятые на учебу с 8-классным образованием получают 3 года и получают диплом о полном среднем образовании и профессии. Ученики обеспечиваются 3-м питанием и одеждой. Инородным предоставляется общежитие. С 10-классным образованием получают пенсию в размере 30 руб. в месяц. В период производственной практики выплачиваются 33 процента от заработной платы.

Время обучения засчитывается в трудовой стаж. Окончившие училище с отличием пользуются льготами при поступлении в высшие и средние специальные заведения без обязательной отработки на 1-й год.

Училище располагает хорошей спортивной базой, командами технического творчества.

Для поступления необходимы документы: заявление на имя директора, автобиография, характеристика, детальный отчет об образовании, медицинская справка (Ф № 286), справка с места жительства, 4 фотографии (3х4 см), свидетельство о рождении (паспорт), при наличии свидетельства (военный билет) предъявляются ли. Прием заявлений ежедневно с 9 до 17.00, кроме воскресенья.

Наш адрес: г. Ташкент, Куйбышевский район, Восточный переулок, 15 (автобусы: 1, 4, 17, 13, 24а, 63, троллейбусы: 17, 18; трамвай: 6, 13, 22, остановка «Партишкола», метро станция «М. Горького»).

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 161
Государственного комитета по профтехобразованию Узбекской ССР

ОБЪЯВЛЯЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМ

юношей и девушек с 8—10-классным образованием по специальностям:
конфетчик, кондитер, пекарь, механик по ремонту оборудования холодильных установок.
Срок обучения: с 8-классным образованием — 1 год, с 10-классным — 2 года.

Принятые в училище с 8-классным образованием получают бесплатным 3-разовым питанием, фондом обмундирования, благоустроенным общежитием. Во время производственной практики учащиеся получают денежное вознаграждение в размере 33 процентов от заработной платы.

Учащимся с 10-классным образованием выплачивается стипендия в размере 30 руб. в месяц.

При училище работает вечерняя школа. Имеются спортивные секции, художественная самодеятельность и кружки.

Окончившие училище с отличием направляются в высшие специальные и высшие учебные заведения. Выпускникам присваивается 3—4 разряд по специальности.

Для поступления необходимы документы: заявление на имя директора, свидетельство или аттестат об образовании, паспорт или свидетельство о рождении, справка с места жительства, медицинская (форма № 286); 6 фотографий (3х4 см).

Адрес училища: г. Ташкент, Куйбышевский район, Гете, 52 (автобусы: 16, 89, остановка «Институт прикладной химии», 21, 49, остановка «Хлебозавод № 2»; трамвай 29, остановка «Ул. Фонтанная»).

ТАШКЕНТСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ТОРГОВО-КУЛИНАРНОЕ УЧИЛИЩЕ

Управления торговли Краснознаменного Туркестанского военного округа

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1983-84 учебный год

НА ОТДЕЛЕНИЕ ПОРТНЫХ ВЕРХНЕЙ МУЖСКОЙ ОДЕЖДЫ

Срок обучения — год.

В училище принимаются лица в возрасте от 17 до 25 лет (со средним образованием) без вступительных экзаменов.

Принятые обеспечиваются стипендией в размере 30 руб. Время обучения засчитывается в трудовой стаж.

При поступлении необходимо представить документацию на имя директора, аттестат об образовании (линия), справку с места жительства, медицинскую справку (форма № 286); автобиографию, 6 фотографий (3х4 см).

Адрес училища: г. Ташкент, ул. Ходжентская, 12, б/з; 54, 97; троллейбусы: 3, 11; трамвай: 7, 8, 11, 13, 22, 25, остановка «Центральная рынок».

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ЛЕНСОВЕТА ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ

НА ЗАОЧНЫЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

желающих поступать в институт и другие вузы в 1984 году.

Зачисленные высылаются методические указания и контрольные работы по математике, физике, химии, русскому языку и литературе. Выполненные работы рецензируются опытными преподавателями.

По окончании курсов выдается рекомендация для поступления в институт.

Плату за обучение (20 руб.) направлять почтовым переводом по адресу: 198103, г. Ленинград, Ленинское отделение Госбанка, расчетный счет № 25000141452, подготовительные курсы.

Заявление вместе с квитанцией о переводе платы за обучение высылать заказным письмом по адресу: 193013, г. Ленинград, Московский пр., 26, заочные курсы. Телефон 292-13-12.

ТЕАТРЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВОЛШОПЫ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЛЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР им. А. НАВОИ — Д. Дон Никол.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗЫ — Мотылев.

Ректорат, партийная, комсомольская организации конструкторского автомобильного института с/к по поводу конспекта лекций по вечернему обучению

ЗАХИДОВА Фаттах Захидович и вырывают глубокое болезненное горе и кин покойного.

Правление Союза архитекторов Узбекистана выражает глубокое соболезнование члену Союза архитекторов СССР, лауреату Государственных премий СССР Узбекской ССР Х. А. Эвчу по поводу кончины отца

ХАЛДЕВА Андрей Михайлович

НАШ АДРЕС 700000, Ташкент ул. Ленина, 1

ОТОВСЮДУ ОБО ВСЕМ

СТАРШЕ ВСЕХ В ЕГИПТЕ

Ибрагим аль-Нерим — старший всех в Египте, а возможно, и во всем мире. В этом году он отметил свое 160-летие. Почтенный шейх живет в окрестностях Исмандии и возглавляет обширный сельский клан. Одним только внуком у него восемьдесят восемь.

За свою долгую жизнь Аль-Нерим был свидетелем и участником многих исторических событий. Он, например, работал на строительстве Суэцкого канала и присутствовал на церемонии его открытия в далеком 1869 году. На звание старейшего не жалуются.

ТАИНСТВЕННЫЙ ОСТРОВ

В первой половине ноября 1982 года обитатели индонезийского острова Тандуа в юго-восточной части Банды стали очевидцами уникального явления. Под аномальным давлением толчков и взрывов над поверхностью воды, где глубина достигает 120 метров, выросла каменная глыба площадью 0,2 гектара.

На острове, получившем название Крап, был водружен индонезийский национальный флаг, начались исследовательские работы. Однако им не удалось завершить: спустя три месяца остров вновь исчез в морской пучине.

СЛОНЫ И БРАКОНЬЕРЫ

Слон по кличке Мафаньяне, обитающий в национальном парке Крогера (ЮАР), стал первым в мире животным, взятым под охрану целой международной организацией — «Слоны». Дело в том, что у дирекции заповедника есть все основания опасаться за жизнь этого слона, имеющего на редкость большие бивни (полагают, что вес их превышает 90 килограммов).

САМЫЕ ДРЕВНИЕ ФАЛЬСИФИКАТОРЫ

Как установили сотрудники Австралийского института археологии, ископаемые предметы, найденные в Египте. Нет, они не задавались целью специально фальсифицировать еще в древности. Дело в том, что в институте проводились рентгеновские исследования (это выявило были свинцовыми и глиняными эпохи фараонов). Тут-то и обнаружилось, что запечатанные все правили кошками мумии, совсем как обычные по размерам, форме и раскраске, на самом деле представляли собою мумифицированные лапы обезьян-бабуинов.

Видимо, кошек у жрецов было мало, а спрос на их священные мумии велик. Вот мошенники-свинцоводители и отважились на подлог.

Зам. редактора И. К. КОСТИКОВ.

16.00 Программа.

17.05 «Висник-Тел е с и н».

Мультифильм.

18.15 «Живой, как жизнь».

18.45 «На трассе мушкетера» (рус.).

19.30 «Ахборот» (рус.).

19.45 «Животное общество — удивительный фронт».

20.00 Международное обозрение.

20.30 «Ахборот».

20.50 Концерт Уйгурского ансамбля Узбекского телевидения и радио.

21.30 Москва. «Время».

22.05 «Идет хлопковая страда».

22.20 Н. Думбадзе. «Закон вечности». Часть 3-я.

23.45 Новости.

УТВ II

9.00 — 17.15 ЦТ II

18.10 Программа.

18.45 «Вдохновение». Телефильм.

19.15 «Пусковые объекты — в строй» (рус.).

19.45 Реклама.

20.00 Новости.

20.20 «Крепнут узы дружбы».

20.55 «Земля и люди». Кинопрограмма.

21.30 ЦТ II



ТИШЕ, ИДУТ ЗАНЯТИЯ!

Музыкальные залы Узбекистана. Это театры и концертные залы, известные солисты и композиторы, оркестры, ансамбли и хоры, сотни замечательных исполнителей, составляющих славу нашей республики. Но прежде всего это вуз, откуда берут свое начало пути в большое искусство, — Ташкентская государственная консерватория имени М. Ашрафи.



ПРАЗДНИК НА АНХОРЕ

РЕПОРТАЖ

Ташкентским любителям зимнего плавания («не пошло»: минувшее воскресенье выдалось солнечным, день был теплым. Впрочем, праздник на набережной Анхора в парке имени Ю. Таргара удался на славу. Здесь были и Нептун в окружении свиты русалок, и Водяной, состоялось посвящение в «морские» тех, кто увлекается зимним плаванием в течение пяти лет, массовый заплыв, концерт художественной самодеятельности.

Так провели участники секции зимнего плавания и закаливания Ташкентского областного совета ДСО «Мехнат» торжественное открытие 31-го сезона.

Секция, созданная в 1952 году, насчитывала тогда лишь несколько энтузиастов, а теперь это по существу уже целый клуб, число его участников перевалило за тысячу. Самому юному спортсмену шестнадцать лет, самому старшему — 86.

Было время — над «морскими» подсмеивались. Но любители зимнего плавания сумели доказать несомненную пользу своего увлечения. Их секцию взяло под свое опекунство ДСО «Мехнат», построили здание клуба с раздевалками, душевыми, рядом — теннисные корты, площадки для бад-

минтона, спортивных игр. Перед купанием все участники секции проводят интенсивную разминку.

Конечно, ташкентским «моржам» не приходится рассчитывать на льды и сугробы. Но, согласитесь, далеко не каждый осмелится плавать зимой в воде, температура которой всего лишь четыре градуса выше нуля.

— Было время, когда я беспрестанно болел ангиной, врачи не знали, что и делать со мной, — говорит председатель совета секции, заслуженный ирригатор Узбекской ССР, ныне персональный пенсионер республиканского значения Рубен Карапетович Саркисов. — Посоветовали зимнее плавание, и болезнь отступила. За 22 года, что занимаюсь зимним плаванием, ни разу не болел. Физкультура вернула мне здоровье, чувствую себя бодрым, до сих пор работаю. Даже когда уезжаю в командировки, стараюсь найти место для плавания. Это необходимо, чтобы не нарушать режим. От души советую всем, кто хочет быть здоровым и бодрым, закаляться.

О. ЯКУБОВ.
Корр. «Правды Востока».

ШАХМАТЫ НА МАТЧАХ ПРЕТЕНДЕНТОВ

Близятся и завершаются proceedings в Лондоне полуфинальные матчи претендентов на первенство мира по шах-

Сегодня на пяти факультетах занимаются более тысячи студентов, готовятся специалисты по девяти специальностям.

На снимках: урок по классу чанга ведет заслуженный деятель искусств Узбекской ССР профессор А. А. Адильов; занятия на отделении духовных инструментов; студентка IV курса струнного отделения Шахиджа Хакимова; старший преподаватель С. Д. Мошкова занимается с дипломанткой фортепианного факультета Оксаной Агильбековой.

Фоторепортаж Л. ГУСЕНИНОВА.

МИР УВЛЕЧЕНИЙ

ПЕРНАТЫЕ В ДОМЕ...

Шести золотых медалей удостоен ташкентский орнитолог Мансур Атабеков на проходившем в чешском городе Оломоуце конкурсе певчих и декоративных птиц «Элизота».

Представительная коллекция любителя из Узбекистана из 150 птиц привлекла всеобщее внимание. Всего у Атабекова более 500 пернатых.

Увлечение птицами у Мансура Атабекова, можно сказать, возникло случайно: приятель подарил на день рождения шестерых взрослых популячиков. Она залась, что ухаживать, наблюдать за ними интересно и занятие. Появилась потребность побольше узнать об этих птицах, и Мансур Назарович обзавелся специальной литературой. Из мест, где бывал, привозил домой пернатых.

Так росла коллекция, а увлечение Мансура Назаровича переросло в семейное. Зинаида Сергеевна, дочери Таля и Эмма тоже «заболели» птицами. Теперь к ним присоединились зятья, внуки. Они тоже помогают ухаживать за птицами, разводить их.

Более шестидесяти наград — медалей, дипломов, почетные грамоты республиканского, Московского, Ленинградского, ряда зарубежных обществ охраны природы считаются семейными. Всей семьей отвечают здесь и на многочисленные письма, поступающие из Чехословакии, Польши, Болгарии, Румынии, Венгрии, Австрии, ФРГ, Италии.

Выйдя на пенсию, Атабеков еще больше времени стал уделять любимому занятию. Возлагая городскую секцию любителей певчих и декоративных птиц, он предложил ежегодно устраивать «птичьи базары». И вот уже пять лет подобные выставки организуются в ташкентском парке имени Горького.

Госепприемно открыт дом орнитолога для всех, кто любит природу. Своеобразные уроки биологии проводят здесь учителя близлежащих школ и даже из дальних районов приезжают познакомиться с интересным, разнообразным птичьим миром. Благодаря его стараниям и настойчивости в школах № 20 и № 143 созданы живые уголки, кружки юнатов, с его помощью во многих дворах юные друзья природы соорудили скворечники.

Э. ТУХВАТУЛЛИНА.
Корр. УТАГ.

- Каунасский политехнический институт.
- 17.30 «Москва и москвичи».
- 18.00 Народные мелодии.
- 18.15 «Шахматная школа».
- 18.45 «Ленинский университет миллионеров». «Труд — общество — человек».
- 19.15 «Сегодня в мире».
- 19.30 Мультифильм.
- 19.40 Премьера фильма-концерта «Эти мгновения — вся жизнь».
- 20.25 «Братья Рино». Телевизионный художественный фильм. 1-я серия.
- 21.30 «Время».
- 22.05 2-я серия «Братья Рино».
- 23.15 «Сегодня в мире».
- 23.30 Поэт Т. Гердштейн.
- 9.00 Утренняя гимнастика.
- 9.15 «Художник Александр Иванов». Научно-популярный фильм.
- 9.55 Научно-популярный фильм «Урсурский заповедник им. В. А. Комарова».
- 10.05 «ЦТ II».
- 10.55 Очерки об ученых. Академик Л. А. Орбели.
- 12.00 «Наш сад».
- 12.30 Научно-популярный фильм.

- «Электронное видео» на предприятиях Киева».
- 14.25 Искусство эпохи Возрождения. Передача 4-я.
- 15.05 «В миссиях черного рава». Художественный фильм с субтитрами.
- 18.35 «Молодой балет».
- 19.10 Новости.
- 19.30 Новости.
- 18.45 «Сельский час».
- 19.45 Концерт артистов балета.
- 20.30 «Спокойной ночи, малыши».
- 20.45 «Это вы можете».
- 21.30 «Время».
- 22.05 Концерт лауреатов Всесоюзного и Международного конкурсов вокалистов — солистов оперных театров страны.
- 23.30 Кубок СССР по синхронному плаванию.
- 10.15 Программа.
- 10.20 Русский язык. День Учения.
- 10.40 «На Севере крайнем». «На Калужской земле». Телефильм.
- 12.00 Фильм для детей.
- 13.00 Н. Думбадзе. «Закон вечности». 2-я часть.

- 16.00 Программа.
- 17.05 «Висник-Тел е с и н».
- Мультифильм.
- 18.15 «Живой, как жизнь».
- 18.45 «На трассе мушкетера» (рус.).
- 19.30 «Ахборот» (рус.).
- 19.45 «Животное общество — удивительный фронт».
- 20.00 Международное обозрение.
- 20.30 «Ахборот».
- 20.50 Концерт Уйгурского ансамбля Узбекского телевидения и радио.
- 21.30 Москва. «Время».
- 22.05 «Идет хлопковая страда».
- 22.20 Н. Думбадзе. «Закон вечности». Часть 3-я.
- 23.45 Новости.
- 9.00 — 17.15 ЦТ II
- 18.10 Программа.
- 18.45 «Вдохновение». Телефильм.
- 19.15 «Пусковые объекты — в строй» (рус.).
- 19.45 Реклама.
- 20.00 Новости.
- 20.20 «Крепнут узы дружбы».
- 20.55 «Земля и люди». Кинопрограмма.
- 21.30 ЦТ II

ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ:

Заместители редактора — 33-10-48, 33-72-77; ответственный писем трудящихся и массовой работы — 33-15-20; пропаганда — 32-57-15; партийной жизни и местной печати — 33-41-47; капитального строительства, транспорта, связи и школ и вузов — 32-57-13; внутренней информации, военноприем объявлений — 33-81-42.

секретарь — 33-24-68; секретариат — 33-34-75; ОТДЕЛЫ: марксистско-ленинской теории и коммунистического воспитания — 33-47-15; советского строительства и быта — 33-14-75; промышленности — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, спортивный — 33-81-29; литературы и искусства — 32-64-81;

СОВЕСТВЕННЫЕ КОРРЕСПОНДЕНТЫ: в Ташкенте — 33-42-92; Нукус — 2-64-52; Анджигане — 4-21-22; Бухаре — 3-13-55; Гулистане — 2-28-94; Диване — 3-22-63; Термезе —