

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

газета

издается
с апреля
1917 года

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

№ 170 (19945)

Суббота, 24 июля 1982 года

Цена 3 коп.

КРЕПИТЬ СВЯЗЬ НАУКИ С ПРОИЗВОДСТВОМ

Из года в год урожайнее становятся наши поля, увеличивается выпуск товаров народного потребления, совершенствуется технология производства. И каждому из таких событий предшествует творческий поиск учёных. Наука стала неизменной производительной силой. В условиях развитого социализма её роль во всех сферах жизни общества неминимо возрастает. Все более актуальной становится долго-временная, исторически важная задача, выдвинутая XXVI съездом КПСС: органически соединить достижения научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйствования. В основе этого положения — ленинская мысль о том, что без новейших открытий, реализации их в повседневной практике, без стремительно развивающегося технического прогресса коммунизм построить нельзя. Вождь и учитель пролетариата В. И. Ленин настойчиво призывал, чтобы «наука действительно входила в плоть и кровь, превращалась в составной элемент быта вполне и настоящим образом».

Свой вклад в дальнейшее развитие экономики и культуры страны вносят и учёные Узбекистана. Ощущены их достижения в области математики, физики, химии, электроники, механики, биологии и геологии. Важнейшие результаты достигнуты в выведении новых сортов хлопчатника, разработке экономических норм полива, создании малотоксичных дефолентов, существенном расширении использования отходов хлопководства, организации биологической защиты растений. Успехами учёных, конструкторов, производственников создаётся новая техника для хлопководства, которая позволяет успешно решать задачи комплексной механизации всего процесса возделывания хлопчатника. Учёные республики участвуют в разработке и внедрении важнейших общесоюзных и региональных комплексных научно-технических программ, связанных с решением задач, поставленных XXVI съездом КПСС. Благодаря постоянному вниманию и заботе ЦК Компартии Узбекистана растет научный потенциал республики. Ныне у нас действуют свыше 200 научных учреждений, в которых трудятся 36 тысяч научных и научно-педагогических работников.

«Разработано, быстро освоено, широко внедрено» — вот принцип, по которому действуют передовые научные и конструкторские подразделения. Эффективно решает задачи интеграции науки и производства коллектива НПО по садоводству, виноградарству и виноделию имени Р. Р. Шредера. Развивая науку, учёные объединяются в тесном содружестве со специалистами хозяйства настолько внедряют ее результаты в производство, внося свой достойный вклад в осуществление Продовольственной программы. Работа созданного вскоре института Академии наук страны НПО «Кибернетика» подтвердила высокую эффективность этой организации исследований, когда собранные «под одной крышей» научно-исследовательский институт, конструкторское бюро и завод-изготовитель действуют, как хорошо отлаженный часовой механизм. Делает первые шаги созданный на общественных началах Ташкентский научный центр, призванный сыграть одновременно роль координатора всего процесса от идеи до внедрения и контроля, стоящего на страже четкого взаимодействия науки и производства в каждом конкретном случае.

Бесспорно, сделано немало в развитии науки, в укреплении ее связи с производством. Вместе с тем, как указывает Центральный Комитет Компартии Узбекистана, в работе научных подразделений и отдельных учёных все еще имеются недостатки и упущения. Медленно претворяются в жизнь требования о совершенствовании научных исследований и повышении их эффективности, недостаточно уделяется внимания координации научных исследований в масштабах республики, концентрации научных сил и материально-технических ресурсов на комплексном решении актуальных народнохозяйственных проблем, проведении исследований по совместным планам с отраслевыми министерствами ведомствами, крупными объединениями. Требуют дальнейшего укрепления связи научных учреждений с промышленными предприятиями, строительными организациями, колхозами, совхозами, и главное — необходимо всемерно ускорять внедрение результатов разработок в производство.

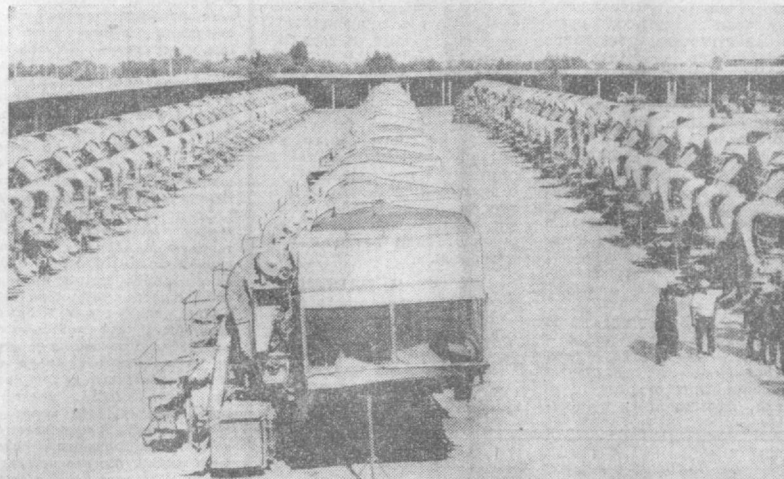
Вручную республике орден Ленина, Леонид Ильич Брежнев, отметил успехи, достигнутые в развитии науки, одновременно указал на то, что с внедрением в практику научных достижений дело у нас обстоит далеко не лучшим образом: внедряется не многим более половины всех разработок, передаваемых народному хозяйству.

Праведливые нарахования вызывают и практику формирования научной тематики отдельных научно-исследовательских работ. Неизвестны случаи, когда в планы исследований включаются темы, не имеющие большой народнохозяйственной актуальности и значимости. Не секрет, что в некоторых научно-исследовательских институтах отдача на рубль затрат составляет 3—4 копейки, при исследовании вовсе не приносит ожидаемого эффекта. Поэтому партийные комитеты вузов, научно-исследовательских учреждений призваны усилить контроль за формированием научной тематики, направить усилия учёных на разработку наиболее актуальных проблем, имеющих конкретное народнохозяйственное значение.

Активный поддержки заслуживает работа научно-исследовательских институтов, опытно-конструкторских бюро и высших учебных заведений на основе хозяйственных договоров. Выделяемые на эти цели средства из года в год растут. Министерства и ведомства, финансируя исследования, заинтересованы в быстром внедрении в производство и получении результатов. Однако и на этом участке еще много неиспользованных резервов. Часто срок окончания исследований затягиваются не только по вине исполнителей, но и заказчиков. Зачастую это происходит на завершающем этапе — изготовлении и испытании опытных образцов. Подобная практика ведет к замораживанию денежных средств, снижению актуальности исследований. Для руководителей и партийных организаций институтов, министерств и ведомств — щатлевание анализировать тематику ходзодорожных работ, концентрировать финансовые и материальные ресурсы на разработке актуальных задач, получением максимальных результатов.

Принятое решение о проведении во второй половине сентября очередного пленума постановки для «О задачах республиканской партийной организации по выполнению решений XXVI съезда КПСС, ноябрьского [1981 г.] и майского [1982 г.] Пленумов ЦК КПСС», Центральный Комитет Компартии Узбекистана выразил твердую уверенность в том, что коммунисты, научные работники, передовики и новаторы производства, все трудающиеся примут активное участие в обсуждении вопросов об эффективности научных исследований, укреплении связи науки с производством. Перед коммунистами Узбекистана, учёными, новаторами промышленного и сельскохозяйственного производства, трудающимися республики во всей остроте встало задание — подойти к вопросам, связанным с дальнейшим развитием науки и техники, практическим использованием их достижений комплексно, с широкими и принципиальными партийными позициями.

РЕДАКЦИЯ ПРИГЛАШАЕТ ПРИНЯТЬ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ к пленуму учёных, конструкторов, руководителей предприятий, строек, колхозов и совхозов, специалистов и новаторов производства, высказать на страницах «Правды Востока» свои соображения по поводу того, как лучше организовать чёткое взаимодействие научных и производственных подразделений, что мешает склоняющему внедрению в жизнь разработок учёных, как устранить эти и многие другие недочеты в столь важном деле огромной государственной значимости.



На линейку готовности все 110 хлопкоуборочных машин первыми в Сурхандарьинской области поставили ремонтники совхоза имени Ленина Ленинольского района. В этом году труженики района решили дать государству

60 тысяч тонн тонноковлонистого хлопка. 80 процентов урожая намечено здесь собрать машинами. На снимке: техника на линейке готовности.

Фото И. Ходжаева (УзТАГ).

СОБРАНИЕ ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО АКТИВА

В Фергане 23 июля состоялось собрание областного партйно-хозяйственного актива. Его участники обсудили итоги работы предприятий промышленности, транспорта и связи в первом полугодии 1982 года

да и задачи по успешному выполнению государственных планов, социалистических обязательств текущего года по выпуску товаров народного потребления в свете указаний товарища Л. И. Брежнева, высказанных на торжествах в городе Ташкенте.

На собрании рассмотрен также вопрос о дальнейшем совершенствовании профессионально-технического образования в области, и развитие производства товаров для населения.

(УзТАГ).



ВЫПОЛНЕНИЕМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ОЗНАМЕNUEM ГОДОВЩИНУ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ И 60-ЛЕТИЕ СССР

ЗАДАЧИ ТАШКЕНТСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ

На состоявшемся 23 июня собрании партйно-хозяйственного актива Ташкентской области обсудили итоги работы строительно-монтажных организаций за первое полугодие 1982 года и задачи в некоторых важных объектах.

Намечены меры, предусматривающие выполнение принятых в честь юбилея СССР социалистических обязательств, ввод в действие всех производственных мощностей и других объектов.

На собрании выступил секретарь ЦК Компартии Узбекистана А. А. Ходжаев.

В работе собрания принял участие заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР В. К. Михайлов.

ТРУДОВОЙ РАПОРТ

Труженики сельского хозяйства Навоинской области, претворяя в жизнь задания Продовольственной программы, принятой макреком (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС, досрочно, 22 июля, выполнили годовой план заготовки плодов и ягод. На заготовительные участки из отгрузили 42 тысячи тонн свежих плодов и ягод, что на 600 тонн больше прошлогоднего.

Значительный вклад в этот успех внесли садоводы Каджалинского района, а также труженики совхоза «Нарпай» Навоинского района, колхоза «Москва» Катирчинского района.

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Страду начали и кукурузодобывающие хозяйства областии.

Всего в этом году плоды и ягоды из отгрузили 1500 тонн.

...С Альмом Машариповым — руководителем бригады, впервые вывели уборочные агрегаты земледельцы специализированного кукурузодобывающего совхоза имени Г. Гурляма. Крупные уборочные транспортные отряды с первых дней взяли высокие темпы. Кукурузодобывающий колхоз, созданный в начале этого года, решил завершить уборочную за две рабочие недели.

Наши труженики, вложившие в каждый гектар 150 часов труда, получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

Садоводы Каджалинского района, в частности, в этом году получили по 100 центнеров «янтарного зерна».

НАВСТРЕЧУ ПЛЕНУМУ ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА

ПРОБЛЕМЫ БОГАРЫ

ДВАДЦАТЬ второго апреля 1920 года в Москву пришло 20 вагонов с хлебом из далекого Туркестана. Отправители — до сих пор неизвестные, послали их в подарок вождю. Зерно пошло на нужды рабочих торфяных разработок, в детские дома. Для себя Владимир Ильин записал: «Это очень интересно: хлеб из Туркестана».

Это и впрямь было удивительно. В Средней Азии вечно не хватало хлеба.

А между тем пустовали миллионы гектаров богары. Робкие попытки их освоения при царизме кончились плачевно.

В 1927 году партия и правительство принимают решение об организации в Заграфинской долине первых крупных зерноводческих совхозов. Дальновидный ленинградский пакет «Свой хлеб Туркестан иметь обязательно» обратил кровь и плоть.

«Богара» в переводе с узбекского означает «весна» — от весенних всходов колосовых, что получали дехкане раньше. И хотя нынче хлеба большей частью всходят осенью, «богара» так и осталась называнием всех неполивных земель.

Вырастить богарный хлеб — дело трудное. И на помощь пришла наука.

Первые опытные станции появились еще в начале нынешнего века. При Советской власти они были объединены сначала в Среднеазиатскую зерновую опытную станцию. А ее базе в 1960 году создан Узбекский научно-исследовательский институт зерна. Сегодня — это главный штаб богарного земледелия.

Ученые многое сделали для развития богары. Выведены районированные сорта пшеницы, ячменя, люцерны, чистой, льна, бахчевых, джигары. Досконально разработан агротехника различных культур. Для каждой зоны, каждого хозяйства выданы технологические карты. Определены оптимальные параметры хозяйств. Раскрыта роль севооборотов, чистых и занятых паров, внесение минеральных удобрений.

Нынешняя богара — крупная житница республики. Сотни хозяйств занимаются так называемым сухим земледелием. Под посевами занято более миллиона гектаров. Еще около пяти миллионов — под пастбищами и сенокосами. Богара дает большую часть узбекского зерна, основной производитель мяса, молока, шерсти. У нелопившей пашни несплошные перспективы.

Как максимально использовать возможности, заложенные в этой трудной земле?

Ученые считают: наряду с достижениями в богарном земледелии сегодня накопилось и немало проблем.

Так, рост урожайности основной богарной культуры — пшеницы — явно затормозился. Фактически последние годы в хозяйствах получается на месте. Вышло на круг по 6—7 центнеров зерна — уже нечего. А ведь такие урожаи были не дважды и в тридцать годы, когда с современной техникой, минеральными удобрениями, подкормками с самолетов, засухоустойчивыми сортами, квалифицированными кадрами могли только мечтать.

Специалисты утверждают: отдачу богары снижает бесконтрольное использование земли под однолетние культуры. Из года в год пшеницу сеют по пшенице, ячмень по ячменю. Многократная обработка почвы пугающими, боронами, дисковыми пропашами превращает верхний слой

пашни в пыль, которая уносится ветром вместе с гумусом.

Ученые говорят: дальше работать там нельзя, это несет богаре непоправимый вред.

А хозяйственники только разводят руками: причем, мол, мы? Их можно понять. До сих пор несмотря на известное постановление партии и правительства, все еще в силе планирование до площади. Хозяйства ежегодно спускают сверху задание — чего сколько надо сеять.

А что нужно? Конечно, научно обоснованные севообороты. В институте зерна давно разработаны агробиоморы. Ученые проводят эксперимент. За шестьдесят лет чистый пар дал прибавку против бесконтактных посевов в среднем по

годы 10 центнеров зерна. Одно слабое зерно тянет за собой всю технологическую цепочку...

Редкость на практике и такие эффективные агротехники, как лущение стерни, каткование, чизеливание.

Хорошо известна народная мудрость: от худого семени не жижи добро. Плоды семяниной фонда хранили как зеницу она, дорожили каждой горстью семян. А что сегодня?

Раз в четыре года положено каждому хозяйству провести сортобиблиотеки. Где этого правила придерживаются? Назвать адрес сложно. В хозяйствах зачастую сеют что попало, что досталось. Какая регенерация? Какой класс? Не столь,

но в некотором смысле пути науки и хозяйственной практики нынче расходятся. Коллектив НИИ это отменно понимает и делает шаги навстречу сельским труженикам. Ежегодно в стенах института организуются курсы для агрономов. Ученые участвуют в агробиоморах посевов, выезжают в хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда появляется необходимость в том или ином совете. Но то, что союз попросил институт помочь в решении кардинальных проблем агротехники, экономики или хозяйства в трудные моменты. А хозяйственники?

Обратная картина. Они редкие гости в институте.

Как правило, из проводят сюда нужда в семенах. Иногда по

ПОСЛЕСЛОВИЕ
К ТУРНИРУ
**ДВОЙКАМ —
«ПЯТЕРКИ»**

КАК только объявили результаты соревнований, тренеры подхватили наставника сборной Узбекистана Ивана Петровича Кайзера и бросили его в воду. Следом за этим пришло испытание и директору Самаркандского гребного канала Владимира «Курбановича» Басинскому. И хотя по традиции так чествуют только чемпионов, никто не удивился. Четвертое место, завоеванное нашей командой на III Всесоюзных спортивных играх молодежи, все расценили как большое достижение.

Сборную Узбекистана обогнали только гребцы Белоруссии, Украины и РСФСР. Наши спортсмены выиграли у сильнейших соперников — гребцов Казахстана, Москвы, Латвии, Молдавии, Литвы, команд других республик. Этот успех — результат большой работы тренеров и спортсменов.

В спортивных отчётах, как правило, подготовка и техническая сторона проведения соревнований занимает минимальное место. В данном случае необходимо сделать исключение. Организаторы турнира по гребле в программе молодежных игр, который прошел в Самарканде, потрудились на славу. Конечно, основная нагрузка пала на областной спороткомитет, его подразделения. И спортивные руководители, полностью справившиеся со своими обязанностями. Им была оказана большая помощь со стороны партийных, советских, профсоюзных и комсомольских органов Самаркандской области.

Еще в процессе подготовки сборная Узбекистана была окружена вниманием и заботой. Шефство над ней взяли работники Узбекского совета ДСО «Локомотив». Когда начались соревнования, хорошо помогали команде и работники Самаркандского областного совета «Юнкоромтранс». Большую помощь оказала руководство Ташкентского обспроткомитета. Все эти организации, перечисленные так подробно потому, что именно их поддержка явилась, по словам тренеров, неотъемлемой частью общего успеха команды Узбекистана.

Накануне соревнований тренеры наших гребцов говорили о том, что команда должна способна бороться с сильными соперниками. Но успех превзошел все ожидания.

В первые два дня турнира сюрпризов не произошло. Большинство наших лодок довольно свободно проложило себе дорогу в финал. Но здесь спортсменам пришлось мобилизовать всю свою волю к победе. Первые медали принесли нашей команде Вадим Пудовкин и Камиль Кучуков. Выступая на байдарке-двойке, они завоевали серебряные медали на дистанции 500 метров. Следом за ними стартовала на этой же дистанции еще одна наша байдарка-двойка: Татьяна Левина и Елена Данилова. Предварительные и полуфинальные заслуги отдали в них много сил. Первую половину дистанции они прошли не лучшим образом. Казалось, все потерянно. Но на самых последних метрах девушки приложили все усилия и такие добились серебряных медалей.

После первого дня финалов сборная Узбекистана сразу попала на четвертую строку турнирной таблицы. Появилась цель — удержать этот высокий результат. Скептики считали — невозможное. Тренеры и спортсмены решили на собрании — очень сложно, но надо постараться.

Второй день финалов. Дистанция 1.000 метров. Уже полуфиналы. Всего две лодки пробиваются в финал. Задача крайнесложная. И все же парни сделали, как заложено, невозможное.

Снова на дистанции наша байдарка-двойка — Вадим Пудовкин и Камиль Кучуков, и снова успех — бронзовые медали. Затем стартели каноэ-двойки. Наш азиат — Виктор Устиневич и Альберт Конюков финишируют шестыми, дают необходимое количество зачетных очков. Сборная Узбекистана занимает четвертое место. Воспитанник в конкуренции с другими республиками на молодежных играх. Вместе со спортсменами успех разделяют и их тренеры. Под руководством заслуженного тренера Узбекской ССР Ивана Петровича Кайзера сборную готовили заслуженный тренер республики Ворис Михайлович Бондарев, тренеры Анатолий Георгиевич Аверьянов, Николай Дмитриевич Ищенко, Владимир Сергеевич Тетерев, Виктор Григорьевич Янченко.

Второй день финалов. Дистанция 1.000 метров. Уже полуфиналы. Всего две лодки пробиваются в финал. Задача крайнесложная. И все же парни сделали, как заложено, невозможное.

Снова на дистанции наша байдарка-двойка — Вадим Пудовкин и Камиль Кучуков, и снова успех — бронзовые медали. Затем стартели каноэ-двойки. Наш азиат — Виктор Устиневич и Альберт Конюков финишируют шестыми, дают необходимое количество зачетных очков. Сборная Узбекистана занимает четвертое место. Воспитанник в конкуренции с другими республиками на молодежных играх. Вместе со спортсменами успех разделяют и их тренеры. Под руководством заслуженного тренера Узбекской ССР Ивана Петровича Кайзера сборную готовили заслуженный тренер республики Ворис Михайлович Бондарев, тренеры Анатолий Георгиевич Аверьянов, Николай Дмитриевич Ищенко, Владимир Сергеевич Тетерев, Виктор Григорьевич Янченко.

О. ЯКУБОВ.
Спец. корр. «Правды Востока».
Самарканд — Ташкент.

Снова на дистанции наша байдарка-двойка — Вадим Пудовкин и Камиль Кучуков, и снова успех — бронзовые медали. Затем стартели каноэ-двойки. Наш азиат — Виктор Устиневич и Альберт Конюков финишируют шестыми, дают необходимое количество зачетных очков. Сборная Узбекистана занимает четвертое место. Воспитанник в конкуренции с другими республиками на молодежных играх. Вместе со спортсменами успех разделяют и их тренеры. Под руководством заслуженного тренера Узбекской ССР Ивана Петровича Кайзера сборную готовили заслуженный тренер республики Ворис Михайлович Бондарев, тренеры Анатолий Георгиевич Аверьянов, Николай Дмитриевич Ищенко, Владимир Сергеевич Тетерев, Виктор Григорьевич Янченко.

О. ЯКУБОВ.
Спец. корр. «Правды Востока».
Самарканд — Ташкент.

Редактор
Н. Ф. ТИМОФЕЕВ.

ПРАВДА ВОСТОКА

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 700000, Ташкент-П, ул. Ленина, 41. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: заместители главного редактора — 33-10-48; ответственный секретарь — 33-72-77; ответственный секретарь — 33-24-68; секретариат — 33-34-75; отдел писем «Гуджарата» — 33-14-75; массовой работы — 33-15-20; пропаганда марксистско-ленинской теории и коммунистического воспитания — 33-57-15; партийной жизни и местной прессы — 33-41-47; советского строительства и быта — 33-14-75; промышленности, капитального строительства, гидроэнергетики, связи и горючих — 33-16-38; сельского хозяйства — 33-44-92; науки, школ и избушек — 33-57-13; литературы и искусства — 33-55-20; внутренние информационные службы — 33-55-20; военно-спортивный — 33-81-29; научно-исследовательские институты — 33-34-75; прием объявлений — 33-81-42; собственные корреспонденты в Гашкенте — 33-42-92; Нижнекамске — 2-64-52; Самарканде — 4-41-22; Чирчике — 3-22-63; Диспетчер издательства — 33-90-50; международные телекоммуникации — 33-32-60.

Ордена Трудового Красного Знамени типография издательства ЦК Компартии Узбекистана, г. Ташкент.

Индекс 64544. Изд. № А-470.

Р. 03044.

ВСТРЕЧА С ЖУРНАЛИСТАМИ

Коммунистическая партия, Советское правительство проявляют большую заботу о материальном благосостоянии трудающихся, улучшении снабжения и совершенствовании торгового обслуживания населения. На необходимость значительного повышения уровня торгового обслуживания труда указывается вновь в Продовольственной программе СССР, принятой на майском (1982 г.) Пленуме ЦК КПСС.

На мероприятиях Министерства торговли республики, направленных на даль-

нейшее расширение сети магазинов, столовых и других торговых предприятий, реконструкцию и техническое перевооружение действующих, внедрение прогрессивных форм продажи товаров, улучшение режима работы, вытекающих из постановлений

правительства в целях создания максимальных удобств для покупателей, рассказал журналистам «Правды Востока» министр торговли Узбекской ССР М. Хасанов. Он отметил также на задачах, вытекающих из постановлений

составившегося ведомства собрания партийно-хозяйственного актива республики, роли торговли в изучении спроса, контроле за качеством продукции, формировании планов для предприятий, выпускающих промышленные товары, ответил на вопросы журналистов.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КРАЕВОЙ МЕДИЦИНЫ
Минздрава Узбекской ССР ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС
НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНСИЙ ДОЛЖНОСТЕЙ
ПО КЛИНИЧЕСКИМ ЛАБОРАТОРИЯМ:

заведующих: диабетологии и тиреоидной патологии; старшего научного сотрудника гормональных исследований;

младших научных сотрудников: патологии обмена веществ и органов пищеварения, детской эндокринологии.

ПО ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫМ ЛАБОРАТОРИЯМ:

заведующего и старшего научного сотрудника экспериментальной терапии с группой восточной медицины;

младшего научного сотрудника гормональной регуляции обмена веществ;

старшего научного сотрудника организационно-метаболического отдела.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления.

Обращаться по адресу: г. Ташкент — 700125, проспект М. Горького, 56. Телефон 62-27-02.

ТАШКЕНТСКИЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

Государственного комитета по гидрометеорологии и контролю природной среды

ПРОВОДЯТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

НА ОЧНОЕ И ЗАЧОНОЕ ОТДЕЛЕНИЯ

на 1982-83 учебный год

Техникум готовит кадры по специальностям: агрометеорология, гидрология, гидрометеорологические радиолокационные устройства.

Условия приема общие.

Техникум обеспечивает иногородних учащихся общежитием.

Адрес техникума: 700019, г. Ташкент, ул. Зухура Кабулова, 45 (автобусы 39, 14, 10, 107, 108, 125, 48; троллейбус 2, 7, 10; трамвай: 10, 23, 27, остановка «Рабочий городок»).

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ МЕЖДУГОРОДНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СТАНЦИЯ ПРИГЛАШАЕТ ДЕВУШЕК,

имеющих прописку в г. Ташкенте.

НА 4-МЕСЯЧНЫЕ КУРСЫ ТЕЛЕФОНИСТОК, для работы в коммутаторном цехе.

Приглашаются девушки с 10-классным образованием, от 18 до 25 лет.

Рабочий день — 4 часа, отпуск — 18 дней. Учащимся выплачивается стипендия 60 руб. в месяц. Желающие могут учиться в техникуме или институте связи на заочном отделении.

Начало занятий — по мере укомплектования учебных групп.

При себе иметь: паспорт, свидетельство об образовании, 2 фотокарточки (3×4), трудовую книжку или справку из места жительства лиц, ранее не работавших.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Навои, 28, отдел кадров. Телефон 44-34-34.

ТЕАТР

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ТЕАТР КУКОЛ — в 11, 13, 15. Солнечный мальчик.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «ПАХТАКОР»

27 июля в 19.30 ФУТБОЛЬНЫЙ МАТЧ на первенство Советского Союза

«ПАХТАКОР» (Ташкент) — «ДИНАМО» (Минск).

Коллектив Министерства сельского хозяйства Узбекской ССР выражает глубокое соболезнование наильчику М. Зубайдарову по поводу кончины его жены.

КУЛГУБАЕВОЙ Наджин Ахмедовны.

Госстрой Узбекской ССР, институты УзНИИГиРД-Строительства и УзНИИГиРД-Металлургии выражают искреннее соболезнование наильчику М. Зубайдарову по поводу кончины его жены.

ПЕРШГОРДА

Авиенира Симхозина.

ТРУДОВЫЙ ДЕСАНТ

В НЕЧЕРНОЗЕМЬЕ

УГРЕНЧ. (Соб. корр.). Очередная группа строителей треста «Хозремстрой» отправилась в Новгородскую область, где посланцы базы областного общества содействия соцкультурты осваивают земли. На новгородской земле уже есть старейшина: бульдозерист Ю. Матвеев, плотник С. Матузов, торчак Х. Базаров, рабочий А. Баранов и другие строители Угренчского строительства. Вместе с приобщением подкреплением в честь 60-летия СССР они решили досрочно ввести в строй школу-десантник.

И БЫСТРОТА,
И КАЧЕСТВО

ЯНГИЮЛЬ. (Общ. корр. М. Минаков). Кто быстрее выполнит нормы по выработке и добьется высокого качества? На этот вопрос ответил наставник «Лучший по профессии» среди фрезеровщиков. Он состоялся на местной фабрике детской обуви. Лучшие результаты показали фрезеровщики треста «Хозремстрой».

СРЕДА

ВТОРНИК

28 ИЮЛЯ
ЦТ I

9.00 «Время»
9.40 «Время»
9.45 «Гауптман». «Воин-спортсмен-эксперт»

10.00 «Сергей Красильников»
10.15 «С. Рахманинов. Четвертый концерт для фортепиано с оркестром»

10.30 «Л. Уланов. Третий концерт для фортепиано с оркестром»

10.45 «А. Борисов-Константинов. Концерт для фортепиано с оркестром»

10.55 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

11.00 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

11.15 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

11.30 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

11.45 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

11.55 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

12.00 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»

12.15 «С. Садыков и Дальне-Восток. Программа документального фильма»