

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



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

№ 129 (19306)

Четверг, 5 июня 1980 года

Цена 2 коп.

Успешно завершен орбитальный полет международного экипажа

Космонавты В. Кубасов и Б. Фаркаш возвратились на Землю

Сообщение ТАСС

3 июня 1980 года после успешного выполнения намеченной программы совместных исследований и экспериментов на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-35» — «Союз-36» международный экипаж в составе дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР Кубасова Валерия Николаевича и космонавта-исследователя, гражданина Венгерской Народной Республики Фаркаша Берталана возвратился на Землю. Работу на станции «Салют-6» продолжают космонавты товарищи Попов и Юмин.

Спускаемый аппарат космического корабля «Союз-35» совершил посадку в заданном районе территории Советского Союза в 140 километрах юго-восточнее

города Джезказган. Самочувствие товарищей Кубасова и Фаркаша хорошее.

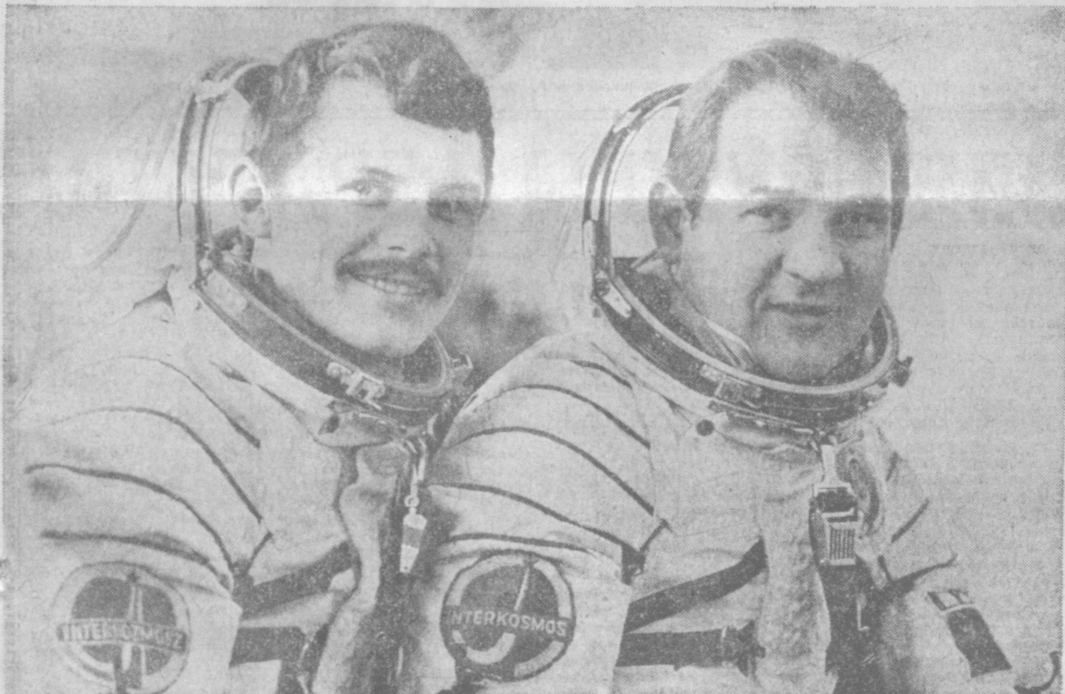
В ходе семисуточного полета на борту орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-35» — «Союз-36» международный экипаж полностью выполнил запланированные исследования и эксперименты, подготовленные совместно учеными Советского Союза и Венгерской Народной Республики.

В рамках программы изучения окружающей среды и природных ресурсов для нужд различных отраслей народного хозяйства космонавты выполняли визуальные наблюдения и фотографирование земной поверхности и акватории Мирового океана. Съемка выполнялась с помощью советской фотоаппаратуры и многозонального

космического фотоаппарата МКФ-6М, разработанного совместно специалистами СССР и ГДР.

По программе медицинских исследований проводилось дальнейшее изучение влияния факторов космического полета на организм человека.

Успешно завершенный очередной космический полет по программе «Интеркосмос» является новым примером плодотворного сотрудничества братских социалистических стран в исследовании и освоении космического пространства во имя мира и дальнейшего научно-технического прогресса. Работа международного советско-венгерского экипажа внесла большой вклад в развитие дружеских связей между народами СССР и ВНР.



Международный экипаж космического корабля «Союз-36» — командир корабля, дважды Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР В. Н. КУБАСОВ (справа) и космонавт-исследователь, гражданин ВНР Б. ФАРКАШ.

УКАЗ

Президиума Верховного Совета ССР
О награждении дважды Героя Советского Союза
летчика-космонавта СССР тов. Кубасова В. Н.
орденом Ленина

За успешное осуществление космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз-35» и проявленные при этом мужество и геройство присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» гражданину ВНР космонавту-исследователю

УКАЗ

Президиума Верховного Совета ССР
О присвоении звания Героя Советского Союза
гражданину ВНР космонавту-исследователю
Фаркашу Берталану

За успешное осуществление космического полета на орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз-35» и проявленные при этом мужество и геройство присвоить звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» гражданину ВНР космонавту-исследователю

Председатель Президиума Верховного Совета ССР
Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета ССР
М. ГЕОРГАДЕЗ.

Москва, Кремль. 3 июня 1980 г.

ДАНЬ НАРОДНОЙ ЛЮБВИ

4 июня участники дней литературы и искусства Азербайджанской ССР в Узбекской ССР пришли на ташкентскую площадь, носившую имя великого Ленина, и возложили цветы к памятнику Ильину.

В этот же день посланцы братской республики возложили венок к могиле Ненавистного солдата.

(УзТАГ).



К Ленину.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС

В Центральном Комитете КПСС 2 и 3 июня состоялось совещание энергостроителей, работников энергетических, энергомашинстроительных предприятий и институтов по вопросам развития энергетики.

В работе совещания принял участие член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суслов, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС К. У. Черненко, кандидат член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев, секретарь ЦК КПСС В. И. Долгих, М. В. Зимин, заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. К. Байбаков, В. Э. Дымшин, Н. В. Мартынов, В. Н. Новиков, президент Академии наук СССР А. П. Александров, председатель ВЦСПС А. И. Шибаев, первый секретарь ЦК ВЛКСМ Б. Н. Пастухов, заведующие отделами ЦК КПСС, министры СССР, руководители ряда центральных ведомств, секретари ЦК компартий союзных республик, крайкомов и обкомов партии, ответственные работники ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Комитета народного контроля СССР.

Наши партия, отметил он, с первых лет образования Советского государства последовательно проводит курс на электрификацию страны, на опережающее развитие энергетики. Начало этому было положено принятием исторического плана ГОЭЛРО, 60-ти летний горючий будет отмечаться в декабре 1980 года.

Советские люди вправе гордиться достижениями отечественной электротехники. Только за последние 15 лет производство электроэнергии в стране возросло почти в 3 раза, введен в действие 165 миллионов киловатт новых энергомощностей. За период с 1964 года электропроизводность труда возросла в промышленности в 1,9 раза, а в сельском хозяйстве — в 8 раз. Потребление электроэнергии на бытовые нужды населения увеличилось в 2,7 раза.

Как ни велики эти успехи, проблемы развития электроэнергетики — этого важнейшего сектора нашей экономики — не утратили и никогда не утратят своей актуальности, продолжал

А. П. Кириленко. Партия исходит из того, что дальнейший экономический и социальный прогресс страны, повышение благосостояния советских людей могут быть обеспечены только при опежающем росте энергетического потенциала народного хозяйства.

Вы хорошо знаете, сказал он, какая глубокая аналитика положения дел в нашем топливно-энергетическом комплексе была дана Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР товарищем Л. И. Брежневым в речи на юбилейском (1979 г.) Пленуме Центрального Комитета партии.

В ней наряду с другими коренными народнохозяйственными задачами выдвинуты привилегиальные положения о перспективах нашей энергетики. Необходимо, подчеркнул Л. И. Брежнев, продумать весь комплекс энергетических проблем, в 80-е годы существенно улучшив топливно-энергетический баланс страны. Товарищем Л. И. Брежневым поставлена в качестве первоочередной задачи разработка научной, глубоко продуманной и экономически обоснованной энергетической программы на длительную перспективу.

[Окончание на 2-й стр.]



За досорочное выполнение плана сдачи шелковичных иконок на республиканскую Доску почета заносится:

Коммунистический район (секретарь райкома партии А. Аликов, председатель райисполкома Н. Цой, секретарь райкома комсомола О. Талипов, директор головной конконосушки Б. Улугходжаев);

Наманганский район (секретарь райкома партии Х. Азгуров, председатель райисполкома С. Ташупулот, секретарь райкома комсомола Д. Джурабаев, директор головной конконосушки Т. Воронцов);

Касанский район (секретарь райкома партии С. Каимов, председатель райисполкома А. Болхуджаев, секретарь райкома комсомола Р. Муйдинова, директор головной конконосушки А. Атамирзов);

Мирзачульский район (секретарь райкома партии Б. Сариков, председатель райисполкома В. Пасюта, секретарь райкома комсомола К. Бабаев, ст. агроном по шелководству Б. Эшматов);

Пахтакорский район (секретарь райкома партии Н. Искандаров, председатель райисполкома В. Пасюта, секретарь райкома комсомола Н. Пардаев, директор головной конконосушки С. Суннатуллаев).

СИМФОНИЯ ДРУЖБЫ И БРАТСТВА

Торжественное открытие дней литературы и искусства Азербайджанской ССР в Узбекской ССР

На землю Узбекистана пришел праздник братства — дни литературы и искусства Азербайджана. У этого праздника много замечательных черт. И главная из них — верность дружбе советских народов, завещанной великим Лениным.

Вечер, посвященный торжественному открытию дней литературы и искусства Азербайджанской ССР в Узбекской ССР, состоялся 4 июня в театре оперы и балета имени Алишера Навои.

Тепло встречают участники торжественного вечера делегацию Азербайджанской ССР. В зале театра — секретарь ЦК Компартии Азербайджанской ССР К. М. Багиров, заместитель Председателя Совета Министров Азербайджанской ССР Ф. Г. Ахмедов, мастера литературы, искусства, приехавшие на праздник.

Вечере принимают участия кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов, члены и кандидаты в члены Бюро ЦК Компартии Узбекистана И. Г. Анисимкин, М. М. Мусаханов, Т. Н. Осгорев, А. У. Салимов, И. Б. Усманходжаев, А. А. Ходжаев, Н. Махмудов, С. У. Султанова.

Вступительным словом вечер открыл Председатель Совета Министров Узбекистана Леонид Ильин. Он отметил, что впереди лежит долгий путь на пути к дальнейшему развитию дружбы между народами.

Общие чувства советского народа нашли яркое выражение в темлом поэтическом спектакле «Песни о любви».

Спектакль состоялся в зале театра оперы и балета имени Алишера Навои. На сцене впервые были показаны работы азербайджанских мастеров.

Спектакль состоялся в зале театра оперы и балета имени Алишера Навои. На сцене впервые были показаны работы азербайджанских мастеров.

Солнечный Азербайджан близок и дорог нашим сердцам. Горячо приветствуя наших дорогих гостей, на узбекской земле, мы передаем всем труженикам братской республики идущие из глубины души горячие пожелания всемирного счастья, новых творческих и трудовых успехов на благо нашей любимой Родины.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

От имени ЦК Компартии Узбекистана, Президиума Верховного Совета и Совета Министров республики он сердечно приветствовал посланцев Азербайджана, всех тружеников края нефти и хлопка, машиностроения и виноградарства.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Вместе с вами, как большой праздник, мы отмечали недавно славное 60-летие Азербайджанской ССР.

Вместе с вами, как большой праздник, мы отмечали недавно славное 60-летие Азербайджанской ССР.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбердыев.

Мы с гордостью следим за развитием культуры и науки вашей замечательной республики, сказал Н. Д. Худайбер

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС

[Окончание.
Начало на 1-й стр.]

Леонид Ильяч постоянно уделяет внимание энергетике и сопряженным с ней отраслям, борьбе партийных организаций и всех трудящихся за выполнение планов повышения энергоизделияности народного хозяйства, за экономию топлива и энергии. С большим интересом отнесся он к подготовке этого совещания, желал его участникам плодотворной работы и просил передать его сердечный привет.

Нынешний год — особый год, сказал далее оратор. Он завершает десятилетку, является годом подготовки к XXVI съезду КПСС. Можно не сомневаться, что энергетики, как и все трудящиеся страны, сделают все возможное, чтобы постоянно новыми высокими производственными достижениями встретить это выдающееся событие в жизни партии и всего советского народа.

Ближайшая задача состоит в наращивании темпов научно-технического прогресса в электроэнергетике. Она уже и теперь занимает передовые позиции в мире по таким показателям, как удельный расход топлива, единичные мощности энергетических агрегатов, уровня напряжения электротранспортных сетей, масштабы теплоснабжения. В десяти пятилетке энергетические системы все больше оснащаются высокозаводскими агрегатами, мощными атомными реакторами, совершенным оборудованием.

В странах действующих за последние годы вошли новые энергоблоки на Чернобыльской, Курской, Ленинградской, Белоярской, Армянской и Билибинской атомных электростанциях. Введены в эксплуатацию крупные гидроагрегаты на Саяно-Шушенской, Усть-Илимской, Нурекской и других гидроэлектростанциях. Завершено строительство самых мощных в Европе Запорожской и Углегорской тепловых электростанций. В десяти пятилетке введено в действие 129 тысяч километров новых высоковольтных линий электропередачи.

Родина высоко ценит самоотверженный труд энергостроителей, эксплуатационников в работниках предприятий энергетического машиностроения. Достижения передовых коллективов отмечались в приветствиях Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета ССР товарища Л. И. Брежнева.

Таким образом, для десятой пятилетки, отметил А. П. Кириленко, характерны серьезные количественные и качественные изменения в энергетике. Вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

В этой связи ЦК КПСС придает особое значение 1980 году, в течение которого должно быть выработано одни триллион триста миллиардов киловатт-часов электрической энергии. Особенно большой прирост мощностей — почти в два раза против уровня 1979 года — предстоит обеспечить на атомных и гидравлических электростанциях.

А. П. Кириленко подчеркнул, что «все задания государственного плана должны быть безусловно, выполнены».

Следует незамедлительно ускорить сооружение атомных и тепловых электростанций, особенно таких, как Южно-Украинская, Чернобыльская и Смоленская АЭС, Молдавская, Барнаульская, Таллинская, Цели-Ноградская ТЭС.

ЦК компартий союзных республик, партийные комитеты краев и областей, на территории которых сооружаются электростанции, привлечены к усилению внимания к строим атомной энергетики, обеспечить четкую организацию работ, более полное использование имеющихся резервов и возможностей.

Успех дела, как всегда, во многом будет зависеть от умелой организаторской и политической работы в массах, значимость которой так ярко и убедительно раскрыла Леонид Ильич в книге «Мала земля», «Возрождение» и «Целина».

Задача партийных организаций энергетических строек заключается в том, чтобы мобилизовать творческую энергию трудовых коллективов на ускорение строительства и обеспечение досрочного ввода в действие энергетических агрегатов. Дело чести коммунистов, всех трудящихся машинностроительных заводов — максимально приблизить сроки поставки энергетического оборудования.

Партийные организации следят шире, развивать проверенные на практике эффективные формы соревнования, такие

как «Рабочая эстафета», опыт содружества ленинградских предприятий и организаций со строителями Саяно-Шушенской ГЭС, и другие.

Далее оратор подробно остановился на задачах машиностроителей по увеличению производства прогрессивных видов энергетического оборудования и приборов, подчеркнул, что Госплан и Госнаб ССР должны оказать министерствам необходимую помощь. В то же время сами министерства и руководители подведомственных им предприятий должны повысить эффективную борьбу за соблюдение плановой дисциплины, повысить уровень организаций производства и труда.

Одной из важных задач 1980 года и последующих лет, продолжил А. П. Кириленко, является ускоренное развертывание работ по созданию Энгельсского и Канско-Ачинского топливно-энергетических комплексов. Они имеют огромное значение для всего народного хозяйства, для развития производительных сил Сибири и Казахстана, для снабжения электроэнергией центральных районов страны.

Большое внимание А. П. Кириленко уделяет передовому опыту работы партийных организаций по мобилизации трудовых коллективов на ускорение темпов развития энергетики. Заслуживает поддержки практика комплексного подхода Ленинградской областной партийной организации к решению важнейших задач, связанных с разработкой, освоением и увеличением выпуска энергетического оборудования. Многое ценное в решении вопросов развития энергетики находили ЦК Компартии Украины, Белоруссии и Эстонии, Красногорский крайком КПСС, Воронежский, Свердловский, Запорожский, Иркутский, Саратовский и Костромской обкомы КПСС, Московский городской комитет партии.

Затем А. П. Кириленко подчеркнул, что необходимо заблаговременно подумать и об энергетике будущего. Это касается расширения строительства атомных электростанций с реакторами на быстрых нейтронах, развертывания работ по управляемому термоядерному синтезу, использованию солнечной и геотермальной энергии, явления сверхпроводимости. Он выразил уверенность, что Госкомитет ССР по науке и технике, Академия наук ССР, Госплан ССР, министерства и ведомства, несомненно подойдут к разработке этих актуальных научно-технических проблем с высокой ответственностью, обеспечат комплексное решение всех вопросов, связанных с использованием научных открытий, с созданием и внедрением новой техники.

В заключение А. П. Кириленко остановился на международных вопросах. Он отметил, что империалистические круги, прежде всего в США, своими действиями серьезно осложнили международную обстановку. В этих условиях Центральный Комитет нашей партии, Политбюро ЦК, лично товарищ Л. И. Брежнев, глубоко заинтересованы проблемами внутреннего развития, в то же время уделяют огромное внимание проведению ленинского единства и внешнеполитического курса, упрочнению единства и взаимодействия стран социалистического содружества, борьбы за сохранение углубление разрядки, за прекращение гонки вооружений и укрепление мира.

Главный упор, сказал он, намечено сделать на прогрессивные направления в энергетике. Это, прежде всего — преумножение развития атомной энергетики в европейской части ССР.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в одиннадцатой пятилетке новых мощных подъемов нашей энергетики.

Следующее важное направление — это дальнейшее вовлечение в энергетику, вместе с тем интересы дальнейшего экономического и социального прогресса страны, создания материально-технической базы коммунизма требуют обеспечения в один

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ПРАКТИКА ОРГАНИЗАЦИОННОЙ РАБОТЫ

ЛИЧНЫЙ ПРИМЕР АКТИВИСТА

БРИГАДНЫЙ полевой стаж. Он красочно оформлен. На специальном стенде рядом с коллектиными обязательствами колхоза и бригады — личные: руководителя однинадцатой бригады, члены бюро Коммунистического района партии К. Мауленова, парторгрупта А. Аскарова, колхозники депутаты Коммунистического районного Совета народных депутатов А. Алибековой. Взятые в честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина и XVI съезда КПСС обязательства конкретны, лёгкотяжелы. Они свидетельствуют о стремлении членов колхоза «Узбекистан» ознакомить завершающий год десятой пятилетки новыми трудовыми успехами.

Такие индивидуальные социалистические обязательства рабочих, колхозников и командиров производств — членов выборных органов партийных, советских, профсоюзных, комсомольских и других общественных организаций, а также кавалеров орденов СССР — сегодня можно увидеть на заводах и фабриках, на полевых стаханах, строительных площадках Коммунистического и Паркентского районов.

Такая форма работы с выборным активом родилась недавно. Первые партограниции поставили перед собой задачу: повысить роль членов выборных органов в больше за эффективность общественного производства. Работа эта началась индивидуальной беседой с каждым активистом. Суть ее сводилась к следующему: если ты облечён высоким доверием товарищей по партии, по профсоюзу, по комсомолу, если тебя избрали в Совет народных депутатов, если ты удостоен высокой правительственный награды, то обязан являть собой пример самоотверженного отношения к труду, высокой нравственной чистоты, активной общественной деятельности. Обращение к уму и сердцу каждого из нас — самый горячий отклик, который лег в основу индивидуальных социалистических обязательств, принятых на завершающий год.

Армия рабочих, колхозников и командиров производств — членов выборных органов — превышает в Коммунистическом и Паркентском районах 2,5 тысячи человек. Это большая сила. Но то, что активисты приняли социалистические обязательства, — это только первый шаг по пути привлечения их к живому, плодотворному участию в решении производственных задач. Главное — обеспечить их выполнение.

Высоко оцененная роль каждого активиста, Леонид Ильин Бреинев подчеркивал, что, пользуясь большим уважением коллег, каждый из них может многое сделать, лучше привередом и словом увлечь своих товарищей, повести на новые трудовые свершения. Личный пример активиста — большая нравственная сила.

Мих. ПРУГЕР.
Соб. корр. «Правды Востока».

ЭЛЕГАНТНОГО покрова, с аппликацией металлической фурнитурой — эти изделия для школьников сразу же привлекли внимание покупателей. Небезынтересен и адрес изготовителя: кишлак Лугумбек Андижанской области. Этую детскую одежду недавно начал выпускать филиал Андижанской швейной фабрики имени Володарского. Сама же фабрика получила возможность сшивать новую более сложную одежду. А традиционные свои изделия предприятия передало своему сельскому пеку, который создан сравнительно недавно. В этом факте есть два положительных момента: устраивается дефицит детской одежды, более старшие получили постепенно квалифицированную работу.

Кстати сказать, фабрика имени Володарского имеет еще два филиала в области — один из них в самом городе, другой — в Шахрике, центре Московского района. В них занято около тысячи человек, которые за год вырабатывают продукцию почти на 9,5 миллиона рублей.

Эффективно работают филиалы трикотажной фабрики в районных центрах Пахтагабад и Ходжаабад, поселке Палланташ, кишлаке Кулла, что рядом с нефтепромом «Андижан». Довольно мощ-

ФИЛИАЛЫ НА СЕЛЕ

СОВЕТЫ И ЖИЗНЬ

ным предприятием стал филиал завода «Электроаппарат» в Ильчевске. Годовой объем выпускаемой здесь продукции — более 6,5 миллиона рублей. В целом по области организовано и действует 56 филиалов с объемом продукции 56 миллионов рублей. Они созданы по предложению обкома партии и облисполкома, самих предприятий. Строительство осуществлялось за счет финансирования соответствующих министерств и ведомств.

Партийные комитеты, исполнкомы местных Советов, хозяйственные органы области придают большое значение развитию промышленности на селе, и вопрос этот не только экономический, но социальный, играет значительную роль в правильном использовании трудовых и материальных ресурсов, в повышении жизненного уровня тружеников кишлаков, поощрении культуры сельского быта. В разных аспектах проблемы дальнейшего развития и размещения производственных сил в малых городах, поселках и районах, поселках и районах.

Многие министерства, ведомства и объединения республики хорошо поняли значение филиалов в сельской местности, охотно создают новые, расширяют действующие. Вложенные средства быстро окупают себя, создаются солидный резерв квалифицированных рабочих кадров и специалистов народного хозяйства.

Успешно действует филиал Ташкентского тракторного завода в г. Ленинске,

созданный четыре года назад. Дружный коллектив быстро освоил новое производство и ежегодно выпускает 60 тысяч тракторных принципов. Многие дорогостоящие перевозки прекращены благодаря строительству по линии «Узкоколеистрой» завода железнодорожных изделий в Пахтагабадском районе, полигона железобетонных изделий в кишлаке Ибрагим.

В завершающем году введена в эксплуатацию текстильно-галантерейная фабрика в Ильчевске. Ее мощность — 1200 человеко-часов в сутки, приналежащий Узбекистану, филиал ташкентской фабрики «Спортивный» в Курганбе, спасмистская фабрика «Госкомсельхозтехники» в Ибрагиме.

В завершающем году пять лет намечено организовать десять новых филиалов, среди которых особо стоит выделить хлопкоочистительный и рыбоперерабатывающий заводы, вторую очередь рыбхоза в целином Космомолдавском районе, гравийно-песчаный карьер в Кунгари, предприятие по ремонту сложнотехнических объектов в Шахрике и Балхчикском районе.

Создатели филиалов, как правило, проявляют большую заботу о своих сельских подразделениях, выделяют им современную технику и оборудование, средства на улучшение жилищно-бытовых условий работников, помогают в подготовке кадров. Но, к сожалению, бывают исключи-

тельно. Упрек надо отнести в первую очередь к Министерству лёгкой и пищевой промышленности и его объединению в Ташкенте. Создан в Мархаматском районе филиал андижанского завода «Коммунар», они попросту забыли об этом токарном цехе, который при другом подходе мог бы стать солидным подспорьем предприятия в областном центре.

Нас серьезно беспокоит вопрос о строительстве деревообрабатывающего цеха в поселке Ахтана Ленинского района, карьера рваного камня в Ширманбулаке, щелкопрядильной фабрики в Шахрике, филиала Андижанской обувной фабрики в Курганбе и ряда других. Министерством сельского строительства, мелиорации и водного хозяйства, легкой промышленности, которые ответственны за эти объекты, следовало бы глубоко разобраться в причинах срыва, убрать помехи на пути создания важных объектов.

Д. ХАСАНОВ.
Председатель Андижанского облисполкома.



ДНИ ЛИТЕРАТУРЫ И ИСКУССТВА АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР В УЗБЕКСКОЙ ССР. Символом нашей дружбы станут деревья, посаженные друзьями из Азербайджана.

Фото В. МОЛГАЧЕВА.

КОНТРАСТЫ ОВОЩНЫХ ПОЛЕЙ

ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ республики приступили к заготовкам плодов в овощной.

За четыре минувших года среднедворовое производство овощей и заготовки продукции колхозы и совхозы остались в долгу перед государством, и анализирует работу хозяйств за прошедший год, такие колхозы и их руководители должны сделать подбору высококачественных семян, рассаду овощных культур в колхозе выращивают не в бригадах, а в парниково-тепличном хозяйстве. А ведь многие колхозы и совхозы делают серьезную ошибку, размещая парники по всем овощным бригадам.

В тот день на полях исправно работали вся техника и люди. И еще одна важная деталь, характеризующая работу этого хозяйства. Кубарике урожая помидоров, огурцов, лука других культур здесь приступают раньше, чем в других хозяйствах. Так, помидоры собирают в фазе начала созревания. Не допускают пожелтения огурцов. А это, как известно, исключает порчу и потерю свежести продукции.

Как видим, Абдулбек Абдулхаликов четко управляет хозяйством. А почему другие отставшие хозяйства, которые имеются не только в Бостанлыкском, но и в Ташкентском, Орджоникидзевском, Самаркандском и других районах, не принимают мер для устранения контрастов в урожайности плодово-овощных культур?

Сейчас завершается уборка тепличной продукции, наступают сроки уборки картофеля, помидоров, огурцов, фруктов и винограда. И надо сделать все, чтобы урожай был высоким, а овощи и картофель, фрукты и виноград доставят потребителю в лучшем виде.

А. МАРТЫНЕНКО.
Начальник Управления садово-виноградных овощебахчевых культур и картофеля Министерства сельского хозяйства Узбекской ССР.

Я встретился с председа-

С ОФИЦИАЛЬНЫМ ВИЗИТОМ

По приглашению Советского правительства Зимой в Москву с официальным визитом прибыл министр иностранных дел Республики Индия П. В. Нарасимха Рао, который прошли в теплой, дружественной атмосфере.

А. А. Громыко дал в честь П. В. Нарасимхи Рао завтрак, во время которого министры обменялись речами.

(ТАСС).

ОБСУЖДЕНЫ ВОПРОСЫ ВОСПИТАНИЯ

Задачи повышения эффективности воспитания воинов обсуждены 3 июня в Москве на совещании руководящего состава политического состава Советской Армии и Военно-Морского Флота.

С докладом «О ходе выполнения требований ЦК КПСС по дальнейшему усилению воспитательной роли Советских Вооруженных Сил» выступил начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота.

На совещании было обстоятельно проанализирована партийно-политическая работа в Вооруженных Си-

лах в свете решений XXV съезда КПСС, указаний и рекомендаций товарища Л. И. Брежнева. Участники совещания подвели итоги деятельности военных советов, командиров, политорганов, партийных и комсомольских организаций Армии и Флота за время, прошедшее после постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политко-воспитательной работы», наметили пути ее усиления.

Перед собравшимися выступил начальник генерального штаба Вооруженных Сил — первый заместитель министра обороны ССР Маршал Советского Союза Н. В. Огарков.

(ТАСС).

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР за долготерпимо, плодотворную работу, заслуги в развитии хлопкоочистительной, пищевой и лесной промышленности, в развитии сельского хозяйства, в строительстве и в связи с почетным званием заслуженного инженера Узбекской ССР тов. Шадиеву Каюму Шадиевну, начальнику Джалалабадского промышленного управления по заготовке и первичной обработке хлопка.

Интересно проследить, как изменилась урожайность овощных культур в этих двух хозяйствах за последние годы. В колхозе имени Жданова она стабильно поднималась.

Важно также отметить, что многие бригады этого хозяйства добились хороших результатов. Более 350 центнеров овощей с гектара привезли колхозы Сирия Убайдуллаева, Калмурова, Сергаты Аштаева и Абдулака Мауленова.

Коллективу колхоза «Кызылтуз» есть чему поучиться у своего соседа. Я встретился с председа-

телем правления колхоза имени Жданова Ашурбеком Абдулхаликовым. Он рассказал о своем хозяйстве, которым руководит пятидцать лет.

Главное в стиле его работы — требовательность к себе и к специалистам. Председатель правления уделяет большое внимание подбору высококачественных семян, рассаду овощных культур в колхозе выращивает не в бригадах, а в парниково-тепличном хозяйстве.

А. А. Громыко, глава государства, обратил внимание на то, что в колхозе имени Жданова урожайность овощей и картофеля в последние годы неуклонно растет. А. А. Громыко, глава государства, обратил внимание на то, что в колхозе имени Жданова урожайность овощей и картофеля в последние годы неуклонно растет.

АНТИВЬЕТНАМСКИЕ ПРОВОКАЦИИ ПЕКИНА

ХАНОЙ, 3 июня. (ТАСС). В течение мая китайские войска 24 раза нарушили границы Социалистической Республики Вьетнам, говорится в опубликованном здесь коммюнике комиссии для расследования преступлений, совершенных в ходе войны китайскими курсантами и гимназистами в Нанкинском китайском отделении концлагеря в Нанкинском.

▲ Министр иностранных дел Ирана С. Готхабдэ заявил на заседании азиатско-ионийской конференции, что все соглашения и контракты, подписанные властями вьетнамского народа против американо-израильской агрессии, преступствуют против террора и угрозы вьетнамским ученым.

Сейчас в Индии осуществляется пятилетняя программа изучения космического пространства. Индийские специалисты работают над усовершенствованием спутников «Инсат-1», в задачах которых будет входить трансляция телевизионных передач на больших расстояниях, проведение геологических и метеорологических наблюдений.

Индийские власти стремятся вернуться на свои рабочие места и продолжают борьбу, подчеркнул он.

Вьетнамские власти, стремясь подавить забастовочные движения рабочих, применяют пытки, изложение в условиях, когда они надеются распространить с пропагандистами режима.

▲ В Оттаве перед зданием посольства САРДАНАНДА состоялась демонстрация противников «расистского режима» Претории. Представительница организации «Канадцы обеспокоены правами человека» проводила акцию в поддержку вьетнамских политических заключенных, подавленных властями вьетнамской армии.

▲ Принятый курсом действий на 1980 год в Тонкин завершился работой, исполненной преступлений, а также уничтожением мирных граждан. Члены вьетнамской армии, которые пытаются тратить израильской оккупации, с тем чтобы использовать людские, финансовые и энергетические ресурсы мира, чтобы нанести максимальный ущерб мирным жителям, находящимся в зоне конфликта.

▲ Особо серьезные провокации были совершены в провинции Хайфонг и Хонгконг. Основные силы вьетнамской армии, включая 100 тысяч человек, были направлены в Хонгконг, чтобы овладеть городом.

▲ Особенностью вьетнамской провокации было то, что она проводилась с помощью японской армии, которая ввела вьетнамские войска в Хонгконг.

▲ Население азиатской страны было обмануто вьетнамской армией, которая, в свою очередь, обманула японскую армию, которая, в свою очередь, обманула вьетнамскую армию.

▲ Несмотря на то что вьетнамские войска были обмануты вьетнамской армией, вьетнамская армия, в свою очередь, обманула вьетнамскую армию.

СТРЕЛЬБА ИЗ ЛУКА

БУТУЗОВА И РОГОВА!

Победами ташкентки Н. Бутузовой и читинца В. Ешевева завершился в Москве на стрельбище в Кропоткинском районе чемпионат страны по стрельбе из лука.

Сначала — о состязаниях мужчин. В. Ешевев установил мировой рекорд на дистанции 90 метров (322 очка), ставший неодолимым для соперников. У женщин на победу претендовали К. Лосевердзе из Тбилиси, З. Руставелова из Душанбе, ташкентки

АБИТУРИЕНТУ

ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на 1980-81 учебный год

АНДИЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ им. М. И. КАЛИНИНА

НА 1 КУРС

Принимаются лица до 35 летного возраста, окончившие среднюю школу, средние специальные учебные заведения. Лица со средним специальным образованием должны иметь 3-летний стаж работы по специальности после окончания учебного заведения.

Поступающие подают документы; заявление на имя ректора, документ об образовании.

ЛЕЧЕБНОГО И ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТОВ

Прием документов — с 1 июня по 31 июля.

Вступительные экзамены: по химии, биологии (устно), физике, русскому (узбекскому) языку и литературе (письменно) — с 1 по 20 августа.

Срок обучения в институте — 6 лет.

Обращаться: 710007, г. Андижан, проспект Навои, 136.

Прием документов — с 1 июня по 31 июля.

Вступительные экзамены: по химии, биологии (устно), физике, русскому (узбекскому) языку и литературе (письменно) — с 1 по 20 августа.

Срок обучения в институте — 6 лет.

Обращаться: 710007, г. Андижан, проспект Навои, 136.

САМАРКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ им. АКАДЕМИКА И. П. ПАВЛОВА

На лечебный и педиатрический факультеты института принимаются лица обоего пола в возрасте до 35 лет, имеющие законченное среднее образование, успешно сдавшие вступительные экзамены.

При поступлении необходимо документы: заявление на имя ректора по единой форме, документ о среднем образовании (подлинник), характеристика для поступления в вуз с места работы или учебы, медицинская справка (форма № 286), 4 фотокарточки (3×4 см), выписка из трудовой книжки, заверенная руководителем предприятия или учреждения, а для колхозников — выписка из трудовой книжки колхозника, заверенная правлением колхоза с указанием выработки основного минимума трудодней.

При сдаче документов и зачислении поступающий лично предъявляет: паспорт, военный билет (военнообязанный запас) или припасное свидетельство (лицо призывающего возраста).

Прием заявлений от поступающих в вуз, проведение вступительных экзаменов, а также зачисление в состав студентов проводится в следующие сроки: прием заявлений — с 20 июня по 31 июля, вступительные экзамены — с 1 августа, зачисление в состав студентов — с 21 по 25 августа.

Консультации проводятся в июле месяце.

ТАШКЕНТСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УЗБЕКСКОЙ ССР

по специальности фармацевтической.

Срок обучения — 5 лет.

Прием документов — с 20 июня по 31 июля.

Вступительные экзамены — с 1 по 20 августа.

Заявление подается на имя

ректора, с приложением документов: аттестата или диплома о среднем образовании (подлинник), характеристики с последнего места учебы, работы или службы. При сдаче документов абитуриенты предъявляют: паспорт, военный билет или № 286, имеющиеся стаж работы или свидетельство. Поступающие слагают: химию (устно), физику (устно), родной язык и литературу (сочинение), биологию (устно). Профилирующий предмет — химия.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Кафана, 35.

ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980-81 учебный год

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ТЕХНИКУМ

по специальностям:

техник по монтажу и ремонту рентгеновской и электронно-медицинской аппаратуры, медицинская оптика, зубной техник.

На отделение — техник по монтажу и ремонту рентгеновской и электронно-медицинской аппаратуры, медицинская оптика, зубной техник принимаются лица обеого пола с 10-классным образованием по 30 лет.

Срок обучения по специальностям: техник по монтажу и ремонту рентгеновской и электронно-медицинской аппаратуры, медицинская оптика — 2 года 10 месяцев, зубной техник — год 10 месяцев.

Поступающие подают документы: заявление на имя директора, документ о среднем образовании, медицин-

скую справку (форма № 286), автобиографию, 4 фотокарточки (3×4 см). Паспорт и военный билет (припасное свидетельство) предъявляются лично.

Документы принимаются до 31 июля.

Вступительные экзамены — с 1 августа.

На отделение — техник по монтажу и ремонту рентгеновской и электронно-медицинской аппаратуры, медицинская оптика сдают: родной язык (письменно), математику (устно), на отделение зубной техник — родной язык (письменно), химию (устно).

Без вступительных экзаменов принимаются лица, окончившие школу с медалью.

Адрес техникума: г. Ташкент-107, Чиланзарский район, ул. Нурихон, 16 (автобусы: 70, 75, 79, 80; троллейбус 16, остановка «16-я городская больница»). Телефоны: 77-55-35, 77-45-16.

Заявление о приеме подается на имя директора с указанием избранной специальности.

К заявлению прилагаются: документ об образовании (подлинник), медицинская справка (форма № 286), 4 фотокарточки (3×4 см), паспорт или свидетельство о рождении, имеющим стаж практической работы не менее двух лет, заверенную выписку из трудовой или колхозной книжки, направление по единой форме, командировочным на обучение предприятиям, колхозам, совхозам, учреждениям и организациям. Военный билет (или припасное свидетельство) предъявляется лично.

Поступающие в техникум сдают экзамены: с 8-классным образованием — диктант, математику (устно), на базе средней школы по специальностям зоотехник-птицевод, ветеринар-фельдшер — сочинение и химию (устно); по специальности техник-электромеханик — сочинение и математику (устно).

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик», автобусы: 14, 39, 48, остановка «Лабзак», трамвай: 10, 23, 27, остановка «Техникум связи». Телефоны: 41-35-58, 41-35-68.

Иногородние учащиеся дневного отделения обеспечиваются благоустроенным общежитием, успевающие учащиеся — стипендией 30 рублей в месяц, а отличники получают 25% надбавку в столовой техникума организовано питание с 50% стоимостью обеда.

Адрес техникума: 700189, г. Ташкент-129, ул. Юсупова, 70 (троллейбус 10, автобусы: 14, 39, 48, остановка «Лабзак», трамвай: 10, 23, 27, остановка «Техникум связи»). Телефоны: 41-35-58, 41-35-68.

Иногородние учащиеся дневного отделения обеспечиваются благоустроенным общежитием, успевающие учащиеся — стипендией 30 рублей в месяц, а отличники получают 25% надбавку в столовой техникума организовано питание с 50% стоимостью обеда.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».

Приятые в техникум обеспечиваются стипендией и общежитием на общих основаниях.

Адрес техникума: Ташкентская область, Орджоникидзевский район, п/о «Чирчик» (автобусы: «Тузель» или «Чингельм») до остановки «Ташкентский совхоз-техникум птицеводства».