

ПРОГРАММА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВЫПОЛНЕНА!

Великий вклад

в сокровищницу мировой науки и культуры

УЧЕНЫМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ, РАБОЧИМ, ВСЕМУ КОЛЛЕКТИВУ РАБОТНИКОВ, УЧАСТВОВАВШИХ В СОЗДАНИИ, ЗАПУСКЕ И ВОЗВРАЩЕНИИ НА ЗЕМЛЮ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ-СПУТНИКА С ЖИВЫМИ СУЩЕСТВАМИ

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Совет Министров СССР горячо поздравляют ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих, весь коллектив работников, создавших мощный космический корабль и осуществивших впервые в истории полет и успешное возвращение на Землю этого корабля с живыми существами.

Для осуществления успешного полета огромного космического корабля весом 4.600 килограммов и с живыми существами и возвращения его на Землю потребовалось решение сложнейших научных и технических проблем, обеспечивших:

— управляемый полет космического корабля и спуск его на Землю с большой точностью в заданный пункт;

— условия нормальной жизнедеятельности живых существ в космическом полете;

— надежную радио- и телевизионную связь с космическим кораблем.

Это выдающееся достижение является замечательным научным подвигом советских людей, триумфом нашей отечественной науки, техники и промышленности, великим вкладом в сокровищницу мировой науки и культуры, открывающим новую эру в освоении космоса. Теперь создается практическая возможность для полета человека в космическое пространство.

Дорогие товарищи! Вашими славными делами вы продемонстрировали еще раз всему миру силу и мощь научных и технических достижений страны социализма, неоспоримые преимущества социалистического строя, творческий гений великого советского народа. От всей души желаем вам новых выдающихся успехов.

Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим, прославляющим своим трудом нашу великую социалистическую Родину, идущую под мудрым руководством ленинской Коммунистической партии к новым победам в строительстве коммунизма!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

ПОЗДРАВЛЯЕМ! ГОРДИМСЯ...

УСПЕШНЫЙ ЗАПУСК ВТОРОГО СОВЕТСКОГО КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ-СПУТНИКА И ЕГО ПРИЗЕМЛЕНИЕ С ПОДОПЫТНЫМИ ЖИВОТНЫМИ ДЕЛАЮТ БЛИЗКИМ ЧАС, КОГДА ЧЕЛОВЕК ВПЕРВЫЕ ВЫБЕЖЕТ ЗА ПРЕДЕЛЫ РОДНОЙ ПЛАНЕТЫ. МЫ ВОСХИЩАЕМСЯ И ГОРДИМСЯ НОВЫМ ПОДВИГОМ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ.

А. КОЛЕСНИК, Начальник участка Ангренского угольного разреза.

Успешное возвращение на Землю корабля гигантского веса потрясает весь мир. Не может быть сомнения, что первыми космонавтами будут советские люди.

И. РЕМИСКЕВИЧ, Заслуженный агроном Узбекской ССР.

Советскому человеку все по плечу. Когда читаешь о том, что наша страна сделала еще один шаг по пути освоения космоса, от всего сердца хочется поздравить наших ученых, инженеров, рабочих!

Мели КАБУЛОВ, Председатель профсоюзного комитета рудника «Ишгички».

Строители Ахан-Гаранского цементного завода горячо поздравляют советских ученых, инженеров, рабочих с выдающейся победой в освоении космоса. Недаром поется в песне: «Мы родились, чтоб славу сделать былью». Хотелось бы еще лучше, чтобы были достойными тех великих дел, которые из дня в день совершаются в нашей стране.

Б. МАХМУДОВ, Бригадир комбинесной бригады на строительстве Ахан-Гаранского цементного завода.

22 августа журналистам представилась возможность увидеть своими глазами подопытных животных, побывавших в космосе и благополучно и невредимо возвратившихся на Землю.

«... Вот появляются виновники торжества. В комнату вносят двух собак в ярких попонах — красной и зеленой. Это «Стрелка» и «Белка», которые в минувшую субботу еще пересаживали безбрежные пространства космоса. Вносят также контейнеры с другими подопытными животными, побывавшими в космосе. Из-за сетчатых перегородок виднеются белые и черные мыши, белая крыса. В стеклянном сосуде — тонкий стебель растения, на которое, кажется, не повлияли превратности космоса: оно и там безмятежно цвело.

Затем научный сотрудник Академии наук СССР рассказал об основных чертах медико-биологического опыта в космосе.

— Вот те животные — «Стрелка» и «Белка» — говорят ученые, указывая на мирно сидящих собак.

— Вы видите лабораторных мышей двух видов: белых и черных. Черные мыши этой серии особенно удобны для всякого рода исследований, связанных с изменениями наследственных свойств у живых организмов. Кроме того, некоторые изменения вызваны космической радиацией. Так, например, если такие воздействия имели место, то через некоторое время на шерсти этих мышей появятся седые волосы.

Для ряда исследований, имеющих значение, на борту корабля были размещены два растения. Показывая сосуд с растением, ученый обратил внимание на то, что на дне его находится кусок земли, совершивший полет в космос.

Затем были показаны для обозрения две корочки из плексигласа с мелкими плодовыми жуками. Они хорошо исследованы с точки зрения передачи наследственных свойств в поколениях. Здесь все самцы, и последующие поколения их будут детальным образом изучаться.

В прессе уже сообщалось, что на борту корабля были и микроскопические грибы, и ряд других невидимых глазу организмов. Они уже находятся в лабораторной обработке.

Отвечая на вопрос о возрасте, породе собак, ученый сказал, что точных паспортных данных не знает. Однако известно, что они не имеют строгой породы. Мы используем обычно таких собак, так как они являются наиболее устойчивыми в проведении такого рода экспериментов. Эти собаки отличаются высокой сообразительностью и спокойным нравом, подходят для всех исследований.

Животные находятся в наших руках полтора года. Возраст «Стрелки» — около двух лет, «Белки» — немногим больше.

И действительно — собаки удивительно спокойного нрава. — Даже условия этой необычайной для них встречи, — говорит ученый, — они выдерживают вполне спокойно.

Собаки, между тем, дружелюбно, даже весело поглядывали на присутствующих. Ученый пояснил: — Животные думают, что начинается очередная эксперимент. А они привыкли работать по-настоящему.

— Чем питаются собаки, что они любят?

— Мы их держим на двух рационах. Первый — обычный. Два раза в день — всевозможные каши вперемешку с мясом и вдоволь воды. Перед полетом их переводят на строгий режим. Они получали в течение определенного времени более калорийную пищу в желеобразном состоянии. Животных приучают к приему пищи без участия людей, с помощью специальных автоматов.

— Зачем на них одежда?

— В тело животных вживлены специальные датчики, позволяющие регистрировать токи сердца. Чтобы эти датчики нельзя бы-



Первое радиосообщение «Белки».



ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 36-й № 196 (11171)

Среда, 24 августа 1960 года

ЦЕНА 20 КОП.

Сообщение ТАСС ПОДРОБНОСТИ О „ПАССАЖИРАХ“ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ

21 августа 1960 года в Москву были доставлены животные, впервые в истории возвратившиеся из полета в космическое пространство. Как уже сообщалось, на втором советском космическом корабле-спутнике в полет были отправлены собаки «Стрелка» и «Белка». Кроме них, для изучения влияния радиации и условий космического полета были помещены и другие животные — 40 мышей, 2 крысы, насекомые, растения, зерна злаков и некоторые микробы.

В кабине корабля-спутника совершили полет 13 белых лабораторных и 15 черных мышей и две белые крысы. В катаультированном контейнере, помимо «Белки» и «Стрелки», находились 6 белых и 6 черных мышей, насекомые — дрозофилы в 15 колбах, растение — традесканция в 2 колбах, растение — хлорелла в 8 ампулах в жидкой питательной среде в виде суспензий и в 4 ампулах на косом агре, грибковые культуры — актиномицеты — 14 ампул, семена кукурузы, пшеницы разных сортов, гороха, лука и нигеллы (чернавка).

Кроме того, в контейнере были помещены небольшие участки кожи человека и кролика в 2-х ампулах, раковые клетки хелла в 6 ампулах, микробы: кишечная палочка «КК-12» в 11 ампулах, кишечная палочка «В» в 6 ампулах, кишечная палочка типа «арогенес» в 4 ампулах, палочка — масляно-кислое брожения в 2 ампулах, стафилококки в 2 ампулах, дезоксирибонуклеиновая кислота в 6 ампулах, бактериофаг «Т-2» в 3 ампулах и бактериофаг «13-21» в 3 ампулах.

Для проведения научных исследований на борту космического корабля была установлена аппаратура:

— для исследования легких и тяжелых ядер в первичном космическом излучении;

— для исследования рентгеновского и ультрафиолетового излучения Солнца;

— для регистрации уровней (доз) космической радиации в контейнере для животных.

На корабле были размещены блоки из толстолистовых ядерных фотозумельских общим весом около 60 кг., при этом в одном из фотозумельских блоков предусматривалось проявление фотозумельских непосредственно на борту корабля.

Научная информация запоминалась и передавалась на Землю. При этом передача на Землю запомненной информации производилась после каждого оборота корабля вокруг Земли, а также перед посадкой.

Кроме того, в процессе спуска с помощью автономной бортовой системы регистрации непрерывно фиксировались изменения физиологических данных подопытных животных.

Блоки с ядерными фотозумельскими и вся аппаратура для научных исследований возвращены на Землю на борту корабля.

Установленная на корабле-спутнике телевизионная система дала много ценной информации, отснятой в виде кинофильмов. Регистрация изображений с высокой точностью синхронизировалась с записями телеметрической информации, что дает возможность сопоставить непосредственные наблюдения за животными с объективными данными об изменениях их физиологических функций, переданных на Землю с помощью телеметрической системы.

Дополнительно произведенные расчеты элементов орбиты второго советского корабля-спутника подтвердили, что его полет в течение всего времени протекал по орбите, весьма близкой к расчетной.

Точный учет различных факторов, влияющих на движение и спуск космического корабля, непрерывная обработка на электронно-вычислительных машинах результатов измерений элементов его орбиты и учет ее изменений, как уже сообщалось ранее, позволили осуществить приземление корабля с большой точностью.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.

Программа научных исследований и изменений выполнена. Полученные данные в настоящее время обрабатываются и всесторонне изучаются.

Во время спуска и после приземления космического корабля и катаультируемого из него контейнера специальные радиопередатчики, установленные на корабле и в контейнере, излучали радиосигналы. Это позволило непрерывно пеленговать места положения корабля и контейнера и осуществлять слежение за ними вплоть до места приземления.

Все животные и биологические объекты находятся в хорошем состоянии.



Плакат худ. Е. Соловьева. (ИЗОГИЗ).

КНИГУ — В МАССЫ!

Распространение книги — задача огромной политической важности, составная часть общепартийной, общегосударственной работы. Коммунистическая партия высоко ценит благородный труд тех, кто несет книги в массы. В приветствии Центрального Комитета КПСС участникам состоявшегося недавно Всесоюзного совещания работников книжной торговли говорится: «Распространяя литературу среди широких слоев населения, вы оказываете большую помощь Коммунистической партии в пропаганде политических, общеобразовательных, научных, технических и профессиональных знаний».

Неустанный заботу партии об удовлетворении все возрастающих запросов трудящихся, о широком продвижении литературы в массы наша страна свое яркое выражение в постановлении ЦК КПСС «О состоянии и мерах улучшения книжной торговли».

Значительных успехов в доведении книги до читателя добились работники книжной торговли Узбекистана. В течение пяти последних лет продажа литературы в городах и селах республики увеличилась на 59 процентов. За один 1959 год книжной продукции было реализовано на 113 миллионов рублей. Из года в год растет торговая сеть. Немало сделано для внедрения в практику новых форм книжной торговли.

Но было бы неправильно за положительным в книжной торговле не видеть серьезных недостатков. Министерство культуры республики, Узбекблагкульт и многие местные советские и хозяйственные организации не принимают необходимых мер для дальнейшего улучшения книжной торговли. Крайне неудовлетворительно идет стройка новых книжных магазинов и складских помещений, хотя расширение существующей сети магазинов и киосков является важнейшим условием развития торговли книгами. На один книжный магазин в Ташкенте приходится, например, 50 тысяч человек. В ряде областных центров и во многих городах имеется только по одному — два книжных магазина. Слабо развивается сеть специализированных магазинов по продаже литературы.

Особенно неудовлетворительно поставлена торговля книгами на селе, в частности в Кара-Калпакской АССР, Хорезмской, Бухарской, Сурхандарьинской и некоторых других областях. Она не удовлетворяет возросших запросов колхозников, рабочих совхозов, механизаторов, сельской интеллигенции.

Книжная торговля — это живое, творческое дело, которое требует повседневной работы с широкими массами трудящихся. Надо добиться такого положения, чтобы любую книгу, вышедшую в центральных или местных издательствах, можно было приобрести, заказать или выписать в каждом крупном магазине. Тематические планы издательств должны поступать в книготорговую сеть своевременно, они должны быть в любом книгомагазине, в любом потребкоопсе. Необходимо выпускать каталоги ранее изданных книг, рекламные материалы, проспекты, аннотации, листовки о книгах, подготовленных к печати.

Следует тщательно изучать запросы населения на литературу. Нередко книготорговые организации, пренебрегая запросами населения, при заказах на литературу исходят из коммерческих соображений, дают завышенные заявки на переводные книги некоторых зарубежных авторов, не представляющие большой художественной ценности. Узбекблагкульт мало заказывает политической, сельскохозяйственной и другой литературы, особенно местных изданий, нужных сельскому читателю.

Центральный Комитет КПСС в постановлении «О состоянии и мерах улучшения книжной торговли» осудил такую практику заказов. Дух коммерции, торгашества должен быть вытравлен из книжной торговли. Заказы на новую литературу должны производиться под контролем общественности с учетом спроса массового читателя. В этом важном деле активное участие должны принимать партийные, профсоюзные, комсомольские организации, а также библиотекари, учителя, писатели, работники культурно-просветительных учреждений. На крупных предприятиях и в учреждениях нужно создать книжные киоски, работающие на общественных началах. Пусть будут общественные распространители в каждом колхозе, пусть сотни и тысячи киосков направляются к цехи заводов и фабрик, на стройки, шахты, рудники, на полевые станы и отгонные пастбища.

Задача коренного улучшения книжной торговли может быть успешно решена лишь при условии внимания к ней партийных организаций. Книжная торговля — важнейшая часть работы по коммунистическому воспитанию народа. Этим вопросом занимается республиканское совещание работников книжной торговли, которое состоится 29 — 30 августа.

Нет сомнения в том, что работники книжной торговли нашей республики будут достойны доверия, которое оказала им партия, получив высокие и благородные дела пропаганды и распространения советской книги.

Поздравления румынскому народу

Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев по случаю 16-й годовщины освобождения Румынии от фашизма направили телеграмму Первому секретарю Центрального Комитета Румынской рабочей партии Георге Геску-Деж, Председателю Совета Министров РНР Стойка Киву, Председателю Президиума Великоле национального собрания РНР Иону Георге Маурер. В ней передаются сердечные поздравления советского народа румынскому народу в связи с его национальным праздником.

«Советские люди, — говорится в телеграмме, — от всей души радуются достижениям братского румынского народа и желают ему дальнейших успехов в строительстве социализма».

Поздравительную телеграмму по случаю 16-й годовщины освобождения Румынии от фашизма направил министру иностранных дел РНР Абраму Буначиу министр иностранных дел СССР А. А. Громыко. (ТАСС).

Восьмимесячный план выполнен досрочно!

Восьмимесячный план выпуска валовой продукции и большинства важнейших изделий в целом по промышленности Узбекской ССР выполнен досрочно. К 1 сентября сверх утвержденного плана будет выполнено на сотни миллионов рублей промышленных и продовольственных товаров.

Перевыполнены планы повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции.

Итоги работы за истекший период 1960 года свидетельствуют о том, что работники промышленных предприятий республики успешно выполняют принятые на себя социалистические обязательства по досрочному выполнению плана второго года семилетки.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ УЗБЕКСКОЙ ССР.

ВСТРЕЧИ С УЧЕНЫМИ

„МОЛНИИ“ НАД СТАНКАМИ

ВЫСТАВКИ, ДИСПУТЫ, ВЕЧЕРА

Лекторий на дому

„Говорит колхозный радиоузел...“



За агитатором Октябрьского районного Дома культуры Бахри Насриддиновой закреплена махалла имени Ахунбабаева. Здесь Бахри можно видеть ежедневно. НА СНИМКЕ: агитатор Б. Насриддинова информирует слушателей о международных событиях.

Лектор пришел в махаллу

Дойти с партийным словом до каждого советского человека, помочь ему определить свое место в строительстве коммунизма — главная задача, стоящая перед партией. В этом отношении ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях». Основываясь на этом, Октябрьский районком партии г. Ташкента сосредоточил внимание партийных организаций на совершенствовании политической работы в массах и расширении сферы ее влияния. Проводится эта работа теперь дифференцированно, с учетом профессиональных, возрастных, национальных особенностей, культурного уровня различных групп населения.

Массово-политическую работу среди населения партийные организации осуществляют через постоянно действующие агитпункты, лекторий, культурно-просветительные учреждения, широко привлекая к этому важному делу махаллинские комитеты и женсоветы.

Всего в районе 66 постоянно действующих агитпунктов. Активно участвует в их работе более четырех тысяч агитаторов. Это большая сила. Кроме того, к этому лекторий, докладов агитпункты привлекают деятелей науки и культуры, писателей, преподавателей высших и средних учебных заведений, врачей, специалистов различных отраслей промышленности, новаторов производства.

По вечерам всегда многолюдно в агитпункте, расположенном в чайхане почетных стариков. С большим вниманием присутствующие слушают здесь лекции, доклады, беседы, посвященные актуальным темам — решениям июльского Пленума ЦК КПСС, успехам в развитии экономики и культуры Узбекистана, запуску в космос кораблей, событиям в Космо, международному положению.

Много места в работе этого агитпункта занимают вопросы интернационального воспитания. На территории махаллы вместе с узбекскими жителями и трудятся русские и украинцы, киргизы и туркмены, люди разных национальностей. Они с интересом слушают беседы о достижениях трудящихся других республик, лекции на темы: «Дружба народов — завоевание Великого Октября», «Торжество ленинской национальной политики».

В районе много пенсионеров и домохозяек. Далеко не все из них могут посещать агитпункты, а беседы по месту жительства прежде проводились редко. В результате вне сферы идеологического воздействия чаще всего оказывались малоподготовленные в политическом отношении люди, хотя нуждались они в этом более других.

Райком партии и первичные партийные организации преодолели большую работу в махаллах и домохозяйствах, чтобы устранить этот недостаток. Выделены 1.500 агитаторов-педагогов, которые по месту жительства разъясняют населению важнейшие события внутренней и международной жизни.

Среди некоторых работниц библиотек еще распространено мнение о роли этих очагов культуры в общественной жизни. «Наше дело маленькое», — говорят такие люди, — пришел читатель, назвал книгу, мы сняли ее с полки и выдали ему. Чем еще мы должны заниматься? Более чем неправильно, вредное это мнение! Мне хотелось бы в этой связи кое-что рассказать о работе Ферганской областной библиотеки, о том, как она откликнулась на решения XXI съезда КПСС и постановления ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях».

Думается, что одной из важнейших форм нашей работы является организация выставок. Когда человек входит в читальный зал и его внимание привлекают хорошо оформленные стенды с умело подобранной литературой, он сразу получает возможность сориентироваться в подборе нужных книг. Вот почему наш коллектив особый упор сделал на организацию выставок. За время после XXI съезда у нас их было около двадцати. Есть постоянно действующие выставки «Изучайте материалы XXI съезда КПСС», «Что такое коммунизм». На этих выставках сосредоточены материалы из газет, статьи из журналов, брошюры и книги. Кроме того, у нас приняты, так сказать, «сменные» выставки. Назову темы некоторых из них: «Семилетний план СССР»,

Большую работу махаллинские комитеты, агитпункты проводят со стариками, которые часто оказывают значительное влияние на молодежь. Для бесед с ними приглашаются руководители работников города, района, преподаватели ташкентских вузов.

Большой популярностью пользуются вечера вопросов и ответов. Много хороших отзывов было о вечере, посвященном вопросам медицины. На нем выступили видные ученые З. И. Исмаилова, С. А. Масумов, Н. И. Исмаилов, И. Г. Гаспарян. Все с интересом слушали их ответы на вопросы. Вечер помог выявить недостатки в работе медицинских учреждений района, после чего райком принял меры для улучшения обслуживания населения.

Недавно так же успешно прошел вечер вопросов и ответов на естественнонаучные темы. Большинство вопросов касалось полета советской ракеты в Луну, полетов спутника Земли. На вопросы отвечали академики Академии наук Узбекской ССР У. А. Арифов, члены корреспондентского Академии наук Узбекской ССР В. П. Щеглов, С. А. Азимов, И. С. Аржаных, доктор географических наук В. А. Динордино и другие ученые.

В организации и проведении среди населения научно-атеистической пропаганды большую помощь партийным организациям оказывают Республиканский музей естественной истории. Вот один из примеров. Около трехсот жителей махаллы пришли в свою чайхану, чтобы послушать лекцию «Ислам и его классовая сущность», посмотреть экспозицию музея «Происхождение человека». Многие десятки собравшихся с интересом наблюдали в телескопы Луну и звездное небо, посмотрели научно-популярный фильм.

Учитывая, что не все вернувшиеся посетители агитпункты, агитаторы беседуют с ними дома, пробуждая у них тягу к знаниям. Часты случаи, когда в результате таких бесед, чтения рекомендованной агитаторами литературы человек прозревает, становится атеистом.

Райком партии и партийные организации стремятся всемерно использовать богатейшие возможности для дальнейшего совершенствования политической работы в массах — одного из важнейших условий достижения новых успехов в хозяйственном и культурном строительстве.

А. МАЛИКОВА,
Секретарь Октябрьского райкома партии.

Вечером на окраине Ленинского района Ташкента, известной среди местных жителей под названием Шумиловского городка, загорается огонь агитпункта. Живут вокруг него в основном железнодорожники. Постоянно действующий агитпункт пользуется среди них популярностью. Нередко сюда приходят целыми семьями.

Здесь можно послушать лекцию, почтитать свежую газету, журнал, сыграть партию в шахматы или шашки.

Все большее число слушателей привлекают лекции, доклады. Это не случайно. Выступают с ними люди, хорошо подготовленные, умеющие привести интересные факты, примеры. И всего огорднее, что это не штатные лекторы, а активисты, подобраемые из числа передовиков железнодорожного транспорта. Из 60 агитаторов 42 работают машинистами тепловозов, их помощниками, токарями и слесарями депо. Благодаря умелому руководству со стороны заведующего агитпунктом пенсионера-коммуниста В. И. Колесникова агитаторы вдумчиво готовятся к каждому выступлению. Время для этого есть, так как план работы агитпункта составляется на месяц вперед, а методическую помощь и направление в работе агитаторы получают на семинарах, которые проводятся регулярно — представителями райкома партии и секретарем партийной организации депо Т. Лукмановым.

После каждой лекции и доклада на агитпункте демонстрируются научно-популярные или документальные фильмы, организуются выступления участников художественной самодеятельности. Местные жители охотно посещают тематические вечера, организуемые на агитпункте. Успешно, например, прошел вечер посвященный жизни и революционной деятельности Владимира Ильича Ленина. На вечере присутствовало

более 300 человек. Лектор Ленинского райкома партии Т. Меньшиков выступил с содержательным докладом. Затем состоялся концерт художественной самодеятельности Дворца культуры железнодорожников.

Интересно прошел вечер, посвященный решениям пятой сессии Верховного Совета СССР, на котором обстоятельный доклад сделал директор школы № 30 т. Лосев.

Успехом пользуются вечера научно-атеистической пропаганды. Нередко при этом возникает диспут.

Часто в агитпункте проводятся консультации по юридическим вопросам. Здесь организовано дежурство агитаторов.

Многие ходят в агитпункт, но не все. А ведь главное в политическом воспитании масс — доходить до каждого человека. Поэтому агитпункт всегда планирует работу с населением по месту жительства. Каждый агитатор закреплен за определенным участком. Он заранее договаривается с жителями, где, когда и на какую тему будет проведена очередная беседа. На квартирах граждан агитаторы рассказывали об историческом значении визитов Никиты Сергеевича Хрущева в Индонезию, Францию и Австрию, о пятой сессии Верховного Совета СССР, о хозяйственном и культурном успехах нашей республики. Они считают своим долгом систематически информировать жителей обо всем новом, что происходит в нашей стране и за рубежом.

Для дальнейшего усиления политико-воспитательной работы среди населения при постоянно действующем агитпункте № 32 намечено создать Совет из числа лучших агитаторов и пропагандистов.

Т. ЦАДИЛОВ,
Инструктор Ленинского райкома партии г. Ташкента.

НА ПРИМЕРАХ ИЗ ЖИЗНИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Коллектив Кокандского чулочного-прядильного комбината с воодушевлением встретил решения июльского Пленума ЦК КПСС. Рабочие, служащие, инженерно-технические работники видят в этих решениях боевую программу действий, глубоко продуманный и ясно начертанный путь к новым успехам.

Партийная организация работает сейчас с тем, чтобы довести решения Пленума в цехах и на участках организуются лекции, доклады, беседы. Агитаторы и пропагандисты разъясняют производственным работникам, добиваются, чтобы каждый из них еще лучше осознал свою роль в общей борьбе за дальнейший подъем производства.

Агитколлектив насчитывает более ста человек. Это коммунисты и беспартийные — инженеры, техники, мастера, новаторы и ударники коммунистического труда. Иные, содержательные беседы проводят помощник мастера А. Иванов, начальник крутильного цеха А. Выошина, выжидница Р. Иванова, бригадир котельного цеха Р. Фриерман, начальник прядильного цеха А. Мысына и другие агитаторы.

Пропагандируя и разъясняя решения Пленума, агитаторы обращаются к примерам из производственной жизни, к конкретным за-

дачами цеха, смеями, участка. Почему запомнилось выступление агитатора А. Иванова о пути повышения производительности труда? Потому что оно было насыщено примерами из жизни комбината. В простой, доступной форме агитатор разъяснил задачу, показал, какую роль в ее решении занимают вопросы бережливости, более полного использования новой техники. Беседа вызвала живой обмен мнениями.

Большое внимание уделяется у нас наглядной агитации. На видных местах висят лозунги, плакаты, диаграммы, листовки. Наглядная агитация — сильное оружие. Сошлемся на такой пример. В цехах появились короткие надписи-характеристики. «Здесь выпускается продукция отличного качества». «Здесь работает передовик соревнования» и т. п. Несколькими словами, а говорится о многом — заставляет подтянуться другим, будит желание следовать примеру лучших, рождает инициативу, настойчивость в труде.

Политическая агитация становится действенной. Сказывается то, что партийная организация стала более конкретно заниматься вопросами производства, глубже вникать в его экономику, технику и технологию. Это очень важно: люди видят, что коммунисты не ограничиваются призывами, а повседневно борются за воплощение каждого призыва в конкретные дела.

Приведу такой пример. Комбинату выделены 250 чулочных автоматов. Замечательно! Но как разместить их? Строить новый цех? Потребуется много времени и средств. Где же выход?

Приспособим под цех подсобное помещение — звалили коммунисты. И этот призыв подхватили рабочие. Вскоре цех вступил в строй. Комбинат увеличил выпуск чулочно-носочных изделий на полтора миллиона пар.

Много делается по внедрению и использованию нового оборудования. Скоро будут пущены четыре конвейера, установленные чулочной-формовочные машины, десять новых прядильных машин, автоматический регулятор влажности и компрессорная установка.

По итогам работы во втором квартале Узбекский совнархоз и Узсовпроф присудили нашему коллективу переходящее Красное знамя и денежную премию. После июльского Пленума ЦК КПСС с новой силой развернулось социалистическое соревнование, движение бригад и ударников коммунистического труда. Более двухсот работников решили завершить семилетку на два-три года раньше.

Выжидница Асия Минетова, выжидница Асия Рагзина, Галина Тухтарова и многие другие работают в счет 1961 года.

План второго года семилетки коллектив комбината решил выполнить к 18 декабря и до конца года дать сверх задания 30 тонн пряжи и около полумиллиона пар чулочно-носочных изделий. Это будет конкретным ответом на решения июльского Пленума ЦК КПСС, который подчеркнул необходимость расширить производство товаров народного потребления.

В. ФЕЛЬДБЕРГ,
Секретарь партийного бюро чулочного-прядильного комбината, штатный корреспондент «Правды Востока».

г. Коканд.

Приезжайте почаще!

Как желанные гости, встречали в колхозе имени Сталина агитбригаду Хивинского районного отдела культуры.

Она не обманула наших ожиданий. Колхозники прослушали содержательные лекции о международном положении, решениях июльского Пленума ЦК КПСС и на другие темы. Коллектив художественной самодеятельности районного центра, включенный в состав бригады, дал несколько концертов.

Колхозники в эти дни работают не жалея сил, чтобы накопить урожаи. Партийная организация сельхозартели мобилизует коллектив на усиленную обработку хлопчатника.

Опыт передовиков пропагандируют агитаторы, колхозный радиоузел, стенная газета «За высокий урожай».

Около тридцати агитаторов ежедневно беседуют с работающими в поле, читают им свежие газеты. Агитаторы М. Абурахимов, М. Атаева, О. Амарова в своих бригадах провели беседы о предстоящей уборке урожая. Приезд агитбригады оказался как нельзя кстати. Она во многом помогла партийной организации колхоза в развертывании политической работы. Кроме лекций, агитбригада организовала показ научно-популярных и художественных фильмов, распространила литературу.

Приезжайте почаще! — тепло прощались колхозники с гостями. Агитбригада побывала также в колхозах имени Энгельса, имени XIX партсъезда и других сельхозартелях.

М. ХОДЖАЕВ,
Хивинский район, Хорезмской области.

Наступили вечерние часы. После работы колхозники возвращаются с поля. И, как всегда, в родном поселке их встречает знакомый голос: — Внимание! Говорит колхозный радиоузел...

— Послушайте, что сегодня нам расскажет Рахманберды, — останавливаются люди.

Комсомолец Рахманберды Салиев работает диктором. Тщательно готовится он к каждой передаче, старается излагать все колхозные новости живо, доходчиво, а если требуется остро. Недавно, например, он подготтил содержательную беседу по материалам июльского Пленума ЦК КПСС, рассказал радиослушателям об огромном трудовом подъеме в нашей стране.

Колхозники всегда с интересом слушают сообщения и выступления Рахманберды Салиева. Он нередко привлекает передовиков производства к выступлениям по радио и в стенной газете «Пахта учун», редактором которой он является. Стенная газета также пользуется популярностью среди колхозников. В ней помещаются материалы, повествующие об опыте работы мастеров хлопководства и других отраслей сельского хозяйства, а также критические корреспонденции.

Н. ДЖАЛИЛОВ,
Секретарь комсомольской организации колхоза имени Ферошилова.

Ходжабадский район, Андриановской области.

Кабинет располагает большим количеством политической литературы. Если раньше приходилось ходить за книгами в городскую библиотеку, то теперь эта необходимость отпала. Приходит в кабинет поработать и многие заочники высших учебных заведений и техникумов, а их у нас немало.

В нынешнем году на фабрике будут работать кружки по изучению истории КПСС, конкретной экономики, текущей политики и другие.

Кабинет политической просвещения поможет слушателям кружков в изучении материалов учебных программ, в расширении идейного кругозора.

А. ЭГАМБЕРДЫЕВ,
Инженер шелкоткальной фабрики.

г. Бухара.

НА ОГОНЕК!

После каждой лекции и доклада на агитпункте демонстрируются научно-популярные или документальные фильмы, организуются выступления участников художественной самодеятельности.

Местные жители охотно посещают тематические вечера, организуемые на агитпункте. Успешно, например, прошел вечер посвященный жизни и революционной деятельности Владимира Ильича Ленина. На вечере присутствовало

более 300 человек. Лектор Ленинского райкома партии Т. Меньшиков выступил с содержательным докладом. Затем состоялся концерт художественной самодеятельности Дворца культуры железнодорожников.

Интересно прошел вечер, посвященный решениям пятой сессии Верховного Совета СССР, на котором обстоятельный доклад сделал директор школы № 30 т. Лосев.

Успехом пользуются вечера научно-атеистической пропаганды. Нередко при этом возникает диспут.

Часто в агитпункте проводятся консультации по юридическим вопросам. Здесь организовано дежурство агитаторов.

Многие ходят в агитпункт, но не все. А ведь главное в политическом воспитании масс — доходить до каждого человека. Поэтому агитпункт всегда планирует работу с населением по месту жительства. Каждый агитатор закреплен за определенным участком. Он заранее договаривается с жителями, где, когда и на какую тему будет проведена очередная беседа. На квартирах граждан агитаторы рассказывали об историческом значении визитов Никиты Сергеевича Хрущева в Индонезию, Францию и Австрию, о пятой сессии Верховного Совета СССР, о хозяйственном и культурном успехах нашей республики. Они считают своим долгом систематически информировать жителей обо всем новым, что происходит в нашей стране и за рубежом.

Для дальнейшего усиления политико-воспитательной работы среди населения при постоянно действующем агитпункте № 32 намечено создать Совет из числа лучших агитаторов и пропагандистов.

Т. ЦАДИЛОВ,
Инструктор Ленинского райкома партии г. Ташкента.

Материалы этой страницы подготовлены членами авторского совета при отделе пропаганды редакции «Правды Востока».

МАЛО ВЫДАТЬ КНИГУ...

Среди некоторых работниц библиотек еще распространено мнение о роли этих очагов культуры в общественной жизни. «Наше дело маленькое», — говорят такие люди, — пришел читатель, назвал книгу, мы сняли ее с полки и выдали ему. Чем еще мы должны заниматься? Более чем неправильно, вредное это мнение! Мне хотелось бы в этой связи кое-что рассказать о работе Ферганской областной библиотеки, о том, как она откликнулась на решения XXI съезда КПСС и постановления ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях».

Думается, что одной из важнейших форм нашей работы является организация выставок. Когда человек входит в читальный зал и его внимание привлекают хорошо оформленные стенды с умело подобранной литературой, он сразу получает возможность сориентироваться в подборе нужных книг. Вот почему наш коллектив особый упор сделал на организацию выставок. За время после XXI съезда у нас их было около двадцати. Есть постоянно действующие выставки «Изучайте материалы XXI съезда КПСС», «Что такое коммунизм». На этих выставках сосредоточены материалы из газет, статьи из журналов, брошюры и книги. Кроме того, у нас приняты, так сказать, «сменные» выставки. Назову темы некоторых из них: «Семилетний план СССР»,

«Комплексная механизация и автоматизация производства», «Великая работа о благе народа», «Узбекистан в семилетке». Вторая из названных выставок была организована в июльском Пленуму ЦК КПСС. Мне кажется, что нет необходимости подробно рассказывать здесь о содержании каждой выставки. Их названия говорят сами за себя.

Библиотека систематически проводит тематические вечера. Недавно состоялся вечер на тему «Коммунизм для нас не мечта, его мы строим своими руками». Подготовили эти мероприятия работники библиотеки совместно с рабочими строительного треста. В Доме культуры, где проходила встреча читателей с нами, пропагандистами книги, собралось много народу. Мы рассказали рабочим о новых книгах, посвященных нашему современнику, о литературе, пропагандирующей решения XXI съезда партии, Пленумов ЦК КПСС. Читатели поделились своими впечатлениями о прочитанных ими произведениях, говорили о своих трудовых успехах, о том, какой вклад они вносят в строительство коммунизма.

Хотелось упомянуть еще об одном вечере. Тема его — «В чело-вече все должно быть преисполнено». В помещении областного театра к этому вечеру была развернута выставка «Намечено быть чело-вечу коммунистического обще-

ства». С обстоятельными докладами выступила преподаватель Ферганского педагогического института М. Х. Байджан. Мне довелось сделать обзор книжных новинок. Потом выступили наши читатели, завлекла интересный разговор. Словом, вечером остались довольны и его организаторы, и, главное, его участники.

Успех нас открыли. Сейчас мы готовим на шелкоткальной фабрике диспут: «Готов ли ты жить при коммунизме?» Связались с шестью бригадами коммунистического труда, собираем материал для диспута, интересуемся вкусами наших новых друзей, подбираем в подборе литературы. Для каждой из бригад мы уже подготовили передовичнику библиотечку, которую по мере необходимости обновляем. Видное место в этих передовичниках библиотечек занимают брошюры, пропагандирующие решения XXI съезда КПСС. В стенах работников прочитали наши работники — программа строительства коммунизма — «Международное значение семилетнего плана». «Узбекистан — малый социализм на Востоке».

Все эти мероприятия рассчитаны, главным образом, на массового читателя. Это не значит, что если вы пришли в библиотеку в одиночку, поставив перед собой цель подобрать материалы для

Планетарий на колесах

Сельский передвижной планетарий, созданный при Музее естественной научной пропаганды, пользуется большой популярностью среди колхозников. Ныне летом он уже несколько раз выезжал в различные районы республики. В районах Центральной Ферганы посетил планетарий более двадцати тысяч колхозников, в Ташкентской области — около сорока тысяч.

Сотрудники музея И. Ахмеджанов и Г. М. Ройман выступают перед колхозниками с лекциями об искусственных спутниках Земли и на другие темы.

В настоящее время планетарий на колесах продолжает поездки по Ташкентской области. Он побывает в Анжире, Алмаалке и Чирчике, где намечено прочитать сорок лекций.

М. СКРИПНИК.

Среда, 24 августа 1960 г.

Быстрее осваивать целину!

СЛЕТ ПЕРЕДОВЫХ МЕХАНИЗАТОРОВ ГОЛОДНОЙ СТЕПИ

За семилетие в Голодной степи намечено освоить около 300 тысяч гектаров новых земель, создать большое количество совхозов. Такой объем работ может быть выполнен только при условии индустриализации строительства и комплексной механизации всех процессов труда. Государство предоставило освоителям целины 280 экскаваторов, 270 скреперов, 297 бульдозеров, 60 кранов, 1.600 автомашин, 200 тракторов и другую технику. В Голодной степи трудятся четыре тысячи механизаторов. Кочере говоря, техники и людей достаточно, чтобы своевременно выполнять задания.

— Превратить строительные площадки в монтажные! Сооружать все объекты механическими кранами из крупноразмерных конструкций!

Под таким девизом прошел в Янги-Ере слет механизаторов и строителей трех братских республик — Узбекистана, Казахстана и Таджикистана, занимающихся освоением Голодной степи. В слете приняли участие руководители районных и областных организаций трех республик.

В докладе начальника «Главгосплана» К. Хайрудинов...

В Голодной степи рука об руку трудятся представители многих национальностей нашей страны. Таджики т. Аминов — скреперист треста «Таджикинстрой» — рассказал о том, что на работу сюда он пришел после службы в Военно-Морском Флоте.

— Мы, — сказал т. Аминов, — преисполнены решимости скорее пустить воду на новые земли, которые недавно передал Таджикистану братский узбекский народ.

— Многие из нас решили после завершения строительства остаться жить в Голодной степи, — сказал экскаваторщик казахской стройки «Чардарстрой» т. Грибов. — Строители получают жилье, обзаводятся семьями.

Шофер т. Павлов, который работает в Голодной степи с 1957 года на одной и той же машине, поделился опытом эксплуатации техники.

На слете выступил секретарь ЦК КП Узбекистана Г. А. Габриельянц, первый секретарь Южно-Казахстанского обкома партии В. И. Макаров и первый секретарь Ленинадского обкома партии Таджикиской ССР Х. А. Ибрагимов. Тов. Габриельянц вручил большой группе лучших механизаторов «Главгосплана» Почетные грамоты Президиума Верховного Совета Узбекской ССР.

Участники слета приняли обращение ко всем освоителям Голодной степи, в котором призывают шире развернуть соревнование за досрочное выполнение производственного плана второго года семилетки.

А. ХАЙРУДИНОВ.
Сбор «Правды Востока».

КАК ИДЕТ ЗАГОТОВКА КОРМОВ

(НА 20 АВГУСТА, В ПРОЦЕНТАХ К ОБЯЗАТЕЛЬСТВУ)

Наименование районов	Засеяна площадь	Заготовлено грубых кормов	Наименование районов	Засеяна площадь	Заготовлено грубых кормов
Верхне-Чирчинский	149,3	66,5	Тюрк-Курганский	44,4	30,4
Нижне-Чирчинский	124,3	43,7	Диалла-Кудукский	43,6	38,1
Джизакский	122,8	43,4	Ордионидзевский	43,6	37,6
Ширабский	111,7	66,5	Беговатский	42,9	31,5
Ак-Курганский	109,3	59,2	Денауский	41,2	48,1
Заманский	108,6	62,7	Ферганский	40,7	28,2
Янбагский	95,6	106,2	Нуратинский	40,6	66,2
Маршинский	80,4	51,9	Курган-Тепинский	39,7	44,4
Избаскенский	79,7	59,1	г. Ноканд	39,6	40,9
Чирчинский	77,2	107,4	Гулистанский	39,5	45,9
Салтинский	76,8	35,3	Пахтаюрский	39,2	49,2
Средне-Чирчинский	75,7	43,6	Фаршский	38,5	62,7
Шахриябский	75,0	80,3	Байузенский	36,9	84,2
Мархаматский	73,9	28,4	Катта-Курганский	35,0	56,0
Гузарский	71,3	54,5	Вабентский	34,7	40,1
Пахтабадский	70,4	36,6	Алты-Арынский	34,5	22,4
Бузский	68,9	27,3	Паст-Даргонский	34,2	51,8
Деканавабский	67,4	90,7	Востандинский	34,0	56,9
Уйчинский	65,1	23,4	Навонинский	33,9	25,4
Уч-Курганский	64,7	52,5	Сары-Ассыйский	33,7	70,0
Кассанский	63,5	37,8	Маргеланский	32,3	36,8
г. Янги-Ер	63,4	38,4	Узбекстанский	31,5	34,1
Наманганский	63,0	54,7	Бухарский	31,2	43,5
Чинабадский	62,1	<1,9	Куйбышевский	31,2	21,6
Андиканский	61,5	28,8	Романский	31,0	24,4
Шурчинский	61,0	42,3	Нарпайский	30,9	60,0
Чустский	59,8	42,5	Булугурский	30,7	50,9
Ангорский	59,7	69,3	Кувинский	30,4	20,2
Бешкентский	59,6	28,1	Иштиханский	29,4	76,4
г. Ангрен	58,9	27,0	Каганский	29,0	24,2
Кзыл-Тепинский	57,8	36,5	Калининский	28,5	33,3
Сыр-Дарьинский	57,2	54,8	Пай-Арынский	28,0	71,3
Ленинский	57,2	29,1	Гиндуванский	27,7	38,4
Китабский	57,0	73,0	Каракульский	27,6	32,2
Ленинградский	56,4	33,6	Джамбайский	26,8	30,4
Камашинский	56,1	65,8	Свердловский	26,5	59,1
Пенсинский	54,3	34,6	Ан-Даринский	26,5	63,6
Кенимехский	54,1	36,1	Кировский	23,4	23,5
Балычинский	54,1	31,8	Самаркандский	23,2	50,1
Нарынский	53,9	35,0	Хантинский	23,2	33,5
Панский	53,7	52,6	Хатирчинский	21,9	48,8
Халдыбанский	51,4	38,9	Турткульский	20,7	86,8
Шафранский	51,4	33,7	Ургутский	20,1	43,9
Чиназский	51,0	48,1	г. Наманган	19,8	49,1
Янги-Юльский	50,8	53,3	Кегейлинский	19,8	20,3
Ахунбаевский	50,8	21,2	г. Бухара	19,4	31,8
Джар-Курганский	50,2	48,2	г. Анджан	18,9	30,5
Термезский	48,6	61,7	Аму-Дарьинский	18,4	54,0
Галла-Аральский	48,4	71,3	Гурлинский	17,6	46,2
Бунинский	47,9	62,2	г. Фергана	17,6	17,3
Ворошиловский	47,9	42,9	Хазараский	15,7	40,1
Фрунзенский	47,6	20,7	Тахта-Купырский	15,1	50,1
Багдадский	47,2	23,5	Янги-Арынский	13,8	45,2
Янги-Курганский	46,9	55,6	Ургенчский	13,8	30,5
Кассанский	46,3	41,7	Хивинский	13,6	47,3
Ходжиабадский	46,1	42,1	г. Алматы	13,1	49,8
Алтын-Кульский	46,0	39,3	Бирунинский	12,0	49,8
			Каш-Нульерский	12,8	47,0
			г. Нукус	10,6	28,8
			Шаватский	10,2	39,1
			Чимбайский	8,7	26,9
			Ходжиялинский	5,3	47,6
			Кунградский	4,6	14,6
			Муянский	3,1	65,4
			Тамдинский	—	29,1

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР

Указом Президиума Верховного Совета Узбекской ССР за плодотворную деятельность в области развития музыкального искусства и в связи с 50-летием со дня рождения награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Рамазанов Шариф — заслуженный деятель искусства Узбекской ССР, директор музыкальной школы имени Садыкова.

ХИМИЮ — В СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Завтра в Ташкенте открывается республиканское научно-методическое совещание по изучению и использованию дефолитов, десикантов и гербицидов в хлопководстве. Совещание созвано по инициативе Академии наук Узбекской ССР, республиканской Академии сельскохозяйственных наук и Ин-

ститута физиологии растений имени К. А. Тимирязева Академии наук СССР. В его работе примут участие ведущие ученые страны, специалисты сельского хозяйства. Будет заслушано более тридцати докладов.

А. ИМАМАЛИЕВ.

В СРОК СООРУДИТЬ СЫРЬЕВЫЕ МЕЛЬНИЦЫ!

Один из первых объектов, который должны сдать строители Ахан-Гарана под монтаж, — это отделение сырьевых мельниц. Как же идут там дела?

Коллектив первого строительного управления изготовил шесть фундаментов под основное оборудование — вращающиеся мельницы. «Промтехмонтаж» получил возможность приступить к монтажу первой из них. Монтаж двух других мельниц задерживается: не забетонированы стены, не сделана засыпка шламового приямка.

Мастер Т. Ханмзон и исполняющий обязанности начальника участка А. Дзюба не сумели правильно организовать работы. Строители часто простаивают из-за нерасторопности мастера. Задания бригадам даются несвоевременно. Трудовая дисциплина не на высоте: часть рабочих опаздывает на смену, много времени уходит на «раскачку», на перекуры.

Окно сырьевых мельниц установлено башенный кран. Но рельсы к крану не подведены, они отстоят от него метров на пятнадцать. И между механизмами сплут рабочие, которые разгружают строительные материалы.

Уже полмесяца, как приостановлено изготовление фундаментов под верхнюю этажерку.

— Не хватает рабочей силы, — говорят в управлении.

— А почему?

Оказывается, строителям приходится отключаться от непосредственной работы и изготавливать сборный железобетон. Заниматься этим должна была «Главстройиндустрия», но по настоянию заместителя министра строительства т. Маршюка железобетонные работы переданы на плечи строителей. Двадцать человек с участка направлены на изготовление железобетона, а арматуру на фундаментах ставить некому.

В этом же цехе необходимо засыпать фундаментами. Но тринадцатая автотранспортная контора не выделяет машин для перевозки грунта, и в силу этого экскаватор «Воронежец» простаивает.

Ремонтно-проектная база взялась за сборку крана. Но затем ремонтники прекратили работы. И кран, необходимый для установки колонн, стоит полусобраный — стрела лежит на земле.

Первого августа предусматривалось начать монтаж металлоконструкций. К этой работе еще

ПРАВДА Востока
спрошите о цене
Ахан-Гаранского цементного

не приступали, так как металлоконструкций нет. А ведь фонды на них давно переданы тресту № 93, и управляющий трестом т. Икиткин об этом знает.

Ново-Кузнецкий металлургический завод должен был поставить для сооружения сырьевых мельниц и известкового склада 530 тонн металлоконструкций. Сроки истекли, но конструкций нет. И хотя фундамент известкового склада готов, дальнейшие работы прекращены.

В завершение всего строители до сих пор не получили часть проектно-сетевой документации. Дирекция строящегося завода не обеспечила строителей сметами на монтаж электрооборудования, на сантехнические работы. Нет проектов на технологические трубопроводы.

«Узелкромонтаж» не делает электропривода железобетонных изделий на месте. А ведь если для обшивки выдержки бетона требуется 28 дней, то при прогреве — всего три дня.

По графику фундамент здания сырьевых мельниц должен быть закончен 10 сентября, устройство приямка — 20 сентября, каркаса здания — 15 октября, бункерной этажерки — 10 февраля.

Строительство сырьевых мельниц надо полностью завершить в мае 1961 года!

Рейдовая бригада «Правды Востока»: Л. АРШИНОВ — бригадир плотников, В. ДМИТРИЕВ — секретарь партбюро первого строительного управления, Е. ЛЕЩИНЕР — бригадир комплексной бригады, Х. ФАТХУЛЛАЕВ — бригадир комплексной бригады, С. ШЕЙКИН — секретарь комитета комсомола первого строительного управления, В. ЗИМЕНКО — сборщик «Правды Востока».

В ПРОЕКТНОЙ МАСТЕРСКОЙ

На ватмане рождаются строгие контуры будущих новостроек. Тщательно парит в этой комнате — люди сосредоточенно работают, как бы углубляя за каждой линией то, что через какое-то время появится уже в натуре. В первой мастерской института «Ташгипрогор» идет разработка ряда интересных проектов, по которым в разных уголках Ташкента будут сооружены многоэтажные здания школ-интернатов, жилых домов.

Закончен проект застройки квартала по улице Ново-Московской. Он является продолжением возмущенного здесь несколько лет назад благоустроенного жилого массива.

Составлены проекты зданий для школ-интернатов, которые еще в этом году начнут возводиться на улице Рисовой и на массиве Болгарские огороды, а также для средних школ — на улицах Ангренской и Самарканд-Дарбаза. На массиве Болгарские огороды в скором времени будет разбит красивый парк, проект которого также разработан в первой мастерской.

Авторы проектируемых объектов — М. Гаспарян, Т. Мукимова, Б. Дмитриевский, Л. Лизовская, Б. Вайтман, Л. Чуксева, О. Булунова. Сейчас коллектив проектной мастерской заканчивает составление рабочих чертежей будущих новостроек.

С. БУРХАНОВА.

С колхозной грядки — в Ташкент

Сельхозартель имени Карла Маркса Калининского района намерена дать овощей в два раза больше, чем предусмотрено планом

Председатель колхоза имени Карла Маркса Г. Абдуллаев своей рабочей день обычно начинает с обхода полей. Вот и сегодня, солнце едва успело позолотить верхушки деревьев, а он уже на пути в бригаду. Наступила горячая пора — уборка овощей, и сейчас, как никогда, нужен хозяйский глаз.

Сразу за виноградником — поле. Время раннее, но все колхозники на месте. Проворно работают общины. Проходит минута, другая, и все новые и новые ящики доверку наполняются ярко-красными помидорами. У одной из групп Абдуллаев останавливается: — Хормангар! Не уставать вам!

— Будьте здоровы! — приветствуют председателя колхозники.

— Как идет сбор?

— Все в порядке. Только ящиков мало. Дали на норму, а мы думаем сегодня ее раза в два перевыполнить, — шутит кто-то.

— О таре не волнуйтесь. Если нужно — и на три нормы дадим. К Абдуллаеву подходит агроном первого участка М. Ахунюв.

— Сколько помидоров собрали на этом поле? — спрашивает у него председатель.

— Я подсчитывал. Больше чем по двадцать тонн с гектара, а плоды на кустах много. Думаю еще тонн по десять соберем.

— Тонн по десять! Это хорошо! А ведь и в других бригадах урожайность нынче выше плановой. Минуту подумав, председатель добавляет:

— Вот что, Ахунюв, заходи вечером в правление. Видно, надо пересмотреть наш план продажи овощей государству. Приходи, посоветуемся...

Мысль, что колхоз может на этот год взять более высокие обязательства, приходила Абдуллаеву и раньше. Ее подсказывали сами колхозники, да и выходы на урожай были неплохие. Но нужны были точные расчеты.

Вечером в кабинете председателя собралась агрономы обоих участков, секретарь парторганизации К. Ходжаев, экономист колхоза М. Туляганов, кое-кто из бригадиров. Разговор был коротким. Чтобы определить, сколько овощей колхоз сможет дать дополнительно к плану, решили создать специальную комиссию. Уже на следующий день комиссия включилась в работу. Ее члены тщательно подсчитали урожайность на каждом поле. Расчеты показывали, что колхоз имеет возможность выполнить два годовых плана продажи овощей государству.

Новое обязательство было обусловлено на общем колхозном собрании. Проходило собрание бурно, с подъемом. Лишь только председатель доложил о результатах работы комиссии и о предло-

жении правления, среди колхозников прошел гул одобрения. Слово взял бригадир второй бригады М. Юсупов.

— От имени членов нашей бригады я горячо поддерживаю предложение правления колхоза взять повышенное обязательство. Нынче овощей у нас много. Наша бригада рассчитывает с каждого гектара получить не менее чем 20 тонн картофеля, 30 тонн капусты, почти 30 тонн помидоров. Хорошо отстоит дела и в других бригадах. Мы смело можем увеличить в этом году продажу государству овощей и бахчевых вдвое.

Так собрание и решило. После принятия нового обязательства напряжение в труде повысилось. Для каждой бригады составили график сдачи овощей по дням. Упорядочили работу трех складов, куда бригады свозят собранные за день овощи. Темпы продажи овощей резко возросли. Не по две-три тонны, как прежде, а по двадцать — двадцать пять тонн стали вывозить ежедневно колхоз на базу Плодоовощтреста. Государству уже продано более 800 тонн картофеля, помидоров, капусты и других овощей. Всего колхоз продаст в этом году более шести ты-

ся тонн и выполнит два годовых плана.

Председатель колхоза с удовлетворением называет эти цифры и подчеркивает, что успех стал возможен только благодаря самоотверженному труду колхозников. Овощеводы артели действительно трудились на славу. Многие в колхозе и сейчас еще признаются, что серьезно опасались за судьбу урожая: весна была затяжной, капризной, пришлось пережидать. Но как только установилась хорошая погода, овощеводы взялись горячо за работу. Посевы тщательно культивировали, своевременно поливали. В достатке было внесено в почву местных и минеральных удобрений. На обработку полей использовали не только все трактора, но и конные культиваторы. Механизация работ дала хорошие результаты. Получен высокий урожай овощей, и что не менее важно их себестоимость снижена по сравнению с прошлым годом почти на 25 процентов.

Напряжение в колхозе не ослабевает ни на один день. Колхозники собирают помидоры, убирают картофель, культивируют лук. А от складов колхоза одна за другой отходят груженные автомашинами, увозя в Ташкент все новые и новые тонны овощей. Колхозники артели активно борются за выполнение повышенного обязательства.

И нет сомнения, что они его успешно выполнят!

И. ГОРСТКИН.
Колхоз имени Карла Маркса Калининского района.

Гости из Англии в Узбекистане

23 августа из Ташкента в Тбилизский парламент от консервативной партии Г. Керби с супругой, находящийся в Советском Союзе по приглашению парламентской группы СССР. Он совершит поездку по республике, ознакомится с развитием ее экономики и культуры. (УзТАГ).

3

Среды, 24 августа 1960 г.



УХАЖИВАТЬ ЗА ХЛОПЧАТНИКОМ ДО СОЗРЕВАНИЯ УРОЖАЯ!

И соседей выручим, и сами управимся

На полях нашего совхоза зреет неплохой урожай хлопка. Это — результат напряженной и нелегкой работы коллектива, строгого соблюдения агротехнических правил проведения всех полевых работ. Но мы не успокаиваемся на достигнутом: поперечная и продольная культивация будут продолжаться до полного созревания урожая.

Успех дела будет зависеть от того, как проведем уборочную кампанию. Поэтому подготовку к ней мы начали заблаговременно, причем основное внимание уделить ремонту хлопкоборочной техники — ведь нам нынче предстоит убирать машинами урожай с 3.100 гектаров.

Велик был соблазн в горячую пору ухода за хлопчатником воспользоваться тракторами от хлопкоборочных машин. Но мы не пошли на это. Больше того, в июне, когда было особенно трудно, мы «умножили» специальную бригаду по ремонту хлопкоборочной техники и установили для нее строгий график работ. Чтобы восполнить пробел в трактористах, пришлось собрать всех механиков, временно работавших не по специальности. Их оказалось двадцать. Организовали краткосрочные курсы по переподготовке и часть людей посадили за руль тракторов, а некоторых направили на ремонт техники.

Хорошо потрудилась бригада ремонтников, возглавляемая механиком совхоза т. Египешевым. К середине августа сорок хлопкоборочных машин были готовы к работе. Отремонтированы ворохочистители, приводятся в порядок куракоборочные и гузокорчеваль-

ные механизмы. Вся подготовленная техника принята комиссией с высокой оценкой.

В нынешнем году должна быть обеспечена двухсменная работа уборочных агрегатов. Учитывая печальные уроки прошлого года, мы заранее побеспокоились о подготовке и повышении квалификации механиков-водителей. Одна группа в 35 человек обучалась на курсах при совхозе, другая проходит переподготовку сейчас. Кроме того, 25 человек обучались на курсах в Ташкенте.

Отрадно, что отряд наших механиков-водителей пополнился девушками. Пять из них уже закончили обучение в училище механизации. За Гульсарой Файзуллаевой, Хабибой Шапаповой, Муяват Баракбаевой и их подругами закреплены машины последнего выпуска. Каждая из девушек взяла обязательство собрать за сезон 150 тонн хлопка.

Обязательство серьезное. И чтобы девушки смогли выполнять его, мы прикрепили к ним сменными лучшими механиков-водителей. Сменщиком в Файзуллаевой, например, будет ее брат Садык, у Шапаповой — Рахмат Юлдашев. Смогут возвратиться с курсов еще десять девушек. Их сменниками также назначены опытные механики-водители, в том числе Джурна Идиев, награжденный за высокие показатели в работе орденком Трудового Красного Знамени. Таким образом, мы не только будем полностью обеспечены кадрами, но и в случае необходимости сумеем выделить водителей хлопкоборочной техники нуждающимся в них колхозам.

На хлопковых полях установлены специальные знаки, которые обозначают участки, отведенные под машинную уборку. Каждый механик-водитель знает, где он будет убирать хлопок. На отведенных площадях обеспечен особый уход за растениями.

Я. НАВРУЗОВ.
Директор совхоза «Рометан», Бухарская область.

ЗА 75 ЦЕНТНЕРОВ С ГЕКТАРА!

В прошлом году бригада Героя Социалистического Труда Х. Найдрыва из колхоза имени Тельмана Пекенского района получила 67 центнеров хлопка с каждого гектара.

Нынче хлопкоробы бригады успешно борются за 75-центнеровый урожай. Трактористы М. Хайдаралиев и Ж. Исаев провели пять комплексных обработок посевов! Хлопчатник получил два полива, проводится третий способ «шарая». 65-летний поливальщик О. Арипов, его ученики С. Абдиев и А. Сапаров рационально используют воду, добиваются высокого качества увлажнения почвы.

Посевы полностью омыты от сорняков. На всей площади в 100 гектаров хлопчатник имеет равномерное развитие. На каждом растении уже насчитывается по 12—15 полоненных коробочек. Механизаторы Ж. Исаев и М. Хайдаралиев обязались убирать за сезон машинами по 250 тонн «белого золота». Продолжая ухаживать за посевами, они в то же время закончили подготовку своих хлопкоборочных машин.

К. НАРИНБАЕВ.
Ташкентская область.

Перед уборкой...

КАССАНСАЙ (Ферганская обл.), 23 августа. (УзТАГ). В совхозе «Кукубай» не прекращается уход за посевами. Одновременно идет деятельная подготовка к уборке урожая. Под машинный сбор отведено более половины всех посевов. Механизаторы закончили ремонт 30 хлопкоборочных агрегатов.

Водители хлопкоборочных машин Эргаш Ибрагимов, Магдулла Мирзаев и другие дали слово в нынешнем сезоне собрать по 250 тонн хлопка каждый.

Домик ЗА ОБЛАКАМИ

А. Вулс, А. Хаутов

Документальная повесть

Глава VI. Человек — человеку

— Голова болит, — нехотя обьяснил Ильхам Арифханов. Было утро, все уже встало, а Королев, дежурный повар, возился не то в кухне, не то в тамбуре. Ильхам с трудом приподнялся на койке. Еще с вечера видно было, что ему нездоровится.

— Простудился? — спросил Ноздрихин.

— Да нет... — сказал Ильхам. — Так просто.

Ноздрихин погрозил рукой его лоб — горячий.

— Со сна, наверно, — сказал Ильхам. Он говорил медленно, с усилием. Потом сел на койке.

— Ложись, — сказал Ноздрихин и полез за термометром. — Сейчас температуру измеришь.

Ильхам покорино лег. За три минуты, пока Ноздрихин выходя из комнаты в рабочую комнату, ртуть в термометре поднималась до тридцати восьми и пяти. Потом — до тридцати девяти. Виталий отлично знал, что это значит — высокая температура на такой высоте! И думать об этом не хотелось.

— Может, еще врет ваш термометр, — сказал Ильхам, Ноздрихин посмотрел на него, и он поборол улыбку. Улыбка не вышла. Ребята по очереди подходили к нему и одинаковым жестом прикладывали руку к его лбу, как будто так пытались убедиться, что термометр врет. Но термометр не врал.

— Пошли завтракать, — позвал Королев. Все пошло в рабочую комнату, оглядываясь на Ильхам.

— Лежи, мы тебе сюда принесем, — сказал Смейнов и по привычке поправил очки. Когда его что-нибудь волновало, он трогал очки, как Петр Артамонов — ух.

— Нет, — сказал Ильхам, — я есть не хочу.

— Ладно, ладно, — сказал Королев.

Усевшись за стол, для виду подвигали столовыми приборами, прежде чем начали шепотом обсуждать положение. Собственно, что обсуждать? Ясней ясно: Ильхам простудился. Высокочеловечески в одной рубашке... Когда Смейнов видел это, но оставаться не хотел. А Ильхам здесь еще совсем не акклиматизировался: прибыл он на зимовку в разгар зимы, меньше месяца назад, в далекие маршруты его пока не пускали, и он чувствовал себя неловко. Надо срочно связаться со средней зимовкой — с врачом. В дневные маршруты, разумеется, идти. А с Ильхамом оставить дежурного.

— Я останусь, — хмуро сказал Володя. Он чувствовал себя виноватым.

После завтрака Ноздрихин настроил радио и вызвал среднюю зимовку. Позвали к телефону врача, который назначил пенициллин, норсульфазол и еще камфару по одному. «Ничего страшного, — сказал он успокоительным тоном. — Ты в курсе держитесь... Но в тоне его была запрятана тревога.

Обязанности медсестры выполнял тот же Ноздрихин — только он один и умел делать уколы. Ильхам лежал с закрытыми глазами, лицо у него было безучастное. Когда Ноздрихин вводил в его тело иглу, он не вскрикнул, не шевельнулся, даже не поморщился. Виталий производил эту операцию с напряженным, суровым выражением на лице. Сделав оба укола, он выпрямился, вдохнул с облегчением и посмотрел на Ильхам. Все остальные стояли вокруг, молчали и тоже смотрели.

— Ну, давайте ребята, собирайтесь, — сказал Ноздрихин. Ильхам открыл глаза.

— Лежи спокойно, — сказал Виталий, стараясь улыбнуться, как

Начало см. в №№ 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 190, 191.

НА ВЕЛОГОНКАХ В ФЕРГАНЕ

Сто девятнадцать сильнейших спортсменов Ташкентской, Самаркандской, Ферганской, Андижанской, Бухарской, Хорезмской областей и Ташкента съехались в Фергану, чтобы разыграть лично-командное первенство Узбекистана по велоспорту. Соревнования продолжались шесть дней.

Наврал 23 очка, в общеконандном зачете первенствовала спорная команда Ташкента. На втором месте — спортсмены Ферганской области (32,5 очка) и на третьем — коллектив гоночников Самаркандской области (30,5 очка).

Впервые за всю историю велосипедного спорта в нашей республике на этих соревнованиях были показаны высокие спортивно-технические результаты в мужской индивидуальной гонке (раздельный старт) на 50 километров. Из 50 стартовавших участников одиннадцать выполнили норматив мастера спорта. Время ташкентца В. Палацкого, пришедшего к финишу первым, — 1 час 12 минут 44 секунды.

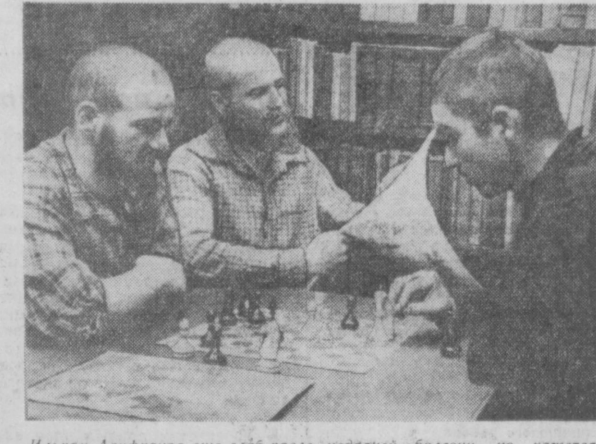
У юниорской победителем соревнований на дистанции 20 километров стал представитель Ташкентской области А. Капоров (29 минут 32 секунды), у женщин на этой дистанции первенствовала ташкентка В. Галева (32 минуты 20 секунд).

Разыгрывалось командное первенство республики и среди спортсменов производственных коллективов. Звание сильнейших завоевали велосипедисты Ферганского шедного комбината.

В ходе соревнований участники показали также 21 результат первого разряда.

Ю. НИКИТИН.

Ильхам Арифханов еще слаб после недавней болезни, но, кажется, он уже выздоравливает.



ЗАРУБЕЖНЫЕ ВОСТОКОВЕДЫ В ГОСТЯХ У УЗБЕКСКИХ УЧЕНЫХ

Свыше ста зарубежных ученых, принимавших участие в работе XXV Международного конгресса востоковедов, провели несколько дней в Узбекистане. С большим интересом знакомилась с жизнью республики делегация науки Франции, Англии, Индии, США, Турции, ФРГ, Японии, ОАЭ, Эфиопии, Цейлона, Швейцарии, Испании, Пакистана, Ливана, Ирана и других стран.

Гости побывали в научных учреждениях Академии наук Узбекской ССР, на ряде промышленных предприятий республики. Они совершили поездку в Самарканд и Бухару, где ознакомились с историческими памятниками, посетили один из колхозов.

22 августа президиум Академии наук Узбекской ССР устроил в честь зарубежных востоковедов большой прием, который прошел в теплой, дружественной обстановке, под знаком сотрудничества ученых в борьбе за мир и взаимопонимание народов.

Обращаясь к гостям, вице-президент академии И. М. Муминов подчеркнул важность личных контактов деятелей науки. Он выразил уверенность, что посещение республики большой группой делегатов Международного конгресса востоковедов будет способствовать дальнейшему расширению дружественных контактов между учеными Узбекистана и зарубежными стран во имя мира и счастья человечества.

Собравшись тепло приветствовал заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР С. А. Азимов. Узбекский народ сказал он, с огромным вниманием следил за работой Международного конгресса востоковедов. Трудящиеся республики радуются, что многие участники конгресса приехали в Узбекистан, ознакомились с его жизнью. Ученым-востоковедам хорошо известна многовековая история узбекского народа. Только при Советской власти в братской семье свободных и равноправных республик узбекский народ обрел подлинное счастье, высоко поднял свою экономику и культуру. В основе всех успехов республики лежат великие ленинские принципы дружбы народов.

Вся деятельность ученых Узбекистана, как и всего Советского Союза, подчеркнул тов. Азимов, служит делу мира и прогресса. Наглядным выражением огромных успехов советской науки является запуск и возвращение на Землю космического корабля «Спутник».

Тов. Азимов пожелал гостям дальнейших успехов в работе во имя мира между народами.

Зарубежных гостей приветствовали академики Академии наук

Узбекской ССР Т. Н. Кары-Ниязов и У. А. Арифов, директор Института востоковедения Академии наук республики С. Азимджанов, доктор искусствоведения Г. А. Пугаченкова.

На приеме выступили профессор Вашингтонского университета Ф. Майкл, профессор Парижского университета Л. Базен, профессор Мадридского университета Ф. Пареха, профессор Стамбульского университета Ф. Из, английский ученый Н. Барбор, иранский ученый Д. Хайят, американский ученый Д. Шахт. Они горячо поблагодарили деятелей науки республики и весь узбекский народ за проявленное гостеприимство и предоставленную им возможность всесторонне ознакомиться с жизнью Узбекистана. Зарубежные ученые отметили, что закончившийся в Москве Международный конгресс востоковедов и поездка его участников по Советскому Союзу послужат делу дальнейшего укрепления и развития связей между деятелями науки Советского Союза и других стран в интересах прогресса и благополучия народов.

Во время приема был дан концерт силами мастеров искусства Узбекистана.

Вечером того же дня часть гостей выехала в Москву. Группа ученых отбыла из Ташкента на родину. (УЗТАГ).

ДИСКУССИЯ В СОВЕТЕ БЕЗОПАСНОСТИ НЕРУ: Надо создавать в Индии тяжелую промышленность, кооперировать сельское хозяйство

Дел. Д. Гизенга. 22 августа. (ТАСС). На открывшемся здесь вчера заседании Совета Безопасности первым выступил генеральный секретарь ООН Хаммаршельд. Его заявление почти целиком было посвящено оправданию деятельности командования вооруженных сил ООН на территории Конго. При этом он критиковал действия конголезского правительства, предпринятые якобы против находящихся там персонала ООН.

Затем слово было предоставлено главе делегации Республики Конго заместителю премьер-министра А. Гизенга. Он заявил, что Совет Безопасности помог предотвратить заговор, который угрожал суверенитету Конго.

Заместитель премьер-министра Конго предложил, чтобы была создана группа из представителей нейтральных африканских стран со штаб-квартирой в Конго. Эта группа, сказал Гизенга, тесно сотрудничала бы с войсками ООН и на нее была бы возложена задача полного выполнения резолюций Совета Безопасности.

Касаясь разногласий между генеральным секретарем ООН и правительством Конго Гизенга сказал, что имело место неприятное совпадение между условиями, поставленными повстанцем Чомбе, и решениями, принятыми генеральным секретарем.

После переверну Совет Безопасности возобновил обсуждение положений в Республике Конго. Выступивший вновь генеральный секретарь ООН Хаммаршельд пытался сгладить впечатление от заявления главы конголезской делегации Гизенга, который понадеялся на поддержку нейтральных африканских стран в деле борьбы за независимость и развитие в этой области. Кооперирование, сказал он, является единственным путем развития сельского хозяйства Индии, и другим путем нет. Вместе с тем Неру сказал, что идея кооперирования в индийском сельском хозяйстве встречает сопротивление со стороны ополеченных кругов в стране.

Премьер-министр отметил важность планового развития страны, которое требует упорного труда индийского народа.

Неру выразил благодарность иностранным государствам, в том числе Советскому Союзу, за предоставляемую Индии помощь.

Огромный вклад в мировую науку

Видные ученые Китая горячо приветствуют благополучное возвращение на Землю советского космического корабля, расценивая это событие как огромный вклад в мировую науку. Крупный специалист в области механики Дянь Сюэ-сан называет приземление корабля новой вехой на пути освоения космоса человеком. Геофизик Чжао Цзо-чан заявил, что возвращение космического корабля на Землю представляет собой очень сложную и трудную задачу. И тем не менее советские ученые успешно разрешили эту проблему. Советский Союз добился стремительного прогресса в управлении полетом ракет, в молниеносных и точных расчетах орбиты, далеко оставив позади себя Соединенные Штаты. (ТАСС).

Кипр должен стать районом мира

НИКОЗИЯ, 23 августа. (Спец. корр. ТАСС). Главная задача, стоящая сейчас перед народом Республики Кипр, заключается в том, чтобы помешать империалистам превратить остров в базу атомной бомбы, заявил на состоявшейся здесь пресс-конференции генеральный секретарь прогрессивной партии трудящихся Кипра (АКЭЛ) Папанану. Использование Кипра в качестве военной базы, сказал он, создаст для его народа угрозу уничтожения. Кипр может сыграть важную роль в деле сохранения мира, если он станет районом мира и мирного существования с другими государствами, которое не только возможно, но и необходимо.

Краткие сообщения

В Прагу прибыла делегация партийных работников КПСС, возглавляемая членом Бюро ЦК КПСС по РСФСР, первым секретарем Московского городского комитета Коммунистической партии Советского Союза П. М. Демичевым.

Как передают из Туниса, в правительственных кругах сообщают, что Тунис решил направить в Конго 600 солдат в дополнение к трем контингентам в составе 3.000 тунисских солдат, находящихся в вооруженных силах Организации Объединенных Наций в Конго.

Министерство иностранных дел Ганы объявило, что Гана согласилась представлять интересы центрального правительства Республики Конго за границей.

Федерация строительных рабочих Колумбии, объединяющая более 10 тысяч человек, направила в адрес Организации американских государств заявление солидарности с кубинским народом. В заявлении говорится, что федерация «выражает свою полную солидарность с храбрым кубинским народом и поддерживает его борьбу за экономическое, социальное и политическое освобождение».

По сообщению печати, 3 октября министерством обороны ФРГ будут призваны на военную службу в Bundeswehr еще 36 тысяч человек 1939 года рождения.

Правительство Республики Конго за границей.

Федерация строительных рабочих Колумбии, объединяющая более 10 тысяч человек, направила в адрес Организации американских государств заявление солидарности с кубинским народом. В заявлении говорится, что федерация «выражает свою полную солидарность с храбрым кубинским народом и поддерживает его борьбу за экономическое, социальное и политическое освобождение».

По сообщению печати, 3 октября министерством обороны ФРГ будут призваны на военную службу в Bundeswehr еще 36 тысяч человек 1939 года рождения.

В ТЕАТРАХ

В 19.30 — телевизионный журнал для школьников «Книга галстука», в 20.00 — «В заводской столовой», репортаж на русском языке; в 20.30 — последние известия, в 20.40 — документальный фильм Урли Грюнвальд, в 21.00 — для молодежи концерт-загадка (на русском языке), в 21.35 — кинопоказ «День последний, день первый».

В ЗИМНИХ

Об этом говорит вся махалла (на русском языке) — «ВАТАН» (в 10 ч. 20 м. утра, 12 ч. 2 ч. дня, 8 ч. вечера), «МНР», «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», «ДРУЖБА» (2-й зал), «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером), им. С. РАХИМОВА, им. НАВОИ (днем и вечером, на узбекском языке).

12 девушек и 1 мужчина — «ИСКРА», «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА», «СПУТНИК» (днем и вечером).

Большой вальс — «ВАТАН» (в 4 ч. дня, 6, 10 ч. вечера), «ИСКРА» (в 9 ч. 10 м. вечера).

Сладкие наши души — «СПУТНИК» (в 3 ч. дня, 6, 7, 8, 10 ч. вечера).

Сельское путешествие Синдбада — «ДРУЖБА» (днем и вечером, в 1-м зале).

Весенние грозы — «ИСКРА» (в 4 ч. 30 м. дня, 10 ч. 30 м. вечера).

В ЛЕТНИХ

Об этом говорит вся махалла (на русском языке) — «ВАТАН» (в 9, 10 ч. 40 м. вечера), «ХИВА» (в 9, 10 ч. 30 м. вечера), «УДАРНИК» (в 9, 10 ч. 45 м. вечера), им. НАВОИ (на узбекском языке, в 8 ч. 40 м., 10 ч. 30 м. вечера).

Вихри врандены — «ОКТАБРЬ» (в 9, 10 ч. 40 м. вечера).

Вдали от Родины — им. С. РАХИМОВА (в 9, 10 ч. 40 м. вечера).

12 девушек и 1 мужчина — «ФЕСТИВАЛЬ» (в 9, 10 ч. 45 м. вечера), им. КАФАНОВА (в 8 ч. 40 м. вечера), им. ТЕЛЬМАНА (в 8 ч. 30 м. вечера), им. ПУШКИНА (в 9 ч. вечера).

Сладкие наши души — «Победа» (в 9, 10 ч. 45 м. вечера).

Дело «пестрых» (в 8 ч. 30 м.), Мой маленький друг (в 10 ч. вечера) — им. С. РАЗИНА.

Сельское путешествие Синдбада — им. КАФАНОВА (в 10 ч. 30 м. вечера), «ВЕСНА» (в 9, 10 ч. 45 м. вечера).

Золотая симфония — им. ТЕЛЬМАНА (в 10 ч. 15 м. вечера).

Кащей бессмертный — им. ПУШКИНА (в 10 ч. 40 м. вечера).

Меч и роза — ДОМ УЧЕНЫХ.

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта

Объявляет прием аспирантуру по специальным: Физика твердого тела (с отрывом от производства), Тепловозм (без отрыва от производства). Прием заявлений — до 5 сентября. Вступительные экзамены — с 15 сентября. Заявления с документами направлять начальнику института по адресу: г. Ташкент, 45, Обороной, 1. Справки по телефону 30-816.

К СВЕДЕНИЮ ВЛАДЕЛЬЦЕВ РАДИОПРИЕМНИКОВ И ТЕЛЕВИЗОРОВ!

Ташкент напоминает, что срок внесения абонентской платы за пользование радиотелевизионными приборами за 3-й квартал истек 15 августа.

Не забудьте внести абонентскую плату в предприятие связи по месту жительства.

Если вышки радиотелевизионные не зарегистрированы, немедленно зарегистрируйте их в почтовом отделении по месту жительства.

Не допускайте штрафов за несвоевременную регистрацию радиоприемников и телевизоров.

Объявленные конкурсы

по Научно-исследовательскому туберкулезному институту (см. «Правду Востока» за 27/VII) следует читать: в клиническую ординатуру — легочный туберкулез (1), детский туберкулез (2).

по институту усовершенствования врачей (см. «Правду Востока» за 8/VII) следует читать: клинических ординаторов — педиатрии (1 место), ГРУЗОВОЙ АВТОБАЗЕ № 69, организованной в поселке Луначарское, ТРЕБУЮТСЯ шоферы 1, 2 и 3-го классов, автослесари и мотористы.

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта

Объявляет прием аспирантуру по специальным: Физика твердого тела (с отрывом от производства), Тепловозм (без отрыва от производства). Прием заявлений — до 5 сентября. Вступительные экзамены — с 15 сентября. Заявления с документами направлять начальнику института по адресу: г. Ташкент, 45, Обороной, 1. Справки по телефону 30-816.

Ташкент, улица «Правды Востока», 26, коммуналка — 4034, 33262. Телефоны отделов: редакция секретариата — 33475; писем трудящихся и массовой работы — 31520; партийной жизни и местной печати — 34147; пропаганды и международной связи — 34364; советского строительства — 33468; промышленности и транспорта — 31638; сельского хозяйства — 34292; науки, школ и вузов — 33468; литературы и искусства — 34054; информации — 33475; иллюстрации — 33475; приема объявлений — 28142.

Типография Объединенного издательства газет «Книга Узбекистана», «Правда Востока» и «Узбекинский сурих», Р. 11823.

Изд. № А-505.