# RPACHOE BHAMA

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й № 124 (10488)

25159

MHMI

Воскресенье, 1 июня 1958 года.

Цена 20 коп.

nochuben

## Экзамены в вузах

Завершается учебный год в высотчитываются в своих знаниях, а преподаватели подводят итоги рабо-

Как всегда, первыми вступили в экзаменационную сессию старшекурсники. Многие студенты сдали экзамены досрочно. Большинство студентов хорошо подготовилось к сессии, их ответы на экзаменах обстоятельны и глубоки. Экзаменационные комиссии отметили ценность многих дипломных работ студентоввыпускников.

Однако в ходе первых экзаменов и полготовки к сессии выявились существенные недостатки.

Успеваемость по итогам прошлой экзаменационной сессии на электромеханическом факультете политехнического института была низкой. Однако деканат и общественные организации факультета в ходе второго семестра слабо боролись с недостатками в учебно-воспитательной работе. На факультете были часты пропуски студентами лекций и практических занятий, и поэтому часть студентов пришла к сессии плохо подготовленной. В группе 717-1 получили 14 неудовлетворительных оценок за контрольные работы по физике и 9 — по математике. Неудовлетворительны результаты контрольных работ по этим предметам в группах 727-1 и 737-1.

Отдельные нерадивые студенты сейчас пытаются штурмом наверстать упущенное, а некоторые получить оценку нечестным путем. Так, в ряде групп теплоэнергетического факультета политехнического института некоторые студенты пытались выдать чужие лабораторные работы за свои.

Общественные организации, в первую очередь комсомольские организации вузов, не должны проходить мимо подобных случаев Шпаргалочникам, бездельникам, тем, кто не хочет настойчиво и упорно учиться, не место в дружной и трудолюбивой

студенческой семье. К сожалению, на некоторых факультетах примиренчески относятся успехами в учебе. Ни одного неуск нерадивым студентам Не случайно и в этом семестре часть студен- тельной оценки — такую задачу отведенного для самостоятельной подготовки времени, систематически не работала. В университете, политехническом, инженерно-строительном институтах накануне сессии многие студенты имели академическую задолженность по иностранным языкам, затянули выполнение кур-

Итоги первых экзаменов показыших учебных заведениях. Студенты вают, что повторяются недостатки прошлой экзаменационной сессии. уководители вузов, деканы, заведующие кафедрами должны больше интересоваться подготовкой студентов к экзаменам. Необходимо позаботиться о том, чтобы на кафедрах студенты могли получить нужную им консультацию, в читальных залах и учебных кабинетах — необходимую литературу. Правильно сделали на геолого-географическом и биолого-почвенном факультетах университета, предоставив для самостоятельных занятий студентам в дни сессии специальные аудитории.

Многие зачеты в эту сессию лифференцированные, то есть в отличие от прошлых лет студенту во время вачета выставляется оценка. Это повышает роль этой формы проверки знаний. Необходимо, чтобы преподаватели отнеслись к проведению зачетов столь же ответственно, как и экзаменов.

В первые лни июня приступают к слаче экзаменов первокурсники. Прошлая экзаменационная сессия показала, что не все первокурсники правильно готовятся к экзаменам. Часть студентов днем растрачивает прагопенное время на второстепенные дела и готовится ночами. Было бы очень полезно, если бы с такими студентами преподаватели провели беседы, помогли им рационально спланировать работу.

Во время экзаменов должна быть создана деловая и спокойная обстановка, способствующая тому, чтобы можно было вполне объективно выявить знания каждого студента. Дирекции вузов, руководители факультетов и кафедр должны следить за тем, чтобы неукоснительно соблюдалось Положение о курсовых экзаменах и зачетах. Нужно позаботиться о быстром обслуживании студентов в столовых, о четкой работе в читальных залах библиотек, об образцовом порядке в общежитиях.

Советская молодежь готовится подарками встретить славными 40-летие Ленинского комсомола. Долг студентов прийти к этому знаменательному событию с отличными певающего, ни одной неудовлетворипользовала в полную меру должна поставить каждая студенческая группа и добиться ее осуществления.

Руководителям вузов, партийным, комсомольским, профсоюзным организациям следует приложить все силы к тому, чтобы весенняя экзаменационная сессия в вузах прошла организованно и успешно.

### Митинг дружбы народов Советского Союза и Финляндии

Визит Президента Финляндской товарищей А. Б. Республики Урхо Калева Кекконена Л. И. Брежнева, К. Е. Ворошилова, в Советский Союз явился новым за-Ф. Р. Козлова, А. И. Микояна, мечательным свидетельством расту- Н. А. Мухитдинова, Е. А. Фурцевой, щих дружественных связей и сотруд- Н. С. ничества между соседними странами. П. Н. Поспелова. Советские люди с присущим им рава и прибывших с ним государственных и общественных деятелей А. Г. Зайцев. Финляндии.

полной мере убедиться в искреннок финскому народу.

Яркой демонстрацией советскофинляндской дружбы была встреча москвичей с Президентом Финляндии У. К. Кекконеном в Большом Кремлевском дворце. В зале заседаний Верховного Совета СССР собрались рабочие, инженеры, техники, служащие, ученые, деятели культуры, воины Советской Армии. Здесь находились депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, министры, представители общественных организаций, члены дипломатического корпуса, советские и иностранные жур-

Собравшиеся сердечно приветстсударства Урхо Калева Кекконена, му миру и тесному сотрудничеству. сопровождающих его лиц, а также

Хрущева, Н. М. Шверника,

Митинг дружбы народов открыл душием и гостеприимством принима- первый заместитель председателя ют главу дружественного государст- исполкома Московского городского депутатов трудящихся Совета

От рабочих советской столицы к Во время поездки по СССР по- посланцам финского народа обрасланцы финского народа могли в щается рабочий — модельщик завода шлифовальных станков Э. А. Ерости советских людей, в их симпатии шин. Затем выступает профессор Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова председатель правления Общества «СССР — Финляндия» А. И. Марку-

> Слово предоставляется Председателю Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилову. Появление К. Е. Ворошилова присутствующие встречают бурными аплодисмен-

В зале вновь гремят аплодисменты, когда на трибуну поднимается Президент Финляндской Республики V. К. Кекконен.

Митинг дружбы народов Советского Союза и Финляндии еще раз пововали появление в президиуме гла- казал непоколебимое стремление навы дружественного Финляндского го- родов СССР и Финляндии к прочно-

### О движении третьего искусственного спутника Земли

спутник совершил 213 оборотов вокруг Земли. С момента запуска спутник прошел расстояние 10 миллионов километров. Ракета-носитель биты ракеты-носителя представляют опережает спутник на 0,8 оборота.

При ясном, безоблачном небе трерии утром перед восходом Солнца Перте (Австралия) и других. (ТАСС). от 10 градуса до 46 градуса южной

На 6 часов утра 31 мая третий пшироты и вечером после захода Солнца от 8 градуса до 51 градуса южной широты.

В сложившихся условиях значительную ценность для контроля оррезультаты оптических наблюдений, получаемые от ученых стран южного полушария. Хорошие данные натий искусственный спутник и его блюдений получены от обсерваторий ракету-носитель можно наблюдать в Иоганнесбурге (Южно-Африканвизуально только в южном полуша- ский Союз), в Сиднее (Австралия), в

# СОВЕТСКО-ФИНЛЯНДСКОЕ КОММЮНИ

По приглашению Президнума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик и его Председателя К. Е. Ворошилова с 22 по 31 мая 1958 года Советский Союз посетил с дружественным визитом Президент Финляндской Республики Урхо Кекконен. Его сопровождали Министр Иностранных Дел Пааво Юхо Хюннинен, Министр Торговли и Промышленности Лаури Кивекяс, Второй Министр путей сообщения и общественных работ Ээро Антикайнен, Посол Финляндии в СССР Ээро А. Вуори, Генеральный директор Ральф Тэрнгрен, Доктор сельскохозяйственных наук и лесоводства Йоханнес Виролайнен, Второй Вице-Председатель Парламента Тойво Куяла, Генерал-лейтенант Тауно Вильянен, Член Парламента Онни Пелтонен, Профессор Эса Кайтила, Заведующий Политическим отделом Министерства Иностранных Дел Ральф Энкель.

В программу визита входило ознакомление с Москвой и с ее некоторыми важнейшими достопримечательностями, а также поездка в Ленинград, Свердловск и Ташкент. В этих городах Президент Финляндской Республики ознакомился с различными культурными учреждениями и промышленными предприятиями. Кроме того, во время пребывания в Узбекской ССР он ознакомился с сельскохозяйственной жизнью и строительством.

Во время визита имел место широкий обмен мнениями между Председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым и Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым, с одной стороны, и Президентом Финляндской Республики, с другой стороны, по вопросам, касающимся отношений между Советским Союзом и Финляндией, а также по некоторым международным вопросам, представляющим общий интерес для обеих стран.

В этом обмене мнениями приняли участие со Стороны Советского Союза Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян, Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов, Член Пре-зидиума Верховного Совета СССР А. И. Кириченко, Министр Иностранных Дел СССР А. А. Громыко, Министр Внешней Кабанов. Заместитель Министра Иностранных Дел СССР А. В. Захаров, Посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев, Заведующий Отделом Скандинавских Стран МИЛ СССР К. К. Родионов и с Финской Стороны сопровождающие Президента лица.

В этих беседах, протекавших в атмосфере дружбы и искренности, руководители обоих государств констатировали к общему удовлетворению, что между Советским Союзом и Финляндией существуют исключительно хорошие и искренние добрососелские отношения, которые соответствуют основным интересам обеих стран и создают прочную основу для поддержания их дружбы в будущем. Эти дружественные отношения выгодны не только для народов СССР и Финляндии, но и народов всех тех стран, которые стоят на позициях обеспечения мира во всем мире, поскольку эти отношения являются доказательством жизненности принципов мирного сосуществования.

В обеих странах на основе приобретенного благоприятного опыта смогли убедиться в том, что Советский Союз и Финляндия, несмотря на различие их политической, экономической и общественной систем, могут очень хорошо жить рядом в условиях делового и взаимовыгодного сотрудничества и в добром, основанном на взаимном уважении, согла-

Основное значение в развитии связей между обеими странами имеют принципы взаимного уважения государственного суверенитета, независимости и невмешательства во внутренние дела другого государства, о которых было достигнуто соглашение в Договоре о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, заключенном в 1948 году и продленном в 1955 году на 20 лет.

Указанный Договор имеет существенное значение для укрепления мира в Северной Европе, являясь важным фактором, обеспечивающим безопасность Финляндии и неприкосновенность северо-западных границ СССР.

Обе Стороны выразили удовлетворение тем, что принципы, выраженные ранее, в частности, в совместных советско-финляндских коммюнике от 2 февраля и 12 июня 1957 года, оказались полностью жизненными и что можно и теперь считать, что черты и тенденции, характеризующие взаимные отношения Советского Союза и Финляндии, определены в этих коммюнике достойным образом. Стороны вновь заявили, что они будут и впредь стремиться к развитию этих добрососедских отношений и всемерному укреплению взаимопонимания и доверия между советским и финским народами в духе Договора 1948 года.

В беседах было отмечено важное значение взаимовыгод- систем, ценным образом содействует развитию международ-

ных экономических связей, а также успешное развитие на-учно-технического сотрудничества между СССР и Финлянлией. При этом было констатировано, что имеются все необходимые предпосылки для дальнейшего расширения торговых и других экономических связей.

В беседах было с удовлетворением констатировано, что соглашения, касающиеся товарооборота между СССР и Финляндией в 1951-55 и 1956-60 гг., отвечали интересам обеих стран и позволили соблюдать постоянство в товаропоставках, что принесло значительную выгоду экономической жизни каждой страны. Ободренные этим положительным опытом, Стороны договорились, на основе проявленной со стороны Финляндии инициативы, о заключении нового соглашения о товаропоставках на 1961-65 гг. и о том, чтобы заблаговременно приступить к переговорам по данному вопросу.

С Финской Стороны было высказано пожелание, чтобы Советский Союз предоставил Финляндии долгосрочный заем из небольшого процента на сумму 400-500 млн. рублей. Со стороны Финляндии было пояснено, что имеется в виду использовать заем для дальнейшего развития производительности финляндской экономики и для обеспечения занятости, причем заем будет предоставлен в товарах, предназначенных для указанной цели. С Советской Стороны было заявлено принципиальное согласие на это. Было условлено, что переговоры по данному вопросу будут начаты после того, как Правительство Финляндии подготовит конкретное

В беседах по инициативе Финской Стороны были обсуждены также различные возможные решения вопроса о наилучшем использовании Финляндией Сайменского канала. соединяющего Сайменскую озерную систему с Финским

Советская Сторона заявила, что, учитывая дружественные, добрососедские отношения между странами, а также экономическое значение, которое представляет для Финляндии канал, она готова договориться о его использовании для транзита на 50 лет на выгодных для Финляндии условиях, причем каждая из двух Сторон за свой счет приведет в порядок и будет поддерживать в порядке находящуюся на ее территории часть канала. Была достигнута договоренность о том, что Стороны приступят в возможно кратчайший срок к переговорам для заключения соглашения, которое предоставит Финляндии право свободного транзита грузов по Сайменскому каналу. Стороны условились также о том, что между советской хозяйственной организацией и соответствующим финским органом будет заключено соглашение о сдаче в аренду указанному финскому органу площалок для перевалки и складирования грузов в порту Высоцк (Уурас)

Государственные деятели Советского Союза и Финляндии выразили удовлетворение положительными результатами, достигнутыми в области культурных и спортивных связей, а также контактов между различными организациями обеих стран, что содействует укреплению дружбы между народами СССР и Финляндии.

В беседах были затронуты также некоторые вопросы международных отношений, причем было выявлено наличие

общности взглядов по ряду важных проблем. Обе Стороны констатировали, что Советский Союз и Финляндия в своих взаимоотношениях, основывающихся на взаимном уважении, доверии и понимании, осуществляют принципы, определенные в резолюции, принятой XII сессией Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций по вопросу о мирных и добрососедских отношениях между государствами, и намереваются и впредь, со своей стороны, следовать этой рекомендации Генеральной Ассамблеи, обращенной ко всем государствам.

При этом Стороны выразили убеждение в том, что мирное сосуществование государств, независимо от их общественного строя, является хорошей основой для всестороннего развития дружественных отношений между государствами в целях упрочения международного мира и безопасности. Стороны считают, что жизненным интересам всех народов соответствовало бы всемерное развитие мирного сотрудничества, направленного на повышение благосостояния народов и улучшение взаимопонимания между ними.

Обе Стороны констатировали, что Финляндия миролюбивую и нейтральную внешнюю политику, оставаясь в стороне от противоречий между интересами великих держав и поддерживая дружественные, основанные на взаимном уважений отношения со всеми государствами, независимо от их политической, экономической и общественной

С Финской Стороны было заявлено, что Финляндия поддерживает все мероприятия, направленные на упрочение международного мира, и оказывает им свою полную поддержку, свидетельством чего являются, в частности, опубликованные в обеих странах документы, в которых выражается точка зрения Правительства Финляндии на ноту Советского правительства от 10 декабря 1957 года по вопросу о необходимости принятия мер для укрепления международного мира и безопасности, а также положительная оценка Финляндским правительством решения Верховного Совета СССР прекратить в одностороннем порядке, начиная с 31 марта 1958 года, испытания всех видов ядерного оружия.

В ходе бесед было подчеркнуто, что для устранения недоверия, существующего в настоящее время в международных отношениях, и установления прочного мира во всем мире необходимо принятие конструктивных и действенных мер в области разоружения. Продолжающаяся гонка вооружений, особенно в отношении производства и испытаний атомного и водородного оружия, представляет большую опасность для дела мира. Обе Стороны убеждены в том, что достижение соглашения о немедленном повсеместном прекращении испытаний атомного и водородного оружия явилось бы важным шагом на пути решения проблемы разоружения и имело бы положительное значение для разрядки международной напряженности. По мнению Сторон, такое соглашение, несомненно, солействовало бы достижению необходимой договоренности об окончательном и безусловном запрещении указанных видов оружия.

Государственные деятели Советского Союза и Финляндий высказались за создание в Центральной Европе зоны, свободной от ядерного и ракетного оружия, поскольку, по их мнению, создание такой зоны явилось бы важным этапом в деле смягчения напряженности в Европе и во всем мире.

Стороны вновь подтвердили свое намерение самым искренним образом участвовать во всех мероприятиях, направленных на поддержание международного мира и безопасности в соответствии с целями и принципами Организации Объединенных Наций. При этом Стороны высказали мнение о том, что естественной предпосылкой для плодотворной деятельности указанной международной организации является осуществление принципа универсальности и что, в частности, следует предоставить Китайской Народной Республике ее законное место в ООН.

В ходе обмена мнениями о положении в Северной Европе было отмечено, что интересам мира и безопасности отвечало бы дальнейшее развитие основанных на доверии отношений между странами этого района.

С Финской Стороны было заявлено, что, следуя своей линии нейтралитета, Финляндия в своих отношениях со всеми странами мира последовательно стремится содействовать устранению разногласий в международной жизни и поддерживать все то, что способствует согласию и сближению народов, а также устранению противоречий. Финляндия соблюдает эти принципы, особенно в своем сотрудничестве с другими странами Северной Европы, и стремится вместе с ними способствовать достижению еще лучшего взаимопонимания и еще большего согласия, основанного на взаимном до-

Советская Сторона заявила, что она также стремится к дальнейшему укреплению дружественных связей и взаимопонимания с другими странами Северной Европы и что в этих пелях она считает полезным продолжить совместно с ними поиски взаимоприемлемых форм сотрудничества между СССР и этими странами в интересах укрепления мира и безонасности в этой части Европы. Советская Сторона выразила готовность рассмотреть в самом благожелательном духе возможные предложения других стран в целях укрепления мира на севере Европы.

С Финской Стороны было проявлено положительное отношение к этому заявлению Советской Стороны.

Имевший место обмен мнениями способствовал нию взаимопонимания между обеими странами и проходил в духе взаимного уважения и доверия, который характеривует добрососедские отношения, существующие между СССР и Финляндией, а также способствовал развитию личных контактов между руководящими деятелями обоих государств.

В заключение обе Стороны констатировали, что дружественный визит Президента Финляндской Республики Урхо Кекконена в Советский Союз способствует дальнейшему сближению обеих стран, росту взаимного доверия между советским и финским народами, служит делу мира. Москва, 30 мая 1958 года.

## ЗА 300 ЦЕНТНЕРОВ КУКУРУЗЫ С ГЕКТАРА!

### С честью выполнить принятые обязательства

Колхозы и районы, принявшие обязательства посеять и вырастить в 1958 году высокий урожай кукурузы

### БАНЧАРСКИЙ РАЙОН

Колхоз «Заря» — с 50 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого.

Колхоз «Сибиряк» — с 60 гектаров получить урожай не менее

300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого. Колхоз «Победа социализма» — с 70 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого. Колхоз имени Сталина — с 50 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого,

Колхоз имени Калинина — с 80 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого. ЗЫРЯНСКИЙ РАЙОН

Колхоз имени В. Клименти — со 100 гектаров получить урокай не менее 350 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого. Колхоз имени Ленина — с 40 гектаров получить урожай не меее 350 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого Колхоз «Победа» — с 70 гектаров получить урожай не менее

100 центнеров зеленой массы с каждого. Колхоз «Искра» — с 70 гектаров получить урожай не менее 100 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого.

Колхоз имени Дзержинского — со 100 гектаров получить урокай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого. ПАРБИГСКИЙ РАЙОН

Колхоз «Победа» — с 60 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы с каждого. Колхоз «Рассвет» — с 50 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы с каждого. Колхоз «Советский север» — с 80 гектаров получить урожай

не менее 300 центнеров зеленой массы с каждого. ЧАИНСКИЙ РАЙОН

Колхоз «Заря» — с 30 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого.

Колхоз «Рассвет» — с 30 гектаров получить урожай не менее 300 пентнеров зеленой массы кукурузы с каждого. Колхоз «Авангард» — с 80 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого.

Колхоз имени Сталина — с 98 гектаров получить урожай не менее 300 центнеров зеленой массы кукурузы с каждого.

### Закончили сев

ПОДГОРНОЕ (По телефону). Пе- имени Тельмана — закончили сев редовые колхозы района: имени всех зерновых культур и льна. Кирова, имени Красина, «Заря», посадка картофеля и сев кукурузы. менее, как на 400 процентов.

### Рассчитались за принятую технику

Колхозники сельхозартели имени XX партсъезда | ленную у государства технику колхоз имени Ленина. Туганского района приняли от бывшей Петропавловской МТС 4 трактора ЛТ-54, один ЛТ-24 и много различных сельскохозяйственных машин,

На днях они полностью рассчитались с государством за купленную технику, заплатили за машины 198.000 рублей.

В Асиновском районе первым рассчитался за куп- приобретенных машин,

Колхозы имени Калинина, «Комсомолец», «Красное знамя» этого же района в счет платежей за приобретенную технику внесли по 50.000 рублей каждый.

В Тегульдетском районе колхоз «1-е Мая» уплатил государству 74.000 рублей — половину стоимости

Он уплатил государству за машины 290.000 рублей.

### 1.170 FEKTAPOB **КУКУРУЗЫ**

Колхозы Пышкино-Троицкого района завершили план сева кукурузы. Ее посеяно 1.170 гектаров. В ряде колхозов план сева кукурузы значительно перевыполнен.

Колхозники обязались обеспечить хороший уход за посевами, чтобы урожай зеленой массы получить не ниже 300 центнеров с каждого гек-

### ПЛАН СДАЧИ МЯСА ПЕРЕВЫПОЛНЕН

Колхоз «Северное сияние» Бакчарского района 29 мая выполнил полугодовой план сдачи мяса государству на 112 процентов. До конца полугодия колхоз обязуется сдать государству еще 100 центнеров свиного мяса.

### НА 200 ПРОЦЕНТОВ

Колхозники сельхозартели имени Крупской Чаинского района решили получить высокие доходы от льноводства. Годовой план сдачи льноволокна колхоз выполнил на 200 процентов. До 1 июля государству будет сдано льноволокна еще столько же. Тогда годовой план сдачи На днях здесь будут завершены этой продукции будет выполнен не

### Дополнительная оплата труда кукурузоводам

Кукурузоводы колхоза имени | звена будет дополнительно оплачиполучить урожай зеленой массы кукурузы по 600-700 центнеров с сектара. Кукуруза размещена по лучшим предшественникам, на хорошо удобренной земле, посеяна квадратно-гнездовым способом. Выращиванием кукурузы здесь занимается специальное кукурузоводческое зве-

На днях в конторе колхоза состоялось расширенное заседание правления колхоза, где разработаны и утверждены меры материальной заинтересованности полеводов и механизаторов в получении высокого урожая кукурузы.

За получение правильных квадратов решено дополнительно оплачивать звеньевому кукурузоводческого звена по 50 копеек с каждого гектара и всем членам звена — по 3 рубля с гектара. Кроме того, за звеньевому

Жданова Зырянского района решили ваться по 50 копеек с гектара, за первую культивацию с внесением удобрений — 1 рубль с гектара и только же за вторую культивацию.

Правление колхоза наметило выдавать звеньевому дополнительную оплату за урожайность: за получение зеленой массы кукурузы 300 центнеров с гектара — по 10 копеек с тонны, свыше 300 центнеоов — 20 копеек с тонны и тонн силоса на корову личного пользования.

Установлена также дополнительная оплата для общественных инспекторов по качеству. При соблюении всех агротехнических мерогриятий и получении урожая кукуузы 300 центнеров с гектара бщественным инспекторам будет начислено дополнительно по 1 рублю с гектара и 5 тонн силоса на корову личного пользования, за посвоевременное боронование посевов лучение урожайности свыше 300 кукурузоводческого центнеров — по 2 рубля с гектара.

### ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

### "СЕЛЬСКИЙ РАЙКОМ В ДНИ СЕВА" Под таким заголовком в на-

шей газете 24 мая была опубликована корреспонденция, в которой отмечались недостатки на севе в Бакчарском районе.

Секретарь Бакчарского райкома КПСС тов. Монголин сообщил редакции, что корреспонденция обсуждалась на бюро райкома партии. На виновных в нарушении правил агротехники сева кукурузы наложено партийное взыскание. Приняты меры к устранению других недостатков, на которые указывалось в корреспонденции.

# 36 July u oracjoe manus defen.

## Счастливое

на малой латвийской РИГА, 31 мая. (ТАСС). Тишину соснового бора в живо-писном уголке Риги — Межапарке нарушил протяжный гудок локомотива. Это отправился в рейс пассажирский поезд до станции «Пионерская» детской железной дороги.

Юные железнодорожники хорошо подготовились к открытию дороги. За зиму десятки мальчиков и девочек обучились профессиям паровозников, путейцев. В новом доме по улице Риепниеку ребятам отвели светлые просторные комнаты для учебы. Здесь создан клуб юных техников Латвийской железной дороги.

### имени 40-летия влксм

УРГЕНЧ, 31 мая. (ТАСС). Большая радость у юных жителей Хорезма. В ознаменование Международного дня защиты детей на берегу полноводного канала «Шават» положено начало строительству областного Дворца пионеров, которому решено присвоить имя 40-летия ВЛКСМ

В двухэтажном здании разместятся многочисленные кружки, в том числе физико-технический, авиамоделизма, фото, зоологический, исторический, географический, художественного воспитания, а также кинозал, детская туристская база.

### дети якутии учатся музыке

ЯКУТСК. 31 мая. (ТАСС). Маленькая черноглазая девочка-якутка в белоснежном передничке всего лишь восемь с половиной месяцев назад с волнением переступила порог только что открытой в городе Алдане детской музыкальной школы. А сегодня Гутя Кылбанова уже сидит за пианино и легко играет русские народные песни «Коровушка», «Пастухи играют на свирели», «Во поле березонька стояла». Хорошо удаются ей и родные якутские мело-

В школе много способных де-

вочек и мальчиков. Два года назад в Якутии было всего лишь две детские музыкальные школы. Теперь их пять. Осенью в республике откроются еще четыре детские музыкальные школы, одна из них — в заполярном Верхоянском районе.

### **СЕМЬДЕСЯТ ИМЕНИННИКОВ**

черновцы, 31 (ТАСС). В канун Международного дня защиты детей в Чертернате произошло радостное событие - торжественно отмечен день рождения 70 своих воспитанников.

По приглашению шефов коллектива Черновицкого государственного университета дети собрались на празднество в старинном парке. Аллеи парка украшены знаменами, кумачовыми полотнищами со словами горячего привета именинникам. На празднике было много гостей. Шефы, представители партийных и комсомольских организаций тепло приветствовали именинников. преподнесли им много подарков.

В торжественной обстановке директор школы Я. Ф. Фесенко вручил большой группе учеников похвальные грамоты,

Долго не утихали в парке песни и музыка. Школьники и студенты университета дали большой концерт.

## ₹О них заботится Родина

Девятый раз отмечают прогрес- г стремление быть полезным общесивные люди мира Международный день защиты детей.

Каждый труженик мира знает, какие неисчислимые бедствия может принести будущая война. Миллионы простых людей поднимают голос протеста против гонки вооружений в империалистических странах и нежелания правящих кругов США и Англии прекратить испытания ядерного оружия.

Призыв председателя Международной демократической федерации женщин Эжени Коттон выступить объединенными силами в День 1 июня против подготовки империалистов к атомной войне находит самый широкий отклик честных люлей всего мира.

Первейший долг людей всего мира-защитить детей от угрозы войны, от голода и нищеты, вырастить их физически и духовно здоровыми. Советский народ по-матерински

заботится о подрастающем поколении. Тысячи школ, детских садов, яслей, детских здравниц, внешкольных учреждений — все это для наших летей.

Многое делается для детей и в нашей области, в частности, в городе Томске.

Из бюджета города значительные суммы расходуются на обучение детей и охрану их здоровья. Из года в год растет количество школ и учащихся в них. Если в томских школах до революции обучалось немногим более 9.000 детей, то сейчас около 25.5 тысячи. Значительно выросло количество учащихся в старших классах. Если в 1917 году в 5-10 классах школ Томска обучалось 3.730 учеников, то сейчас-10.710. За последние годы построено 4 новых школы на 2.560 мест. Строятся школы на улице Сибирской, в районе лесоперевалочного комбината, станции Томск-І, которые должны быть введены в эксплуатацию в 1958 году.

Строится новая школа-интернат. Осуществляя политехническое обучение, школы вооружают учащихся знаниями основ наук, прививают им полезные трудовые навыки, воспитывают у подрастающего поколения любовь к Родине,

### Новые модели, новые фасоны

Всесоюзный институт ассортимента изделий легкой промышленности и культуры одежды при Госплане СССР организовал в Москве широкий просмотр тканей, одежды, обуви, трикотажа и других изделий для детей. 520 предприятий легкой и местнои промышленности, промкооперации, а также отраслевые научно-исследовательские институты и дома молелей представили на этот просмотр около 15 тысяч об-

разцов продукции. Предприятия всех текстильных центров страны показали на своих стендах широкий ассортимент тканей для детской одежды. Это — яркие, оформленные новыми рисунками ситцы, нарядное штапельное полотно, набивная фланель, пестротканые шотландки, вельвет, окрашенный во всевозможные светлые тона, шерстяные и льняные мате-

Много тканей новых структур и рисунков для детских платьев подготовили комбинаты шелковой промышленности имени Щербакова, «Красная роза». Ереванский **Другие.** 

(TACC).

В нашем городе создано 58 педиатрических участков для оказания медицинской помощи детям. 1.374 ребенка находятся в яслях, 4.776 — в детских садах. Благоустроенные детские ясли и сады построили заводы резиновой обуви, «Томкабель», предприятия электропромышленности. Советом народного хозяйства и другими ведомствами запланировано к 1960 году построить 11 яслей и 10 детских садов на 1.250 мест.

Каждый год дети проводят лето в площадках. Хорошие условия созданы для отдыха детей коллективами подшипникового завода, завода резиновой обуви и другими. Большие средства на организацию детского летнего отдыха отпускают профсоюзные организации.

В этом году в Томске при домоправлениях будет создано более 00 детских площадок.

При лесяти школах Томска созлаются детские оздоровительные площадки, где за лето отдохнут свыше 900 школьников.

Для детей в нашем городе созданы станции юных техников и юных натуралистов, театр кукол, детский лева, директор Центрального инсти-

На примере Советского Союза и тран народной демократии трудяшиеся всех стран вилят, как можно обеспечить детям счастливое настоящее и светлое булущее.

Международный день защиты детей послужит делу дальнейшей мобилизации сил сторонников мира. Пусть знают империалистические поджигатели войны, что нет такой силы, которая смогла бы сломить волю народов, их решимость отстоять дело мира, будущее детей. В. ЧУБРИК,

заместитель председателя Томского горисполкома.

доме г. Томска. Все они учатся.

На днях 58 воспитанников 1-3

классов успешно закончили учеб-

дер. Куташово. Много

Не только летом, но

воспитанни-

столярный

струнный и

и в течение всего гола

кам не приходится. В

детском доме работают

хореографический, хо-

духовой оркестры. Мно-

го практических навы-

ков получают ребята.

Они учатся вышивать

выпиливать по дереву,

вязать и шить, рабо-

тать на поле, красиво

сервировать стол, сти-

Большое внимание

коллектив воспитате-

лей уделяет эстетиче-

скому воспитанию де-

тей. В течение 10 лет

детский дом занимает

рать и гладить.

развлечений ждет де-

тей летом.

скучать

ный год, сдали первый эквамен

дружной семьей в девятом детском | венной самодеятельности.

ребенка.

старшеклассники. Скоро все они сюда Миша Черепанов. Это был не- жеров.

поедут на свою летнюю дачу в послушный, капризный мальчик. И

Вечер, посвященный Международному дню защиты детей

1 июня отмечается Международэтим 30 мая в Москве в Центральном лектории состоялся вечер, организованный Всесоюзным обществом по распространению политических и научных знаний и Комитетом советских женшин

— Нет в мире большего богатства у каждой семьи, у каждого народа, у всего человечества. чем дети, сказала, открывая вечер, заместитель председателя правления общества Л. В. Дубровина. — В них счастье нашей жизни, в них - напионерских лагерях, на детских ши лучшие надежды, в них — наш завтрашний день. И право каждого ребенка на радостное, счастливое детство должно быть священным в любой стране. Лень 1 июня должен стать днем мобилизации всех наших сил против войны, за благополучие детей и молодежи, за то, чтобы ярко и радостно светило для них солнце на всех континентах земли.

На вечере выступили заместитель председателя исполнительного комитета Московского областного Совета депутатов трудящихся А. Н. Циветута повышения квалификации учителей А. Н. Малышева и другие.

Собравшиеся тепло встретили краткую речь члена исполнительного комитета Международной женской лиги за мир и свободу Дорис Гандри, прибывшую в Советский Союз в составе делегации английских сторонников мира и присутствующую на вечере в качестве почетного гос-

Участников вечера приветствовали московские пионеры

Сто мальчиков и девочек живут первенство в области по художест- | в школе вначале учился плохо. Не

В детском доме созданы все ус-

ловия для творческого развития

Пятилетним мальчиком пришел

(TACC).

### школе-интернате

Два года существует томская ной, конькобежной и стрелковой. школа-интернат № 1. Здесь дети ный день защиты детей. В связи с находятся на государственном обеспечении. Они учатся и получают полезные трудовые навыки. В школе созданы условия для интересного, содержательного отдыха детей.

...Не так-то легко сшить хорошее платье, если портнихе всего одиннадцать — двенадцать лет. А ученицы школы-интерната уже отлично справляются с этим делом. Мальчики после уроков с удовольствием работают в хорошо оборудованных столярной и слесарной мастерских. Ребята все для себя делают сами — убирают и моют спальни и классы, следят за чистотой школы, дежурят на кухне. Своими силами ребята оборудовали слесарную мастерскую, изготовили наглялные пособия для учебных заня-

Большую роль в жизни интерната играет совет коллектива — авторитетный в школе орган самоуправления. Он планирует и контролирует всю внешкольную работу, строго следит за порядком в интернате. При совете коллектива постоянно работают комиссии: учебная, санитарная и хозяйственная.

В школе-интернате есть отличная традиция — старшие школьники шефствуют над младшими. Например, шестиклассники Галя Исаева и Юра Ткаченко ежедневно бывают первоклассников — читают им книги, рассказывают сказки, играют в различные игры. Они укладывают спать малышей, следят за ними в столовой, приучают их к чистоте и порядку.

В свободное время любой ученик школы может найти себе занятие по душе — в интернате работают фотокружок, кружки выпиливания и выжигания, танцевальный, хоровой и художественного чтения. Любители спорта занимаются в секции общей гимнастики, а также в лыж-

постепенно его увлекли занятия в

хоровом кружке и луховом оркест

ре. Он окончил музыкальное учи-

лише, служил в армии и нынче за-

канчивает институт военных дири-

сенко.

10 лет воспитывалась в детском

доме Мария Сапогова и

стала учительницей,

закончила педучилище

и теперь работает учи-

тельницей Галина Лы-

Маша Вострецова, Галя

Мелузова пошли после

десятилетки на элек-

троламновый завод. Га-

ля в прошлом году

поступила в университет и сейчас заканчи-

вает первый курс. Та-

вспоминают воспитан-

ники свой родной дом,

шлют теплые сердеч-

ные письма, а в от-

пуск приезжают в го-

ких примеров много.

Тамара Казак,

благодарностью

К. БАГАЕВА.

На снимке: на заня-

Фото Г. Ткаченко.

тиях балетной группы.

Каждый школьник имеет свои лыжи, а. начиная с четвертого класконьки с ботинками. Пля юных музыкантов в школе

есть пианино и два баяна, набор струнных инструментов. Два телевизора, магнитофон и четыре радиоприемника, своя киноустановка и школьный радиоузел, зрительный и спортивный залы — это все для ребят. В интернате богатая библиогека — на ее пополнение ежегодно отпускается не менее 25 тысяч рублей.

А всего на содержание школыинтерната тратится ежегодно два миллиона рублей, из которых взносы родителей составляют всего 8,6 процента. Многие семьи совсем освобождены от платы за обучение детей в школе-интернате.

...Отзвенел последний звонок, закончился учебный год. Но жизнь в школе не замерла - лето принеспо новые радости, новые дела. 40 пионеров готовятся к большому походу Томск — Кемерово. Им предстоит пройти 120 километров. В дороге они будут заниматься краеведческой работой и выступать с концертами художественной самодеятельности. К походу начали готовиться с января: составили маршрутную карту, приготовили палатки и вещевые мешки, папки для гербариев. Берут ребята в поход фотоаппараты, а также баян, чтобы было веселее!

А 60 воспитанников с первого июня снова придут в школу — там на месяц создается пионерский трудовой лагерь. В нем будут отдыхать школьники четвертых, пятых и шестых классов. По четыре часа в день ребята будут работать: благоустраивать территорию школы, ухаживать за цветами и зелеными насаждениями. Им предстоит отрепонтировать учебно-наглядные пособия, а также создать спортивную и географическую площадки. Девочки будут заниматься кройкой и шитьем. Они получили первый ответственный заказ от школы: сшить 40 легких спортивных костюмов для пионеров, отправляющихся в туристский поход Томск -Кемерово.

Ребята помогут готовить школу новому учебному году.

А с 1 июля по 15 августа все ученики школы выедут в загородный лагерь. Впереди — веселое, интересное

Э. НИКОЛАЕВА.

### Пля летей

В ответ на постановление ПК КПСС и Совета Министров СССР «Об увеличении производства, расширении ассортимента и улучшении качества детской одежды и обуви» томская артель «Художественный промысел» увеличила выпуск детской одежды. Артель выпускает детские вышитые простынки, школьные воротнички и манжеты, новые фасоны платьев для детей всех возрастов, детские фуражки-жокейки. Разрабатываются модели шелковых платьев.

Почти все работники артели следуют примеру Николая Мамая, ежесменно перевыполняют дневные задания до 150 процентов. Б. УРВАНЦЕВ.

## и факты

**О** В 1927 году в Томской области не было ни детских садов, ни яслей. Но уже в 1932 году в области насчитывалось 83 детских сада на 3.778 детей. В 1956 году их было уже 156, а на 1 января текущего года — 178. В них находится около 9 тысяч детей.

В 1950 году в нашей области были 71 детские ясли на 2.735 мест. В этом году их 122, в том числе 30 колхозных.

**О** До революции, в 1914 году, на территории нынешней Томской области было 237 школ, в которых обучалось немногим более 19 тысяч учащихся. К 1927 — 1928 учебному году количество школ и число учащихся в них возросло в два

К началу 1957-1958 учебного года в Томской области насчитывалось 1.083 школы, из них: начальных - 743, семилетних — 251, средних — 89

и специальных - 4. В 46 школах г. Томска в 1957 — 1958 году обучалось 25.484 ученика, то есть на 6.384 ученика больше, чем во всей Томской области в 1914 году.

Большую заботу проявляет государство о детях, оставшихся без родителей. В Томской области 22 детских дома. На их содержание только в 1958 году ассигновано около 18,5 миллиона рублей.

Два года тому назад в детских домах Томской области введено десятилетнее обучение. Сейчас 250 воспитанников детских домов учатся в 8 - 10

 В области создано 14 интернатов для детей народов Севера. В них на полном государственном обеспечении находятся 565 школьников - эвенки,

Значительно увеличилось количество детей, проводящих лето в пионерских лагерях. 1950 году 6,5 тыс. ребят отдохнуло в пионерских лагерях области, а в прошлом году в 38 пионерских лагерях отды-хало почти 10 тысяч пионеров. В этом году создан 41 пионерский лагерь.

Этим летом 800 школьников организует Томская областная детская туристско-экскурсионная станция. Юные туристы отправятся в район строительства Братской ГЭС и побывают на озере Байкал, другая группа посетит Алтай, Кемерово, Новосибирск. 25 юных туристов поедут в Москву. Будет организован областной туристский лагерь, рассчитанный на 100

**©** Только в 1957 году областным отделом социального беспечения выплачено многодетным матерям свыше 6.370 единовременных пособий на сумму 3.501.300 рублей.

Ежемесячные пособия получают сейчас 13.718 одиноких и 19.972 многодетных матерей. Одиноким матерям выплачено в 1957 году 12 миллионов 845 тысяч рублей.

советской науки

### Успехи советской агрохимии

Н. ТЮМЕНЦЕВ, доцент Томского университета

0

Агрохимия занимает важное место в развитии агрономической науки в нашей стране. В результате исследований разработаны многие приемы повышения урожайности химическими средствами. В совокупности они получили название химизации землелелия. Химизация наравне с механизацией является сейчас одной из основ повышения урожайности культурных растений.

Развитие агрохимии представляет интереснейшую страницу в истории отечественной науки. Корни этой науки уходят в XVIII столетие и связаны с именами М. В. Ломоносова, М. И. Комова, А. Т. Болотова, а дальнейшее развитие — с именами Ц. И. Менделеева, К. А. Тимирязева, П. А. Костычева.

Большого расцвета агрохимия достигла в результате более чем полувековой плодотворной деятельности академика Д. Н. Прянишникова и его школы в конце XIX и в первой половине ХХ столетия.

С первых лет своего существования Советское государство оказыва- 1913 годом в 50 раз.

22-я беседа о развитии ло всемерную помощь ученым, работающим в этой области науки. Это вызывалось необходимостью преодо- для дальнейшего роста продуктивноления вековой отсталости земледелия в нашей стране.

В царской России не было ни одного крупного научного учреждения по изучению удобрений, кроме отдельных лабораторий при некоторых вузах и немногих опытных полей. Начиная с открытия научного института по удобрениям в 1919 году, в нашей стране организуется сеть опытных станций, проводятся многочисленные исследования эффективности различных видов удобрений по вонам страны, выявляются месторождения агрономических руд, изучается технология производства минеральных удобрений, способы применения их. Уже к 1928 году многие проблемы были успешно разре-

В период коллективизации сельского хозяйства еще более интенсивно продолжаются работы по агрохимии. В это время (1931 год) открывается второй научно-исследовательский институт по удобрениям и агропочвоведению в Москве с филиалом его в Ленинграде. Проводятся тысячи опытов во многих научных сельскохозяйственных институтах, на сотнях опытных станций, в агрохимлабораториях и на сортоучастках. Более трех тысяч опытных учреждений на территории СССР занимаются изучением удобрений, не считая опытной работы в

хозяйствах колхозов и совхозов. Об успехах химизации земледелия за советский период можно судить по уровню производства и применения минеральных удобрений, возросшего к 1956 году по сравнению с

ки открывают большие возможности сти сельского хозяйства.

Остановимся на некоторых достижениях советской агрохимии.

С именем академика Д. Н. Прянишникова, десять лет со дня смерти которого исполнилось 30 апреля, связан важный период развития агрохимии. Д. Н. Прянишников был выдающимся ученым нашей страны. Он внес свой вклад также в развитие биохимии, растениеводства и почвоведения. Ученый, педагог, крупный общественный деятель, Н. Прянишников создал крупнейшую школу агрохимиков, представителями которой изучено значение удобрений как средства повышения урожайности различных культур по зонам страны, способы примого дешевого из фосфорных удобретране 9 изданий.

превращений азотистых веществ в астениях, указав на исключительную роль аммиака, как исходного и онечного продукта в этом процессе.

Достижения агрохимической нау- | было проникнуть в растение, про- | массовых размерах. В ассортименте следить превращение веществ в нем. Авторитетом в ученом мире пользовались тогда взгляды крупного немецкого ученого ботаника-физиолога Пфеффера. Пфеффер, обнаружив в пастениях наличие азота в форме аспарагина, объявил его транспортной формой азота (то есть в этом вице азот якобы и перемещается в растущие органы и ткани растения). При этом не было объяснено ни возникновения, ни превращения аспарагина. Никто из известных ученых гого времени не внес ясности в этот вопрос.

Честь эта выпала на долю тогда еще начинающего ученого Д. Н. Прянишникова. Своими опытами он установил, что аспарагин не является некоей особой, транспортной формой азота, а представменения удобрений, действие их на ляет собой продукт взаимодействия плодородие почв, величину и качест- органических кислот с аммиачным во урожая и т. д. В результате тру- азотом. Из этого следовал вывод: есдов школы академика Прянишникова и растение будет содержать достапрочную основу получило известко- точное количество таких кислот (а вание кислых почв, применение са- они при нормальных условиях всегда образуются в нем), то аммиачный ний — фосфоритной муки. В 428 азот будет усваиваться растением и опубликованных работах изложены через стадию аспарагина переходить результаты многогранной деятельно- в более сложные вещества. Это отсти ученого. Многие из них персве- крытие имело огромное практическое цены на иностранные языки и языки значение, оно дало «путевку в ародов СССР. Капитальный труд жизнь», как говорил сам Прянишни-«Агрохимия» выдержал в нашей ков, новому направлению в азотной промышленности - производству ам-Прянишников дал общую схему миачных удобрений взамен более до-

Углубившись в разработку важазоте (а он посвятил этому всю Вопрос о формах потребляемого жизнь), Прянишников доводит его растениями азота до Прянишникова до практического разрешения изучался в течение 60 лет. Нужно производства аммиачной селитры в годы.

азотных удобрений аммиачная селитра занимает в СССР сейчас пер-Проблема азота и теперь продол-

жает оставаться одной из важнейших в земледелии нашей страны. Значение азота для растений и для всего живого на земле связано с обязательным участием его в образовании белка. Без белка нет жизни, без азота — нет белка. Азот входит также в состав многих витаминов, плазмы клеток, клеточных ядер, в состав хлорофилла, без которых немыслимо существование растений. К моменту созревания в семенах растений накапливается повышенное количество белкового азота, который затем и дает начало развитию ново-

го растения. Многолетние научные исследования позволили установить условия, при которых растения используют аммиачный и нитратный азот, и дать правильные рекомендации в отношении произволства и применения азотных удобрений. В последние годы ассортимент удобрений пополнился новыми видами — жидкими азотными удобрениями — сжиженным аммиаком, аммиакатами и аммиачной волой.

Эти удобрения уже прошли опытные и производственные испытания и теперь применяются на полях колхозов и совхозов. Жидкие азотные удобрения отличаются высоким содержанием азота и хорошей усвояемостью его растениями. Производство их обходится значительно дешевнейшего в земледелии вопроса об ле, чем твердых солей, а по эффективности они не уступают последним. Производство этих удобрений будет резко увеличено в ближайшие

Наряду с минеральными удобрениями большое значение наши агрохимики придают биологическому азогу (он содержится в навозе, торфе, в бобовых растениях, специально выращиваемых на удобрения). Введение в культуру однолетнего и многолетнего люпина в нечерноземной полосе возмещает недостаток азотных минеральных удобрений и навова, значительно сокращая расходы на их применение. В зеленой массе пюпина на гектаре содержание азота эквивалентно 30 — 40 тоннам навоза. На легких песчаных почвах нечерноземной зоны зеленые удобрения (так называют растения, используемые для удобрения почвы) являются незаменимым средством окультуривания почв и получения нормальных урожаев.

Агротехника и использование зепеных удобрений в различных зонах траны обстоятельно разработаны советскими учеными (Е. А. Алексеев и другие).

Наряду с азотом, для растений бязательным питательным веществом является фосфор. Он входит в остав тех тканей растений, без когорых невозможно их нормальное развитие. Фосфор содержится в некоторых сложных белках. Фосфор играет немаловажную роль во всех жизненных процессах — дыхании. фотосинтезе, в усвоении азота. Фосрор повышает устойчивость растений к засухе и заморозкам, ускоряет созревание зерна и плодов, содей-

ствует развитию корневой системы. В семенах содержится мало фосфора, поэтому с момента прорастания растение должно быть обеспечено им за счет плодородия почвы или внесенных удобрений.

Среди фосфорных минеральных удобрений по объему производства первое место занимает суперфосфат. При наличии многочисленных месторождений фосфоритов в прошлом химики-технологи полгое время признавали отечественное сырье непригодным для выработки суперфосфата. Работами лаборатории Д. Н. Прянишникова это утверждение было полностью опровергнуто, и туковая промышленность отказалась от импорта дорогостоящих алжирских фосфоритов.

Были проведены изыскания новых месторождений фосфоритов и разрешен вопрос об использовании их не голько в качестве сырья для получения суперфосфата, но и для более пирокого применения на кислых почвах (в размолотом виде без химинеской переработки). Фосфоритная мука явилась самым дешевым и эфрективным фосфорным удобрением в пределах нечерноземной полосы.

Крупным достижением агрохимии в нашей стране явилось применение суперфосфата в гранулированном виде. Дело в том, что обычный суперфосфат представляет собою рассыпчатую мучнистую массу. При внесении в почву частицы удобрения поглощаются и удерживаются мелкоземом почвы настолько прочно, что ослабляется доступность питательного вещества растениям. Чтобы избежать этого, нужно уменьшить поверхность соприкосновения суперфосфата с почвой. Это и было постигнуто путем закрепления пылинок суперфосфата в небольшие комочки-гранулы размерами 2-3 миллиметра. При соприкосновении с гранулами почва поглощает лишь небольшое количество питательного

### Построим в текущем году в Томске 120 тысяч квадратных метров жилья



сооружается квартал новых жилых раньше плана, — сказал он. домов. На строительстве одного из них — 80-квартирного дома пля рабочих завода «Сибэлектромотор» — трудится комсомольско-мо- ков шел медленно, и кладка стен лодежная бригада УНР-739.

Бригадир Николай Чернов озабочен. Показав молодому рабочему Анатолию Алтухову, недавно пришедшему в бригаду, как производится цементная затирка блочной стены, Николай снова возвращается к монтажу блоков внутренней секции подвала. Хотя трудовой день подошел к концу и соседняя стройка уже опустела, бригада продолжала работать. А когда кончился цемент, Николай сказал комсомольцам:

— Теперь, ребята, надо погово-

Бригада собралась в тесной комнатке прораба. Разговор шел о том, нельзя ли быстрее вести работы ну-

нулевой цикл, включая работы по благоустройству и сооружению внутренних коммуникаций, к 1 июля. Такой срок не устраивал комсомольцев. Общее мнение выразил Николай бригады работают монтажниками дира кандидата в члены КПСС Нико-

В конце проспекта имени Кирова закончить нулевой цикл на 15 дней вом опытного строителя тов. Гинди-Комсомольцы поддержали брига-

На стройке долго не работал башенный кран. Поэтому монтаж блоподвала задержалась. Чтобы наверстать упущенное, прораб тов. Мороов предложил организовать работу бригады по-новому.

— Как ты считаешь, Степан? лай Чернов. — Тебя думаем назна- рабочего другим. чить звеньевым на монтаже блоков в вечернее время.

— Согласен, — улыбнулся тот. нают рабочий день на несколько часов позднее, чем основная часть бригады, и продолжают монтаж блоков до 8 часов вечера...

Н. Чернова сформирована в апреле сы. По плану бригада должна сдать этого года. Большинство в ней демобилизованные воины, пришедшие на строительство по комсомольским путевкам. Теперь все члены четвертого разряда. Комсомольцы по- Мы имеем полную возможность стоянно повышают свою квалификачасто в обеденный перерыв проводятся занятия под руководст-

Здесь уже накопили некоторый опыт выполнения работ нулевого цикла, который может быть использован на других стройках. В бригаде нет постоянных звеньев. Такая организация позволяет каждому члену бригады быстрее освоить все смежные специальности, создает одинакобратился к коренастому, загорелому вую заинтересованность в труде и Степану Трифонову бригадир Нико- возможность быстрой замены одного

Работы нулевого цикла ведутся в такой последовательности. Вначале роется котлован, затем он подчи-Ежедневно 4 — 5 рабочих начи- щается, посыпается песком, устраивается основание под фундамент. Далее монтируются башмаки и начинается кладка стен подвала. Одновременно делаются канализационные и водопроводные вводы и все кана-Комсомольско-молодежная бригада лы для электрокабеля и теплотрас-

> Сейчас бригада опережает график работ. Хорошо трудятся Степан Трифонов, Владимир Дмитриев, Геннадий Веселов, Маркиз Кадыров и другие. В этом большая заслуга брига-

A. KAPATAEB. На снимке: Николай Чернов. Фото: Ф. Хитриневича.

### В Зырянском районе

СВЕРХПЛАНОВЫЙ СЕВ **КУКУРУЗЫ** 

Передовые колхозы района сейнас ведут сверхплановый сев кукурузы. Члены сельхозартели имени Жданова решили сверх плана посеять 40 гектаров, таким образом у них будет засеяно 140 гектаров. Колхоз «Октябрь» посеял сверх плана 14 гектаров, колхоз «Рассвет» —25 гектаров, колхоз «Путь Ленина» — 10 гектаров кукурузы.

Колхозники сельхозартели имени Свердлова в этом году значительно увеличили площади сева для «зеленого конвейера». Для молочного стада посеяно 80 гектаров горохоовсяной смеси, 21 гектар кукурузы, выделены 31 гектар озимой ржи, 63 гектара клевера.

СТРОИТЕЛЬСТВО ДОРОГ В районе ведется строительство дорог. Работники дорожного участка, механизаторы РТС и колхозники на месяц раньше, чем в прошлом году, приступили к ремонту дорог. Лучше других дорожные работы вемеханизаторы Громышевской РТС. На участке Зырянское — Дубровка, Зырянское — Цыганово работают бульдозеры с грейдерами.

ОЗЕЛЕНЕНИЕ РАЙЦЕНТРА Жители районного центра в этом году большое внимание уделяют благоустройству и озеленению своего села. На улицах строятся новые и приводятся в порядок старые тротуары. Нынешней весной около усалеб высажено много деревьев и кустарников. Около районного Дома культуры, на берегу реки Чулым, аложен сквер.

ПОСАЖЕНО 10 ГЕКТАРОВ СОСНЫ Малиновское лесничество хорошо ведет посадку леса. В воскресниках активное участие принимают учащиеся Черноярской школы. Например, за одно воскресенье они посадили сосны на площади 10 гекта-

НА РЫБНОМ ПРОМЫСЛЕ Наступила горячая пора на рыбных промыслах. Рыбаки Окунеевского рыбопункта с каждым днем увеличивают рыбодобычу на реке Кия. За последние 8 дней мая они выловили и обработали 180 пудов рыбы. На рыбных промыслах хорошо трудятся тт. Куманичин и Рыбаков. Вместо 3,2 центнера по заданию они сдали на приемный пункт

**КОЛХОЗЫ ПРИОБРЕТАЮТ** ТЕХНИКУ Правление сельхозартели «Искра» на днях приобрело новую зерносушилку марки ВИСХОМ с мотором. Колхозники сельхозартели «Рассвет» купили несколько новых сенокосилок, которые будут использованы на механизированной заготов-

Л. ВОЙТЕНКО.

# На острие пера

У главного бухгалтера Зы-рянского райпотребсоюза тов. Смердова настроение было неважное. Из Тавлинского сельпо пришли плохие вести — опять

Кто растратчик? Какая сумма? - шумел он в телефонную трубку на бухгалтера Тавлинского сельпо Крестьянникову. - Почему допустили?

— Заготовитель Меньшиков растратил 17.544 рубля, — бесстрастно сообщила Крестьянникова и тут же добавила:-Я его еще три месяца назад предупреждала, подвел все-та-

Главный бухгалтер сердито бросил трубку и направился с докладом к председателю правления райпотребсоюза тов. Вой-

Разговор этот происходил еще в прошлом году, и не было бы нужды повторять его, если б подобное не повторялось очень часто. Меняются только суммы растрат и фамилии виновных. Общая сумма в графе «растрата» составила за 1957

году круг растратчиков, обод-ренных благодушием руководителей, расширился. Только за первый квартал 1958 года растраты по Зырянскому райпот-ребсоюзу составили 29 тысян

Продавец Дубровского сель-по Мосевцева в феврале раст-ратила 1.387 рублей, но внесла деньги в кассу. С молчаливого согласия руководителей рай-потребсоюза Мосевцеву оставили за прилавком. В мае сумма растраты у этого продавца составила уже пять тысяч рублей.

В сельмаге деревни Семенов-ки работает Чуносов, у которо-го растрата — 1.529 рублей, а у его жены — 1.685 рублей. Но и эти продавцы, что называется, вышли из воды сухими. Деньги ими были внесены в кассу сельпо, и руководители милостиво разрешили им «трудиться» в сельмаге.

Из этих примеров видна одна из основных причин растрат безнаказанность виновных. совсем благополучно

Приходится только удивляться, насколько благодушно относится правление райпотребсоюза к растратчикам и нарушителям трудовой дисциплины. н. киприн, главный государственный

ся от алкоголя.

здесь и с кадрами бухгалтер-

ского и ревизорского аппарата. Так, например, бывший реви-

зор т. Большаков систематиче-

ски пьянствовал и занимался

вымогательством. Не отличает-

ся дисциплинированностью и бухгалтер т. Архипов. За пьян-

ство в рабочее время его уво-

лили 25 апреля, но через три

дня восстановили, порекомендо-

вав Архипову впредь... лечить-

инспектор по торговле в Томской области.

### Ненадежный конек

У каждого, как говорится, есть свой конек — свое любимое дело. Один находит призвание у токарного станка, другой — за столярным верстаком, третий ни на что не сменяет свою профессию каменщика или лесоруба.

Конек супругов Шакировых — совсем другого рода. Привя-занности их меняются в зависимости от того, где они прожи-

Когда они живут в Томске, то через форточки и двери их квартиры № 4 по улице Советской № 108 далеко разносится аромат душистого перца и других пряностей.

Когда Шакировы попадали в город Нукус, что в Кара-Кал-пакской АССР, то все свои симпатии, свободное время и деньги они отдавали каракулю и гарусным шапочкам из козьей шерсти.

Так и жили Абдул-Ганой Салихович со своей супругой Таифой Ибрагимовной. Увезут из Томска в далекую Каракалпачемодан-два перца, сбудут их там по «сходной» цене. Обратно возвращаются уже с баранье-козьими изделиями. Делали они это, конечно, не из любви к искусству. Заплагят супруги в Нукусе за шапочки 225 рублей — по 15 рублей за штуку. А в Томске кладут в карман от их продажи пятьсот рублей чистой прибыли. Только привезенные в последний раз каракулевые шкурки дали около трех тысяч рублей барыша.

Вот какой конек у Шакировых! Но конек этот оказался ненадежным. Привез он их к заслуженному концу. Скоро супруги-спекулянты предстанут перед народным судом. И те, кто стоят у токарного станка, за столярным верстаком, с пилой лесоруба, ждут сурового приговора тунеядцам и спеку-

к. БЕЛЯЕВ.

## Как о стену горох

Есть в столовой № 40, что в общежитии Томского государственного университета по проспекту Тимирязева, 20, книга жалоб и предложений. Читаешь ее — ложка из руки валится. Повествует она далеко не о здоровой и совсем не о вкусной пи-

В этой столовой, что ни блюдо — то брак, что ни выпечка - то «тяп-ляп».

«Самобытно» готовится в этой столовой гарнир «картофельное пюре». Это смесь мятого нартофеля и немятых, полусырых кусков продукта того же наименования. А рыбная уха? Она настолько прозрачна, что похожа на светлый чай с той лишь разницей, что чай здесь содержит мало ощу-



Рис. Р. Пантелеевой.

тимые следы сахара, а в ухе ясно различимы два — три кусочка картофеля.

Иногда посетителям в столовой предлагается бульон с плавающими фрикадельками на особицу от истерзанных нусков вареного не всегда до готовности теста — это блюдо в меню значится как «пель-

Приготовление мясных котибо не хлебные сухари добавляются к фаршу для связи, а фарш добавляется к сухарям... для запаха. Итак, что ни блюдо, то и «чудо».

А что же столующиеся? Едят плохо, мало. А вот жалуются много. Только бесполезно. На их жалобы никак не реагируют ни директор столовой Козявкин. ни заведующая производством Шипунова. Им, как о стену горох.

> в. дорохов, студент Томского госуниверситета.

### Закончился тираж выигрышей

денежно-вещевой лотерее РСФСР. Разыграны прелусмотренные условиями лотереи 14 миллионов выигрышей на сумму 400 миллионов рублей. В числе выигрышей 100 автомашин «Волга», 300 автомашин «Москвич» и много других ценных вещей.

В настоящее время утвержденная Советом Министров РСФСР комис-

Закончился тираж выигрышей по сия по проведению тиража производит сверку выигравших номеров серий и билетов и подготавливает официальную таблицу для опубликования в печати. Таблица выигрышей в ближайшие дни будет напечатана в газетах «Советская Россия» и «Труд».

(TACC).



электромотор» 15 лет работает Нина Васильевна Назарова. За это время она приобрела большой опыт и сейчас охотно передает его другим работницам. Нина Васильевна хорошая производственница, сменную норму выполняет на 250—280 про-

На снимие: Н. В. Назарова. Фото Ф. Хитриневича.

Этот прием, разработанный про-

фессором Н. С. Авдониным, позволил

лесных почвах средняя величина

прибавки урожая пшеницы равняет-

ся 2,5 центнера. При внесении двух

центнеров на гектар гранулирован-

ного суперфосфата на Чаинском сор-

аучная конференция, посвященная также представили материалы по ская тактика в условиях ликвидации эпидемиологии ведется на высоком той весьма важной для здравоохравопросам микробиологии и эпидемиэпилемических вспышек». нения проблеме. В беседе с нашим корреспонден-В поклалах, представленных Том-

Закончилась конференция микробиологов и эпидемиологов

ологии. На утреннем заседании продолжаским научно-исследовательским институтом вакиин и сывороток, были пись доклады по вопросам профилакизложены результаты экспериментики дизентерии. Затем начались догальных исследований по разработке клады, посвященные проблемам акнаиболее рациональных методов изгивной иммунизации. готовления предохранительных вак-Общее сообщение об основных цин и лечебных сывороток.

принципах активной иммунизации На заключительном заседании закомбинированными препаратами сдеслушаны доклады члена-корреспонлал действительный член Академии дента Академии медицинских наук мелицинских наук профессор СССР профессора Х. Планельеса Г. В. Выгодчиков (Москва). Он рас-«Воспаление на современном этапе сказал об исследованиях, котоинфекционной патологии», действирые ведутся в институте имени Н. Ф. Гамалея. Цель этих исследотельного члена ВАСХНИЛ С. Н. Муваний — создание препаратов для ромцева «Общебиологические аспекодновременной иммунизации против ты изменчивости микробов» и старряда инфекций Ученые Томского института вак- шего научного сотрудника Томского

цин и сывороток (Б. Г. Трухманов, института вакцин и сывороток

В Томске закончила свою работу | Л. Я. Тихонова, Е. И. Клейтман) | А. Ф. Ястребова «Противоэпидемиче- | работа в области микробиологии и

том член корреспондент Академии медицинских наук профессор Х. Планельес сказал:

— Для нас, ученых Москвы, было интересно и полезно познакомиться и поделиться опытом с сотрудниками одного из периферийных институтов. Такой обмен мнениями окажет положительное влияние на дальнейшее развитие науки в борь-

бе с инфекционными заболеваниями. - Особенно ценна эта конференпрофессор В. Л. Троицкий, — что установился контакт ученых Московского института с учеными Сибири. С большим удовлетворением мы убе- ческим вопросам изготовления бакдились в том, что в Томске научная териальных препаратов.

медицинских наук СССР профессор Г. В. Выгодчиков заявил: - Считаю, что такого рода конференции являются хорошей формой

Лействительный член Академии

связи между институтами. Здесь мы обменялись результатами своих научно-исследовательских работ, что позволяет обобщить накопленные знания, ускорить введение в практику достижений. Очень важно и личное общение ученых. За время пребывания в Томске я дал ряд конция тем, — сказал член корреспон- сультаций научным сотрудникам дент Академии медицинских наук Томского института вакцин и сывороток по вопросам исследовательской работы и отдельным научно-практи-

вещества, все остальное использует- голей перед низкопроцентными, наи- [ вах в Белоруссии и других областях [ ном мелиоративном пункте.

Учитывая неблагоприятное влияние хлора в хлористых солях на некоторые растения (картофель, гречивы удобрения. В Томской области ху, виноград), было признано необходимым вносить эти удобрения осени под запашку или рано весной. Хлор в таком случае отмывается в глубокие слои почвы, и вредное влияние его полностью устраняется.

В советское время в нашей стране сложилась школа агрохимиков по изучению микроэлементов. Работами А. Белоусова, Е. М. Бобко, Я. В. Пейве и ряда других ученых Если удобрить 100 миллионов доказана важность применения борных, медных, марганцевых улобрефатом всего лишь из расчета 0,5 ний, полезность внесения в некотопентнера на гектар, то, по подсчетам рые почвы цинка, кобальта, а также молиблена. Применение кажлого вырастить дополнительный урожай микроудобрения имеет свои особенности для различных растений и жайшие годы мы будем иметь такое почв. Потребовалось немало кропотливого труда исследователей, сложных экспериментов, чтобы внести ленность выпустила 60 процентов ясность в этот вопрос. Опыты покасуперфосфата в гранулированном зали, что микроудобрения, внесенные в почву в количестве нескольких килограммов на гектар, резко улучшали развитие растений, повышали урожай и его качество. Так, внесение борного удобрения в почву пол сахарную свеклу устраняло опасное заболевание — гниль сердечника — и повышало сохранность корня. В опытах с медными удобрениями было установлено, что без них на осущенных болотных

страны. Они оказались необходимыми и в Томской области, как доказано работами на Бакчарском опыт.

Советские агрохимики вместе с почвоведами (К. К. Гедройд, Д. Н. Прянишников, О. К. Кедров-Зихман и другие) внесли ясность в сложную проблему известкования как средства устранения избыточной кислотности почв. Практическое значение этих работ выразилось в том, что в нечерноземной зоне европейской части Союза заизвесткованы уже сотни тысяч гектаров кислых почв.

В теоретических вопросах советская агрохимическая школа всегда ванимала принципиальную материалистическую позицию. Наши ученые на практике опровергли вздорность пресловутого закона «убывающего плодородия почвы». которого придерживаются до сих пор многие агрохимики в капиталистических странах.

В настоящее время теоретический арсенал агрохимии является основой для построения правильной системы удобрений, организации питания растений и систематического повышения плодородия почвы. Олной из основных является теория питания растений. Поступление питательных веществ в растение слагается из воздушного и корневого питания. С помощью метода меченых атомов было установлено, что тем и другим путем в растение могут поступать все питательные вещества как из почвы, так и из атмосферы. Угольная кисзерно. Медные удобрения применя- лота может полниматься при этом через корни то листьев и на всем

этом пути способна принять уча- отнавать питательные вещества ра., удобрения в течение нескольких ваиваемых болотных почвах и в стие в образовании органических веществ. По прежним представлениям, углекислый газ мог поступать в растение только через листья.

Теперь по-иному рассматривается и роль корня в питании растений: он не только орган поглощения питательных веществ и волы, но и обладает способностью синтеза сложных веществ из простых соединений. Д. А. Сабининым было установлено превращение в корнях нитратного азота в аммиачный, а А. А. Шмуком и Л. П. Ждановой даже в азот органический. В корнях образуется большинство аминокислот из числа входящих в состав белковых молекул (это доказано работами А. Л. Курсанова, Ф. В. Турчина. Е. И. Ратнера и других). Выявлено влияние корней на почву, чему в прошлом не придавали значения. Корни не пассивно воспринимают питательные вещества из почвы, а воздействуют на нее вктивно, выделяя углекислоту, органические кислоты и другие вецества (работы П. С. Коссовича. Г. Т. Демиденко). Использование этих продуктов микроорганизмами повышает активность возлействия последних на почву. Кроме того. растение способно. как и микробы влиять на почву путем выделения Ферментов. Ферментативная актив.

ния уже испытываются учеными. II. А. Власюком и Е. И. Ратне-

ром выявлена способность быстрого проникновения питательных веществ в растение. Этот биологический процесс протекает в 100 раз быстрее, чем лиффузия. Ланный факт полтвержлает нелесообразность применения в нужных случаях внекорневой полкормки.

Новое особое направление в корприменение органоминеральных смесей (5 тонн перегноя, 3 центне\_ ра суперфосфата и 3 центнера извести). Такая смесь при неглубокой заделке в почву улучшает условия жизни почвенных микроортанизмов в прикорневой зоне растений и тем самым способствует улучшению пи. тания растений.

произволственных условиях различные химические средства для уничтожения сорных трав в посевах, для борьбы с вредителями и болезнями растений. Эти приемы представляют особое ответвление агрохимической науки.

кругам работников сельского ховяйства. Внедряются они и на полях колхозов Томской области. Агрохимические исследования в

лет изучались в пределах от Томска до Александрово. Опыты с удобрениями продолжаются и в настояшее время. В результате этих работ уста-

новлена первостепенная необходимость внесения азотных удобрений на серых лесных и дерново-подзолистых почвах Томской области. Величина прибавок урожая при этом особенно возрастала на подзолистых почвах северных районов. Фосфорные удобрения оказались необходимыми на вышелоченных черноземах Кожевниковского и Шегарского районов, а калийные — на темно-серых почвах Томского района. Совместное внесение этих трех видов удобрений всегла обеспечивало получение самого высокого урожая.

Большую научную и практическую ценность представляют результаты единственного в Сибири и одного из немногих в Союзе многолетнего опыта по изучению различных систем удобрений в льноводном травопольном севообороте на Томской опытной станции. Этот опыт проводился в течение 21 года. Результаты этого опыта получили высокую оценку на научных конференциях в Томске. Новосибирске и Омске. Аналогичный опыт проводит в течение нескольких лет и Нарымская селекционная стан-

Изучение эффективности медных удобрений профессором М. М. Окунцевым и В. М. Елисеевой показало. что медь следует использовать при

нашей области.

Успешно ведутся работы по применению азотобактериальных удобрений пол руковолством Г. Н. Блинкова. В Томске в 1935 году создана одна из первых в стране лаборатория по производству азотобак-

Л. П. Романовой в Томском педагогическом институте локазана возможность возледывания люпина как на зеленое удобрение. так и на семена в местных условиях. Применение люгина в дальнейшем будет способствовать разрешению проблемы применения органиче. ских удобрений на полях, удаленных от мест накопления навоза.

На основании проведенных в Томской области исследований по изучению навоза можно заключить, что 18 тони навоза на гектар могут обеспечить стойкое повышение урожайности в пересчете на зерно не менее, чем до 15 центнеров с гектара за ротацию севооборота.

В настоящее время на Нарымской селекционной и на Томской опытной станциях продолжают изучать системы удобрений в севооборотах. Томская станция продолжит свои опыты известкования почв малыми дозами и химической прополки посевов.

Новые достижения агрохимии будут способствовать дальнейшему повышению урожайности сельскохозяйственных растений, росту плодородия и увеличению пролуктивности животноволства.

в 5 — 6 раз повысить пролуктивность использования суперфосфата растениями. Внесение гранулированного суперфосфата вместе с семенами дало возможность уменьшить допосле внесения 3 центнеров обычного суперфосфата на светлосерых

тоучастке в 1952 году получили прибавку урожая этой культуры 4 М. пентнера с гектара. гектаров гранулированным суперфоспрофессора Н. С. Авдонина, можно верна в 1,5 миллиарда пудов. В бли-

количество фосфорных удобрений.

Уже в этом году туковая промыш-

Значительные достижения имеет советская агрохимия и в области применения калийных удобрений. Калий ускоряет фотосинтег, повышает крахмалистость картофеля, сахаристость плодов и овощей, содержание белка в зерне, увеличивает устойчивость растений против грибных заболеваний. В результате систематического изучения различных форм калийных удобрений выявились преимущества высококонцент-

большая эффективность сернокислого калия по сравнению с хлористым. Особенно большие прибавки давало местное калийное удобрение — печная зола.

почвах совершенно не образуется рированных хлористых калийных жеся на осущенных болотных поч-

ность корней приводит к повышению подвижности питательных веществ в прикорневой зоне (это доказано работами В. Ф. Купревича. Н. А. Красильникова). Наблюдения приводят в выводам о целесообразности внесения а почву долголей ствующих, медленно растворимых

удобрений, способных постепенно

стению и удерживать их от вымывания. Такие многолетние удобре-

невом питании растений развивает академик Т. Л. Лысенко, предлагая

Разработаны и применяются в

Достижения агрохимии становят. ся все более доступными широким

Гомской области, начатые с 1931 года, в первое время проводились омской опытной станцией, затем Чаинским опытным полем. Нарымской селекционной станцией и ее опорными пунктами. Различные посеве верновых культур на ос-

### Жизнь детей в странах капитала

день трудящиеся и их организации, мира и дружбы между народами.

Впервые Международный день защиты детей отмечался в 1950 году по инициативе Международной демократической федерации женщин. Состоявшаяся в 1952 году в Вене Международная конференция в защиту детей одобрила эту замечательную инициативу и выдвинула дожив до 5-летнего возраста. Итальзадачу — расширять и развивать янский журнал «Нои донне» недавдвижение в защиту детей, вовлекать но рассказал своим читателям о тяв это благородное движение самые желой, полной лишения и страданий широкие круги мужчин и женщин. В обращении конференции говорилось: «Пусть 1 июня — Междуна-родный день защиты детей — превратится в каждом городе, на каж- тало на существование семьи. Оллом заволе, в кажлой леревне в могучую манифестацию мира, доверия и братства между всеми народами

Движение в защиту детей со дня своего зарождения приняло характер борьбы против опасности новой войны, ибо только в условиях мира можно добиваться улучшения положения детей. Важным этапом в развитии этого движения явился Все-мирный конгресс матерей летом 1955 года в Лозанне (Швейцария), проходивший при участии представителей 66 стран. В манифесте конгресса говорилось: «...Женщины всех стран! Мы не хотим, чтобы наши сыновья убивали друг друга. Воспитаем наших детей в духе любви ко всем народам и не допустим, чтобы их душу развращали культом ненависти и расовых предрассудков. Все дети — белые, желтые, черные -равны, имеют право на жизнь, их всех необходимо защищать».

Движение в защиту детей имеет в настоящее время особо важное значение. Империалистические круги на Западе, прежде всего в США, усиливают гонку вооружений и подготовку к новой войне. Это ведет к снижению ассигнований на гражданские нужды населения, к росту цен, налогов, к еще большему падению и без того чрезвычайно низкого уровня жизни народов, что крайне тяжело отражается на положении детей.

Правящие круги США, из года в год увеличивая военные расходы, на социальные нужды населения отпускают мизерные средства. Американская газета «Нью-Йорк таймс» в связи с этим писала, что правительство Эйзенхауэра «требует наибольших жертв для гонки вооружений от школьников, стариков и инвалидов».

Подобное положение существует и в других капиталистических стра- ходит до 90 — 95 процентов. В тацах агрессивных военных блоков. Французские правящие круги, например, ежелневно тратят на колониальную войну в Алжире 2 миллиарда франков, т. е. сумму, на которую можно построить почти 70 детских яслей на 50 детей каждые. В Западной Германии, как как сообщает зарубежная печать, писала газета «Ост-весткурир», в 1957 году на строительство военных гаражей было затрачено значительно больше средств, чем на все детские учреждения.

Непрерывно ухудшающееся экономическое положение семей трудящихся в капиталистических странах и рост дороговизны приводят к подрыву здоровья детей, к росту их заболеваемости и смертности. По данным международного фонда помощи детям при Организации Объединенных Наций, из 900 млн. детей, живущих на земле, около двух третей непослают.

Пагубно отражаются на детях и ужасные жилищные условия трудяшихся в странах капиталистического мира. В США, например, миллионы семей живут в настоящих трущобах. Газета «Нью-Йорк геральд»

Прогрессивная общественность следующим образом описывала всего мира отмечает сегодня Между- жизнь одной американской семьи: народный день защиты детей. В этот «В праздник «день благоденствия» г-жа Энада Росадио и ее 5 детей в первую очередь женские, молодеж- сидели в углу мрачной комнаты, ные и профсоюзные, поднимают свой сгрудившись вокруг одной жаровни, голос за избавление юного поколе- в которой горели газеты и мусор. В ния от угрозы ядерной войны, от комнате нет никакой мебели, а докапиталистической эксплуатации, за мовладелец за неуплату долгов выто, чтобы дети во всех странах мог- ключил газ и свет. Детям приходитли жить и развиваться в условиях ся пользоваться мусором в качестве топлива... За эту полуразвалившуюся комнату семья должна платить 17.5 доллара в неделю».

Тяжелые экономические условия, голод, нищета и болезии уносят из жизни миллионы детей. В таких странах, как Чили, Аргентина, из 1.000 детей около 200 умирает, не жизни итальянской женщины Чесири Ферренти-матери 3-х детей. Ее муж был плотником и получал небольшую зарплату, которой не хванажды, когда эта женщина пошла к булочнику с просьбой одолжить ей кусок хлеба для голодающих детей и ей было отказано в этом, она сошла ума. «Детей, — по выражению газеты, — пришлесь забрать в казенный дом», т. е. в детский приют.

Судьба детей в странах капитала определяется не только тяжелыми экономическими условиями жизни, но также и тем, что миллионы маленьких мальчиков и девочек совсем лишены «поры детства». Во многих странах целые армии маленьких рабочих 5 — 7-летнего возраста вынуждены трудиться по найму на тяжелых и трудоемких работах. Детский труд широко используется в капиталистических странах на промышленных предприятиях, в конторах, гостиницах и т. д. Особенно тяжел труд детей в сельском хозяйстве. Законы ряда стран, допуская применение детского труда, не ограничивают количество часов работы ребенка-рабочего.

В США, по данным национального комитета по вопросам детского труда, ежегодно свыше 4 млн. детей от 7 до 14 лет работают по найму в период всех школьных каникул. В Федеративной Республике Германии дети работают на предприятиях кожевенной промышленности и на стройках. В некоторых странах Азии и Африки до сих пор существует торговля летьми.

Все дети в мире хотят учиться Но одни вместо того, чтобы ходить в школу, должны наниматься на работу, у других родители не могут плагить за обучение, третьи не ходят в школу потому, что нет школ или не хватает мест в школах для всех детей. По сведениям ЮНЕСКО, 44 процента населения мира неграмотно причем неграмотность среди женщин и девочек в отдельных странах дотранах, как Саудовская Аравия и Иемен, ни одна девочка не посещает школу. Для них нет школ, и они предоставлены только «домашнему воспитанию»

В настоящее время страны Западной Европы и Америки переживают, «кризис образования». В США, например, только 77 процентов летей школьного возраста посещает школы; около 4 миллионов детей совсем не берут в руки перо и книгу.

Миллионы людей — все, кому дороги жизнь и благополучие молодого поколения, активно выступают в защиту детей во всем мире. Сегодня, в Международный день защиты летей, в Вене открывается IV конгресс Международной демократической федерации женщин, в повестку дня которого включен вопрос о зашите жизни детей, о сохранении здоровья ребенка, о праве детей на воспитание в духе мира и дружбы между народами Народы мобилизуют силы для того, чтобы обеспечить лучшую жизнь детей, спасти их от угрозы истребительной войны

О. БОНДАРЕНКО.

### митинг женшин В ЗАПАДНОМ БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 30 мая. (ТАСС). Как | сообщает агентство АДН, в западноберлинском районе Штеглиц состоялся митинг женшин, посвяшенный открывающемуся 1 июня в Вене IV конгрессу Международной демократической федерации женщин. Выступавшие на митинге призывали к объединению всех женщин, независимо от их мировоззрения и политической приналлежности, в борьбе против угрозы атомной войны, в защиту прав женщин и молодежи.

Участники митинга единодушно приняли письмо делегатам IV конгресса Международной демократической федерации женщин в котором приветствуют созыв конгресса и выражают уверенность. что итоги его работы послужат дальнейшему укреплению дружественных связей между женщинами всех стран, усилению борьбы против приготовлений к атомной войне, против ухудшения жизненных условий трудящихся женщин.

### Обращение Туниса в Совет Безопасности

Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшил. Тунис официально обратился в Совет Безопасности ООН с просьбой рассмотреть следующий вопрос: «Жалоба Туниса на жалобы Туниса 31 мая или 2 июанты вооруженной агрессии, со- ня.

НЬЮ-ЙОРК. 30 мая. (ТАСС). | вершенные против него французскими вооруженными силами которые расположены на его тероитории и в Алжире, с 19 мая 1958 года»

Полагают, что Совет Безопасности соберется для рассмотрения



Германская Демократическая Республика. Рабочие тального цеха берлинского завода «Электро-Аппарате-Верке» беседуют во время обеденного перерыва о запуске третьего советского искусственного спутника Земли.

(Центральбильд).

### Положение во Франции

явление об условиях его прихода к власти, которые были им сообщены президенту республики Рене Коти Как видно из этого за-явления, де Голль требует предоставления ему на определенный срок самых широких полномочий ввиду «нынешней серьезной ситуации». Эти полномочия должны быть предоставлены ему парламентом. Де Голль ссылается на необходимость «восстановить порядок в государстве и обеспе-чить, чтобы государственная власть была на высоте своих за-

дач». Что касается возможной правигельственной программы, то генерал де Голль лишь объявил о своем намерении подготовить новую конституцию, которая должна быть одобрена путем референоложения конституции, касаю- полномочия.

ПАРИЖ, 30 мая. (ТАСС). Ге- щиеся разделения власти, в стонерал де Голль опубликовал за- рону усиления полномочий исполнительной власти, а также положения касающиеся отношений Франции с народами колониальных территорий.

Тем временем подготовка к созданию правительства во главе с де Голлем продолжается совершенно необычным порядком. Предполагается, что президент республики лично будет выяснять в течение сегодняшнего дня наме рения парламентских групп путем переговоров с их руководителями Затем он известит генерала де Голля с результатах, и, если они окажутся благоприятными генерала. де Голль сам начнет формировать кабинет. Газета «Пари-журналь» пишет сегодня, что, если Рене Коти не добъется от парламент ских групп поддержки де Голля дума. Он предполагает изменить он сложит свои президентские

### К политическому положению во Франции

ПАРИЖ, 30 мая. (TACC). В хо-де происходящих сейчас полити-воротами, совершенными в Алжи ческих консультаций президента республики Коти с руководителями партийных групп парламента и лидерами партий намечалась, в частности, беседа Коти с генеральным секретарем ЦК Французской коммунистической партии Мориом Торезом и председателем парламентской группы компартии Жаком Люкло.

Однако стало известно, что Тооез и Дюкло отклонили предложеие президента республики.

В письме, направленном прези-денту Коти, Морис Торез и Жак Дюкло пишут: «Мы не хотим участвовать в инсценировке. имеющей целью придать видимость за- главе с генералом де Голлем.

воротами, совершенными в Алжи ре и на Корсике, переворотами направленными на то, чтобы силой навязать приход генерала де Гол-

сообщает агентство Франс Пресс, после переговоров с президентом Рене Коти председатель Совета республики Гастон Моннервиль заявил журналистам, что «долгом каждого является помочь прези-

Переговоры между Коти и Моннервилем были частью консультаций с президентом, которые проформированию правительства во

ля к власти». ПАРИЖ, 30 мая. (ТАСС). Как

Иностранное вмешательство в дела Ливана

## организации Франции призывают к защите республики

Прогрессивные

ПАРИЖ, 30 мая. (ТАСС). Всеобщая конфедерация труда опубликовала обращение ко всем трудящимся, ко всем профсоюзным организациям Франции.

Указав на решение президента республики призвать к власти генерала де Голля. Всеобщая конфедерация труда «призывает всех грудящихся и все профсоюзные организации страны усилить единство действий, умножая число забастовок и организуя демонстрации». Она рекомендует им направпять своим депутатам телеграммы с требованием, чтобы парламент отказался утвердить полномочия генерала де Голля и чтобы было создано подлинное правительство защиты республики.

Национальная ассоциация быв-ших участников движения сопротивления опубликовала заявление в котором «торжественно заявляет своей решительной поддержке республиканского строя и демократических органов».

Указав на большой успех де-монстрации, состоявшейся в Пари-же 28 мая. ассоциация призывает бывших участников движения со противления «присоединиться комитетам бдительности и защить республики там. где они существуют, и создавать новые комитеть там, где их еще нет».

Руководство партии «Молодая республика» со своей стороны также отмечает грандиозный успех демонстрации 28 мая. В заяв лении партии выражается уверенность в том, что «члены парламента, стремясь сохранить демократические институты в стране проявят свою волю и не уступят давлению со стороны. Они должны, — говорится в заявлении, высказаться против личной власти в любой форме и содействовать немедленному созданию республиканского правительства».

Вчера в крупнейших городах страны состоялись многочисленные массовые демонстрации, проходившие под лозунгом защиты республики. По улицам Лиона с пением «Марсельезы» и «Интернационала» прошло более 30 тысяч демонстрантов. В Марселе в демонстрации приняло участие свыше 15 тысяч республиканцев Большие демонстрации состоя лись также в Гренобле, Ницце Булони, Лориане, Ла-Рошели Руане, Гавре, Лиможе и Страс-

### ОТПРАВКА ИОРДАНСКИХ И ИРАНСКИХ СОЛДАТ В ЛИВАН

общению газеты «Аш-Шааб» травительство Арабской федераин (Союз Ирака и Иордании. Прим. ред.) «направило в Ливан 1.000 иорданских и иракских сол дат. Часть солдат была переодета исходят сегодня в целях помочь в гражданскую одежду, а другие - в форму ливанских военно

одроме приземлились иракские и английские транспортные самолегы, доставившие ручные пулемегы, автоматы и боеприпасы. Газега указывает что это оружие прибыло в распоряжение находящихся в Ливане сирийских профашистов — членов национально-сопартии, которыми командует Мансур — государстпреступник, приговоренный сирийским военным трибуна-

ДАМАСК, 30 мая. (ТАСС). По | лом к смерти. Газета пишет, сообщению газеты «Аль-Джум- Мансур поназал себя как палач 28 мая на бейрутском аэ- ливанского народа. Командование народных повстанцев Ливана отпало приказ об его аресте Газета «Нур» сообщает о сговоре между ливанскими и изра-

ильскими властями относительно оказания Израилем помощи Ли вану оружием и боеприпасами Израильско-ливанскую границу, пишет газета, пересекла большая автоколонна с грузом оружия и

В соответствии с соглашением между президентом Ливана Шатуном и королем Хусейном, сообщает далее газета. 28 мая в Ливан прибыло 300 головорезов из личной охраны дяди короля Хусейна.

Радиостанция «Голос свободно. о Ливана» сообщила, что американские военные корабли приблизились к побережью Ливана и находятся от него на расстоянии не далее 2 миль.

панации при первичной глаукоме».

Срок обучения — 2 года.

### Спорт "Томич" выигрывает вторую встречу

Встречу на первенство страны по футболу класса «Б» между командами «Томич» (г. Томск) и «Локомотив» (г. Свободный) гости начали энергичными атаками. Уже на первых минутах игры нападение железнодорожников сумело создать много острых моментов у ворот «Томича». Однако неточные, хотя и сильные удары по воротам не позволили им открыть счет.

Первые 10 минут игра идет, главным образом, на половине поля «Томича». Нападение команды железнодорожников стремительно прорывается на штрафную площадку хозяев поля и при первой возможности бьет по воротам, но безуспешно. Идет 12-я минута игры, Петров, находясь на штрафной площадке

бьет в левый нижний угол ворот, мяч «заходит» в сетку ворот. Игра выравнивается, нападение

команды Томска энергичнее атакует ворота команды Свободного. Особенно опасны «проходы» с мячом Козлова. Он трижды почти от штрафной площадки бьет по воротам, но мячи попадают вра-

Первая половина игры заканчивается со счетом 1:0 в пользу «Томича». Вторая половина матна прошла также при преимущегве команды «Томич». Вратарю «Локомотива» приходилось все время включаться в игру и взять несколько трудных мячей.

итрафную площадку команды жепезнодорожников, но его грубо сбивают. Назначается 11-метровый штрафной удар. Бьет Козлов. Мяч попадает в вратаря, от-скакивает, и Козлов сильным ударом посылает его в сетку ворот команды «Локомотива». Счет становится 2:0. До конца игры

этот результат не изменился. Следует заметить, что команда . Свободного, выступающая первый год в этих соревнованиях, вляется опасным противником. Результат остальных встреч частников розыгрыша следую-

«Энергия» (Иркутск) — СКВО (Хабаровск) — 0:3 «Локомотив» (Красноярск) —

Лономотив» (Комсомольск) — «Металлург» (Сталинск) -

«Луч» (Владивосток) — 3:0 «Иртыш» (Омск) — «Локомогив» (Улан-Удэ) — 2:0 «Шахтер» (Кемерово) — «Уро-

жай» (Барнаул) — 1:2 «Сибсельмаш» (Новосибирск)— СКВО (Чита) — 3:3. городов Томска, Команды Красноярска, Сталинска и Читы, набравшие по 7 очков, в настоящее время являются лидерами соревнования

4 июня «Томич» встречается у себя на поле с командой «Локомотива» (г. Комсомольск). К. КОСТИН,

### Первенство Томска по настольному теннису

Состоялись соревнования на гна дополнительная встреча ичное первенство города Томска пяти партий. настольному теннису среди мужчин. В них приняло участие 23 человека: представители поли. технического института, государ-ственного университета и ГЭС-1, которые были разбиты на 2 груп-

пы. По шесть победителей от каждой группы составили финал. В финале первое и второе места разделили студенты политех. нического института второразрядники А. Нетесов и Г. Фурцев. Они набрали по 10 очков из 11 возможных. Между ними проведе-

Выиграв эту встречу со счетом 3:1, звание чемпиона города на 1958 год завоевал Г. Фурцев. Третье и четвертое места, набрав 10 7 счков, разделили представигель политехнического института Гуськов и третьеразрядник, чем-пион университета Бычков. Побецители награждены дипломами ородского комитета по физкультуры и спорта.

А. ГРИГОРЬЕВ, главный судья соревнований.

### ИЗ ЗАЛА СУДА

### Наказаны за браконьерство

За незаконный отстрел двух ущерба, нанесенного охотничьему лосей граждане А. И. Клевинский и А. М. Гайдур, проживающие в деревне Петропавловка Молчановского района, приговорены народным судом к исправительнотрудовым работам на шесть месяцев каждый со взысканием десяти тысяч рублей для возмещения

фонду. За проявленную бдительность в борьбе с браконьерами государ-

ственная охотничья инспекция премировала лейтенанта милиции И. М. Воротова 1.000 рублями. н. сажич.

### извещение

1 июня, в 11 часов, общество | цветов и выставке цветов и плоодействия охраны природы и дов. зеленению населенных пунктов совместно с Томским горкомом ВЛКСМ проводит в Сибирском ботаническом саду собрание пред- юннатов, общества мичуринцев и ставителей первичных организа- все желающие участвовать в выии оощества BV30B. школ, детдомов, предприятий учреждений и организаций с вопросом о заций и любители-садоводы и подготовке к осеннему празднику цветоводы.

На собрание приглашаются представители областной станции ставке — представители органи-

### погода

По сообщению Томского гидро- 10 метров в секунду, температура метеорологического бюро, по области 1 июня ожидается переменная облачность, местами дожди, ветер юго-западный, 3-7 метров в секунду, температура воздуха 13-18 градусов тепла. 2-3 июня-переменная облачность, местами ложли, ветер 5-

воздуха ночью 3-8 градусов тепла, при прояснениях дуса мороза, днем - 11-16 градусов тепла.

А. Н. НОВОСЕЛОВ.

Зам. редактора

### ГАСТРОЛИ Кемеровского областного драматического театра имени

1 июня — «Тайфун». 2 июня — «Кресло № 16». 3 июня — «Кресло № 16». 4 июня — «Домик у моря». июня — «Тайфун».

7 июня — «Домик у моря». 8 июня — днем и вечером «Кресло № 16». Начало спектаклей: вечерних в

КИНО

8 часов вечера, дневного-в 12 ча-

Кинотеатр имени М. Горького 1 июня - новый художественный фильм «Нерешительный стре лох». Сеансы: 9, 10-35, 12-10, 1-45, 3-20, 4-55, 6-30, 8-05, 9-40. 11-15

Зал кинохроники 1 июня — документальный фильм «Это не должно повториться». Сеансы: 9, 10-50 12-40 2-30, 4-30, 6-10, 8, 9-50. Кинотеатр имени И. Черных

1 июня. Большой зал — «Шляпа пана Анатоля». Сеансы: 9-10 11. 12-50. 2-40. 4-30. 6-20. 8-10. 10. Малый зал — «Актриса». Сеансы: 3. 5. 7. 9. 11. Для де-«Тарас Шевченко». Сеансы 9. 11. 1.

### Томская студия = merebuderiise=

Воскресенье, 1 июня 15.00. «Весна человечества». (К Международному дню защиты детей). 15.20. г. 15.35. Художественный 19.00 15.20. Киножурналы. 15.35. Художественный фильм «Внуки горниста». 19.00. Обозре. ние «Лети — наше будущее» Документальный фильм «Десять дней в Польше». 20.20. Концерт. 20.40. Киножурналы. 21.00. Художественный фильм фильм «Рожденные бурей».

Понедельник. 2 июня

19.00. «Великий русский ученый». (К 115-летию со дня рождения К. А. Тимирязева). 19.15. «Страницы рассказа». (Экранизи-рованный рассказ М. Шолохова «Судьба человека»). 19.45. Кино-журнал. 19.55. Музыкальный рильм «Сто серенад».

Томский государственный университет имени В. В. Куйбышева дополнительно объявляет прием в аспирантуру на 1958 год по специальности педагогика.

Автобаза треста «Томскстрой» продает неликвилы столярных из-

Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект. 91 3—1

Томская областная контора по прокату кинофильмов со 2 июня выпускает на экраны новый

### художественный фильм "НОВЫЙ АТТРАКЦИОН"

Сценарий М. Витухновского, Б. Долина. Текст песен Ю. Хазанова. В ролях: В. Балашов, И. Кмит, Г. Слабиняк, М. Борисов и другие.

Производство киностудии «Моснаучфильм», Выпуск 1958 г.

### Требуются

Томский медицинский институт объявляет, что в среду. 11 июня, в 7 часов вечера, в актовом зале медицинского ин-

ститута на заседании совета по присуждению ученых степе-

ПУБЛИЧНАЯ ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ,

представленных на соискание ученой степени кандидата ме-

дицинских наук: ассистентом кафедры факультетской терапии

Томского медицинского института Л Ф. Колмаковой на тему:

«Функциональное состояние печени у больных описторхозом»;

цинского института Р 3. Вафиной на тему. «Комбинирован-

ная операция задней склеректомии и корнеосклеральной тре-

УПРАВЛЕНИЕ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

Томского облисполкома

производит набор кандидатов в специальные

средние школы милипии.

Школы готовят специалистов со средним юридическим

В школы принимаются лица с законченным средним обра-

Курсанты обеспечиваются стипендией в размере 400 руб-

лей в месяц, бесплатным питанием, обмундированием и обще-

За справками обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 18, телефов 66-33 и в местные органы милиции.

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке инсти-

ассистентом кафедры глазных болезней Башкирского меди-

Томскому областному комитету | ДОСААФ старший моторист кагера и водолаз. Обращаться: г. Томск. Базарная площадь. 3.

образованием.

На постоянную работу: слесари-сантехники, электрики, машинисты, электромотористы (для работы на земснарядах). Принятые обеспечиваются жилой плешалью.

Обращаться: г. Томск, Коммунистический проспект. 18 (во дворе) по понедельникам, средам и пятницам с 3 до 7 часов вечера. 8, отдел кадров.

Комплексной экспедиции: сменные мастера механического буре. ния, механик, главный механик экспедиции, старшие буровые ма-

Обращаться: г. Томск, улица Татарская, 22, отдел кадров. Томскому горпищеторгу сроч-

но: опытные старшие бухгалтеры на самостоятельный баланс, бухгалтеры, заведующие магазинами, продавны и механик холодильной установки.

Коллектив областного управления культуры с глубокой скорбью извещает о смерти работника учрежления культуры Александры Ивановны ФИЛЮШИНОЙ

и выражает соболезнование ее родственникам и близким.

Томский ремонгный завод «Республика» реализует по безналичному расчету предприятиям: разчугунное фасонное литье, картеры заднего моста трактора ДТ-54, коленчатые валы двигателей тракторов и автомашин разных марок.

Обращаться: г. Томск, улица Белая, 3.

Гр-ка Филимонова Любовь Федоровна, проживающая в г. Томске, улица Карла Маркса, 15. кв. 9, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Филимоновым Дмитрием Дмитриевичем, проживающим в г. Томске, перелок Комсомольский, 16, кв. 5. Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Куйбышевского района г. Томска

Гр-ка Чумаченко Нина Александровна. проживающая . Томске, улица Тверская, 27, возбуждает деле о расторжении брака с гр-ном Соковичем Юрием Константиновичем, проживающим в г. Владивостоке, улица Элевагорная, 5

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Куй-бышевского района г. Томска.

Гр-ка Каменская Екатерина Николаевна. проживающая Томске. улица Жуновского, 4, кв. 1. возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Каменским Борисом Дмитриевичем, проживающим в г. Мариинске.

Дело подлежит рассмотрению в Обращаться: г. Томск, Обруб. народном суде 2-го участка н отдел кадров. 2—1 бышевского района г. Томска. народном суде 2-го участна Куй-

Адрес редакции: гор. Томск, просп. им. Ленина, 13, телефоны: для справов (круглые сутки): — 42-42, редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75 отделя секретаря—31-19, сек