

РОМАНТИКА ПРОЗЫ

Он сидит и молча слушает, как собирают по профессии, мастера буровых бригад, «выжмиаю» из начальника отдела слабейшие запасные части в оборудовании. Николай Зайдуллин, смуглый, с черными живыми глазами, порывистый и горячий, как все южане, доказывает Г. С. Федотову, что без занасного шанга высокопо давлению он не может начать бурить. Виктор Васильев, бывший ленинградец, давно ставший сибиряком, настойчиво требует цени Галла. Федотов неумолим: — Все вы на широкую ногу живете, Ели понахаться — у каждого все есть. А вот человек, как человек, — сидит, молчит, не просит. Хотя я точно знаю, что у него нет термозных колодок к ледянке, а обязательство бригады тоже тринадцать с половиной тысяч метров.



Георгий Семенович раздражается длиннейшей тирадой. Зато, когда выговорится, даст нужное. Потому и молчит Д. К. Шетинкин. Он вообще неразговорчивый по натуре, этот ладно скроенный человек — коренастый, невысокий, одетый в меховую куртку. Из-под шапки-ушанки серые небольшие, с лувачинкой (когда он в хорошем настроении) глаза внимательно смотрят на собеседника. Лицо обветренное, загорелое, скуластое. В левом глазу что-то монотонное. Дмитрий Константинович о себе рассказывает скупо, нехотя, зато не жалеет красок, описывая людей бригады. А ему есть что вспомнить и о себе. Всякое было за 15 лет работы в нефтеразведочных организациях области. И опыт накопился, и не один фронтан земли подарила ему томская земля. А был и газ — на шестой Назанской. Об этом событии даже сообщала «Правда» в коротенькой заметке 21 мая 1961 года.

Сейчас Дмитрий Константинович вспоминает об этом с некоторой досадой: рассудимось, а толкового газа до сих пор еще не нашли. Вот разве на Северной площади будет... Досадно, конечно, но главное, что надежда не теряется. Он оптимист. Между прочим, чтобы быть разведчиком, нужно быть оптимистом, романтиком, глубоко верить в щедрость земли. Нужно быть романтиком геологической профессии. Через нее путь к кладовым недр. А она, ой, как тяжело достается! Дмитрий помнит, как однажды зимой, в декабрьские лютые морозы, протрудился Зайбулетенга, а бурение скважины уже подходило к концу. Мастер остался дома, а в отделе на вахте по неопытности произошла ЧП. По рассказам ребят, Шетинкин хорошо представлял, как все получилось.

Шло бурение. Визжал тороза ледяни, скрипела талая осанка, размеренно стучало вибростой, прощепывала скворец сетку глинистый раствор. Но вот давление на манометре стало быстро расти, стрелка взметнулась вверх, вина повторила движение и бесшумно упала через секунду со звоном разлетелось стелюшко прибора. Насос, подающий глинистый раствор, заклинило. Виктор Медведев заглушил дизель.

В эти дни на буровой не было замечания глинистого раствора. Его обязанность добросовестно исполняли помощники буряльщика. Но водопоток была большая. Химрегент кончился. Не помогли и две десятилитровые емкости воды, занитой в раствор. Он загустел. Вибростой заглох, и как результат — авария. Конечно, место мастера при аварии не дома, хотя и болел. Пойду в контору. За долгие годы Евдоким

Александровская нефтеразведочная экспедиция. На снимке: Д. К. Шетинкин.

Алексеевна хорошо изучила характер мужа и сразу сказала: — Не крути. Дима, пожалей себя. Отключился — потом болеть сделается. Хотя и говорила, но знала, что уедет... Дмитрий собрал на буровой вахту. Разговор был горячий. Наказывать он никого не стал, лишь объявил аврал, поставив четкую задачу — через двое суток буровая должна быть в строю.

Живой интерес к теории

Высокие требования предъявляются в современных условиях к работникам высшей школы. Чтобы успешно вести научные исследования, быть хорошим преподавателем, умелым воспитателем студенческой молодежи, недостаточно иметь специальные знания, овладеть приемами преподавательской деятельности. Для этого еще необходимо глубоко разбираться в законах общественного развития, событиях международной и внутренней жизни, овладеть марксистско-ленинской методологией, постоянно работать над философскими проблемами своей науки.

Научные работники инженерно-строительного института проявляют все возрастающий интерес к изучению марксистско-ленинской теории. Организуя политическое образование, партийный комитет института старается как можно полнее удовлетворить эти запросы преподавателей. Разнообразная сеть теоретических семинаров создана с учетом особенностей работы факультетов и отдельных кафедр.

Так, научные работники кафедр физики, химии, высшей математики объединены в методологический семинар по изучению философских проблем естествознания. Этот семинар работает много лет, имеет опытного руководителя. Его занятия всегда проходят интересно, содержательно, в виде творческой дискуссии.

Впервые в институте в нынешнем году начали работать семинары по методологическим проблемам технических наук. Слабая разработка этих проблем в литературе и отсутствие опыта проведения такого рода семинаров создают известные трудности. Но усилиями специальных кафедр и кафедры философии эти трудности постепенно преодолеваются. Даже небольшой опыт работы этих семинаров позволяет сделать вывод, что изучение методологических проблем технических наук в техническом вузе — дело полезное. Обсуждение таких вопросов, как классификация технических наук, их место в системе научных знаний, взаимосвязь технических, естественных и общественных наук, социальные проблемы современной научно-технической революции и другие, вызвало живой интерес преподавателей профилирующих дисциплин.

Большая группа научных работников овладевает знаниями в экономическом семинаре. С помощью кафедр политической экономии здесь составлена программа, содержащая актуальные вопросы экономической науки. Преподаватели кафедр иностранных языков изучают философские проблемы физико-химии, кафедр физвоспитания и спорта — вопросы коммунистического воспитания, работники библиотек — марксистско-ленинскую эстетику. Для молодых преподавателей, готовящих себя к серьезной научной деятельности, регулярно работает философский семинар по программе кандидатского минимума.

В институте стали систематически проводиться общие семинары, которые проводятся два раза в год — в сентябре и феврале. Каждый семинар продолжается два дня. Цель этих семинаров — изучение наиболее актуальных теоретических и политических вопросов. Так, на семинарах в текущем учебном году были прочитаны доклады на темы: «О повышении индивидуального сознания до уровня общественного», «О некоторых особенностях развития современного капитализма», «Антикоммунизм — идеальное оружие империализма». «Итоги XVIII конгресса психологов», «Проблемы современной советской литературы» и другие.

Обязательно на семинарах читаются лекции о международном положении. Без преувеличения можно сказать, что семинары пользуются в коллективе института популярностью. Одну из главных задач мы видим в том, чтобы овладение марксистско-ленинской теорией, методологией марксизма способствовало углублению практики преподавания, содействовало органическому соединению обучения и воспитания студентов. С этой целью на теоретических семинарах обсуждаются вопросы методологии на занятиях по естественным и техническим наукам, вопросы формирования мировоззрения в процессе преподавания специальных дисциплин.

ПО ЛЕСНЫМ ДОРОГАМ

Прошел по лесным дорогам во время государственных испытаний новый автопоезд «ЛМ-1», созданный на заводе имени Октябрьской революции в Радомышле Житомирской области. Автопоезд состоит из мощного тягача, прицепа, погрузочных и разгрузочных механизмов. Одновременно он может перевозить 14 кубометров древесины, причем на погрузку такого количества бревен затрачивается всего три-четыре минуты. При холостых пробегех прицеп грузится на кузов. Новая машина будет использована на трелевые хлысты в лесах, а также на вывозе древесины на склады. Завод приступил к серийному выпуску автопоездов-силачей. В юбилейном году лесозаготовители получат 200 таких машин. (Корр. ТАСС).

ФЕЛЬТОН

Во дворе березонья стояла. Целый десяток лет в Томске. У дома № 86 по улице Гоголя. Глади на нее, юнша шептал своей возлюбленной есенинские строки: И стоит береза В сонной тишине, И горит синицей В оном уголке... А ватага ничего не подозревающих ребятнишек, образовав вокруг дерева хоровод, беззаботно распевала: Немому березу заломать, Немому кудряву зашамкать... Навные дети. Как глубоко они заволновались! Они и не подозревали, что из оных на них осматривает вполне взрослый дядя и про себя мурлычет: Я пойду во двор погуляю, Великую березу заломлю... И заломил. Заломил старым неадекватным способом. Обязанностью похозяйки. А ведь идея возможность легко получить и бензопилу или «Дружба» и гидромолот: начальнику отдела лесного хозяйства комбината «Томлес» в такой малости ни в одном лесхозе бы не отказались. Просто не было необходимости. К тому же «Дружба» шумит много. Звонки бы сорвались разговоры так всякие пошли. А Василию Макаровичу Максимову они вовсе ни к чему. Хотя разговоры все равно пошли. Даже несмотря на то, что товарищ Максимов и время для своей операции выбрал позднее, и пытался соблюдать все меры предосторожности. Подвела его ножица! Сначала на форточке поддал встревоженный голос врач-терапевт Н. М. Боневич. Потом к нему уже во дворе присоединилась домком П. В. Ламзина. Но Василий Макарович не растерялся. Продолжая пилить, он начал читать жильцам популярную лекцию о вреде загроможденной посадки деревьев. Мол, яблоня от яблони должна быть на расстоянии пяти метров, а между «своей раточкой» и березой — всего полтора-два метра. Затягивает она ее. Начал лекцию, однако, не имея должного успеха. Неблагоприятные слушатели перебили специалиста лесного хозяйства, не дав ему возможности блеснуть своими глубокими познаниями.

БУЛЬДОЗЕРОМ ПО КРАСОТЕ

Берега здесь росла уже одиннадцатый год, а вы ракетку посядили всего три года назад. — Возвращай ему. — Почему же вы не соблюдаете правил тогата? Но тут товарищ Максимов, как запрещающий лезусоб, издал предупреждающий возглас: — Бойся! И украшавшая усадьбу береза с предсмертным стоном медленно покатилась на землю. Глубокой болью отозвался этот стон в сердцах свидетелей происшествия. Лишь лицо Максимова было безоблачно. — Нашли что жалеть, — скептически улыбнулся он. — Темноटा. Культурные деревья надо разводить, вроде моей ракетки. И, не желая больше утруждать себя разговорами, он гордо улетел в свой подъезд, не забыв добвить в назидание: — Участок земли мой. Что хочешь, то и делай. Авария этого печального происшествия здесь произошла уместным образом, и сделать некоторые разъяснения читателям. Товарищ Максимов, допустим, как бы это поделкатикне выразился, две маленькие... переселиться. Прежде всего в той части своего надела, где уполномочен был учаске земли. Мышлясь пытался обнаружить документ, в котором бы утверждалось, что участок между точками «а», «б», «с» и «д» является личной собственностью В. М. Максимова. Правда, домком П. В. Ламзина нам разъяснила, что участка этого коммунального двора для жилищных нужд не выделялись, но не передавались в частное владение. И квартирные условия развивают на них цветочные клумбы, рабатки. А Максимов приспособил «своей» участок под помидоры и редис, которые залопулачная береза в прошлом году действительно вздерво затеяла. И именно по этой причине была допущена вторая переселка. Не за судьбу ракетки болела его душа, а за судьбу помидоров. У каждого свои понятия о красоте коммунальной усадьбы, об отношении к зеленому другу. У жильцов — одни, у Максимова —

несколько другие. Однако нас смущает еще и такая довольно немаловажная деталь. По своему служебному долгу Василий Макарович подписывает циркуляры об охране и рациональном использовании лесов. А тут совсем наоборот... Вот ведь какая петрушка! А Максимовых в Томске развелось немало. Одни, в поисках хорошей земли, постигивают лопорник в Лагерном саду. Другие используют более современные средства — автомашину, бульдозер, которыми «случайно» на чисто сносят клеен, липу или целые аллеи. Да, да! Целые аллеи! Сколько сил, труда затрагивали, например, Пушкина кустами пушистой акации! А 3 апреля нынешнего года по ним в порядке благоустройства пустыня... два грейдера. Не осталось от аллеи «ни рожек, ни ножек», одни пенки-коротышки торчат. В качестве «серого волка» выступал заместитель директора подшпигивового завода В. И. Друженков. Когда ему об этом омельился позвонить диспетчер одного из управлений «Томскжилстрой», заместитель директора ответил: — Вы думаете, я без головы? Мы будем ушивать дорогу на полтора метра, а кустарник пересадим. Туманный ответ. Какой именно кустарник собирается пересаживать тов. Друженков? Неужели тот, который спасен? Зеленый друг бессловесен. Он не пожалуется в отделение милиции, не сможет написать заявление в административную комиссию или обратиться в общество охраны природы. Да и что толку жаловаться? В милиции заучено отвечать «Нет состава преступления». В административной комиссии покурят или, в самом лучшем случае, оштрафуют, как это случилось с охотниками за елкой университетской рожи работницами клиники медицинского института

ее дальнейшего развития. Планируем в мае провести теоретическую конференцию преподавателей и научных работников, посвященную 50-летию Великого Октября. Сказанное выше не означает, что у нас все идет гладко и хорошо, что в работе семинаров, в организации политического просвещения научных работников нет недостатков. Их немало. Нам, однако, кажется, что одним из лучших средств устранения недостатков является обобщение и использование положительного опыта. Такой опыт накоплен во всех вузах города. Было бы весьма полезно, чтобы пропагандисты и организаторы политического просвещения наших вузов об этом опыте рассказали на страницах газеты. Б. ЛЕЩИНЕР, зам. секретаря парткома Томского инженерно-строительного института, доцент.

Ах, как любит у нас поговорить о необходимости превратить Томск в город-сад! На собраниях, совещаниях, заседаниях, конференциях. Сколько бумаги испиано, сколько речей произнесено! При случае некоторые руководители не прочь послать куда следует победную реляцию. Так, мол, я так, благодаря моему чуткому руководству и не без помощи общественных организаций наш сплоченный и здоровый коллектив выполнил план зеленых насаждений на 200 процентов! Ну, естественно, жмут руки, кому положено, отменяют, кого следует, даже премиями. А через некоторое время этот чуткий товарищ дает указание своему здорому коллективу в порядке благоустройства (заметьте, благоустройства) уничтожить почти все насаждения. Мы вот тут произвели некоторые скромные подсчеты. Если бы из того, что за последние годы было у нас посажено, сохранилась хотя бы четвертая часть, Томск давно бы стал городом-садом. Не хуже Омска и некоторых других городов, куда ежегодно посылают для опыта различные делегации. Сдается нам, что в тех городах не только высаживают кустарники и деревья, а догадываются еще ухаживать за ними и охранять их. Без плановых речей. Без громких резолюций. И работают почему-то не кампаниями, а повседневно. Сдается нам также, что там и горисполкомы поросильнее и административные комиссии посмелее. А работники милиции нехотят-таки «состав преступления», если кто-то обижает зеленого друга. Вот бы нам в Томск таких людей! Или, может, обойдемся своими силами? С. АНДРЕЕВ.

СОЦИОЛОГИ СИБИРИ

Сибирское отделение Советской социологической ассоциации создано в Новосибирске. Оно объединит и будет координировать деятельность ученых, работающих в Новосибирске, Барнауле, Красноярске, Томске и других крупных промышленных центрах. Такое решение принято на общем собрании сибирских социологов. Как отметили это собрание, в Сибири и на Дальнем Востоке ведутся работы оказания методической помощи исследователям из мест, где необходимо объединение сил, координация деятельности. Этой же цели будет служить и недавно созданный постоянно действующий Сибирский социологический семинар. (ТАСС).

«БЫЛИ ЗЕМЛИ КУЗНЕЦКОЙ»

Так называется книга, подготовленная к печати в Новокузнецке. В ней рассказывается о развитии этого края за последние 50 лет. Более сотни репортажей и очерков публицистов показывают героину борьбы за большую сибирский металл, уголь, химиню. Главный герой повествования — советский человек. Книга богато иллюстрируется и будет издана массовым тиражом в 50-летнюю Великую Октябрьскую социалистическую революцию. (ТАСС).

В мире науки ОБЛАКА ПО ЗАКАЗУ

Нельзя ли заставить облака отдавать больше влаги земле? Этой проблемой занимается коллектив Украинского научно-исследовательского гидрометеорологического института в сотрудничестве с учеными Киевского государственного университета. В царство облаков ученые вылетают на самолете-лаборатории и рассеивают там сероуглистый порошок «твердой углекислоты». Кристаллы искусственного льда, оседая в облаках, превращаются в своеобразные конденсаторы, на которых собирается влага. Эти кристаллы быстро «обрастают» водой, растут, как на дрожжах, и падают на землю в виде дождя. Ну, а что делать, если долго нет облаков, если небо безоблачное? Ученые решили создавать их. Известно, что в природе облака образуются в результате восходящих и нисходящих потоков воздуха, его постоянного движения в атмосфере. Отсюда родилась идея использования метеорологов — установка, способная создавать мощные вертикальные потоки горячего воздуха. Ученые работают и над тем, чтобы сохранить от испарения воду, поступающую в почву. По мнению профессора Киевского университета М. В. Товбина, эту проблему можно решить с помощью так называемых покровных активных веществ. В основе этого способа — обкуривание почвы специальным дымом с включениями покровно-активных веществ. Оседая, они проникают в капилляры почвы, образуют там тончайшие, мономолекулярные пленки, способные значительно замедлить испарение воды. Эксперименты, проведенные в лабораторных условиях, дали весьма отрядные результаты. В этом году ученые хотят повторить их в производственных условиях на юге Украины. Ю. РАБОТА, корр. ТАСС.

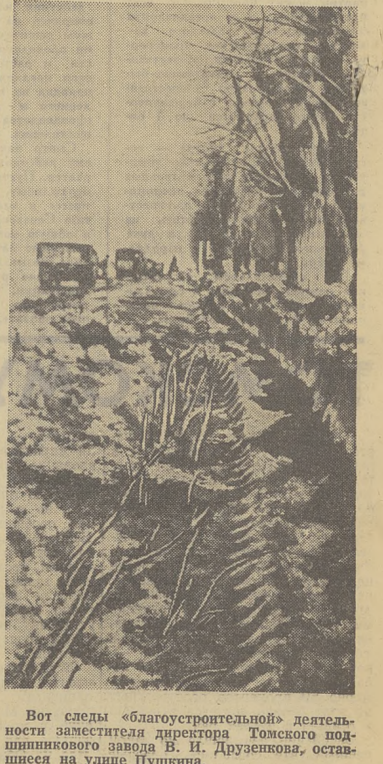
«НАМАГНИЧЕННЫЙ» БЕТОН

Симферопольский инженер-энергетик Виктор Трушляков сконструировал аппарат для магнитной обработки жидкостей, который препятствует образованию накипи в котлах, интенсифицирует процесс фильтрации. Это устройство можно применить и для обогащения руд, получения пластмасс, выделения твердых веществ из химических растворов, производства сахара. Аппарат состоит всего из трех деталей — корпуса, магнита и сердечника. Его рабочий объем в час составляет литр. Питается он переменным током промышленной частоты, имеет широкий предел регулирования магнитного и гравитационного режимов и работает автоматически, не требуя обслуживания.

Перестройка аппарата на каждый режим занимает две-три минуты, а потребляемая электрическая мощность при обработке 20 кубических метров воды в час составляет не более 200—300 ватт. Высокое качество обработки достигается за счет использования неравномерного магнитного поля. Предупреждение отложений твердых веществ на металлической поверхности и растворение ранее образовавшихся солей водой, обработанной магнитным полем, происходит благодаря способности такой воды разрушать труднорастворимые соединения. Этот аппарат можно использовать и для ускорения реакции схватывания цемента при приготовлении бетонной смеси.

Идея приготовления бетона и силикатной смеси на воде, прошедшей через магнитное поле, впервые была высказана советскими инженерами в Перми и Новочеркасске. Эксперименты показали, что такие материалы прочнее обычных и на их изготовление расходуется меньше цемента. Не было лишь аппарата, который позволял бы работать в любых режимах, который позволял бы работать в условиях искусственного льда, оседая в облаках, превращаются в своеобразные конденсаторы, на которых собирается влага. Эти кристаллы быстро «обрастают» водой, растут, как на дрожжах, и падают на землю в виде дождя. Ну, а что делать, если долго нет облаков, если небо безоблачное? Ученые решили создавать их. Известно, что в природе облака образуются в результате восходящих и нисходящих потоков воздуха, его постоянного движения в атмосфере. Отсюда родилась идея использования метеорологов — установка, способная создавать мощные вертикальные потоки горячего воздуха. Ученые работают и над тем, чтобы сохранить от испарения воду, поступающую в почву. По мнению профессора Киевского университета М. В. Товбина, эту проблему можно решить с помощью так называемых покровных активных веществ. В основе этого способа — обкуривание почвы специальным дымом с включениями покровно-активных веществ. Оседая, они проникают в капилляры почвы, образуют там тончайшие, мономолекулярные пленки, способные значительно замедлить испарение воды. Эксперименты, проведенные в лабораторных условиях, дали весьма отрядные результаты. В этом году ученые хотят повторить их в производственных условиях на юге Украины. Ю. РАБОТА, корр. ТАСС.

бетон такой же прочности при расходе 250 килограммов цемента. В опытах на автоматизированном бетонном узле Феодосийского комбината строительных материалов найдены оптимальные режимы обработки воды с различными химическими примесями. Любой железобетонный завод может по таблице режимов настраивать приспособление и готовить экономичные растворы. Выяснилось, что при добавке в воду соединений железа бетон становится даже прочнее, чем уже на седьмые сутки (вместо двадцати восьми) набирает полную прочность. Для получения такого строительного материала в производственных условиях В. Трушляков разработал экспериментальный прибор, который позволяет непрерывно насыщать воду железом, испарявая мелкие куски стали и стружку. В. ВИНОГРАДОВ, председатель Крымского областного совета Всесоюзного общества преподавателей и рационализаторов.



Вот следы «благоустроительной» деятельности заместителя директора Томского подшпигивового завода В. И. Друженкова, оставшиеся на улице Пушкина. Фото Ф. Хитригинева.

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗДОРОВЬЯ

Беседа с заместителем министра здравоохранения СССР Д. Венедиктовым

Ежегодно в начале апреля во многих странах мира, по инициативе Всемирной организации здравоохранения ООН, проводится Всемирный день здоровья. В этом году он отмечается 7 апреля и посвящается защитникам здоровья — всем врачам, медицинским сестрам, санитаркам, гигиенистам, лаборантам и многим другим, отдающим свои силы благороднейшему и гуманнейшему делу.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) — одно из представительных учреждений ООН. В нее входит более 120 стран мира. ВОЗ имеет определенные заслуги в развитии здравоохранения во многих странах, и, в частности, в Азии, Африке и Латинской Америке. Она изучает состояние здоровья населения ряда районов мира, привлекает внимание правительств и общественных организаций к нуждам здравоохранения.

В заявлении по случаю Все-

мирного дня здоровья 1967 года генеральный директор ВОЗ д-р Марселлино Кандау особенно отметил большую важность проблемы кадров национальных служб здравоохранения. Речь идет об остром недостатке квалифицированных медиков во многих странах мира и, в первую очередь, в развивающихся странах. Во многих из них один врач приходится на пятьдесят и более тысяч жителей. Не хватает медицинских учреждений, больничных коек, учебных заведений для подготовки врачей и фельдшеров. Стоимость обучения во многих учебных заведениях зачастую слишком высока.

В ряде стран медицинская помощь остается труднодоступной широким массам населения. Она очень дорого обходится и в так называемых высокоразвитых капиталистических государствах. Во многих районах мира свирепствуют оспа, холера, малярия, тиф, различные инфекцион-

ные заболевания и заболевания, связанные с хроническим недоеданием, с отсутствием чистой питьевой воды.

Всемирный день здоровья отмечается и в нашей стране. Советский Союз является одним из основателей Всемирной организации здравоохранения и активно участвует в ее работе.

Многие проблемы медицинской помощи в нашей стране уже давно и успешно разрешены. Один врач, например, у нас приходится на 418 жителей, а всего в нашей стране работает более 551 тысячи врачей самых различных специальностей и предфильей, около 1,700 тысяч врачей медицинских работников, медицинских сестер, лаборантов, рентгенологов и т. д. А вся страна защитники здоровья насчитывает более 4,3 миллиона человек.

У нас ликвидированы очень многие тяжелые инфекционные заболевания. В Советском Союзе

самая низкая общая смертность. Средняя продолжительность жизни советских людей составляет около 70 лет.

Мы все привыкли к тому, что каждый человек у нас может при первой же необходимости обратиться в любое медицинское учреждение и получить бесплатно квалифицированную помощь.

Конечно, и у нас еще есть решенные проблемы. Приходятся, например, встречаться с неравномерным распределением специалистов по отдельным республикам, по различным отраслям медицины. Есть трудности с обеспечением в сельских местностях.

На защите здоровья населения в нашей стране стоят не только врачи или медицинские сестры, но и другие специалисты. Это люди, которые призваны не попускать загрязнения почвы, воды, воздуха и этим самым создавать людям все возможности

для здорового труда и отдыха.

Большое внимание здравоохранению в нашей стране уделяют Коммунистическая партия, Советское правительство, Советы депутатов трудящихся, профсоюзы. В Москве несколько дней назад состоялся пленум ВЦСПС, на котором обсуждался вопрос о дальнейшем улучшении медицинской помощи трудящимся промышленных предприятий.

К армии защитников здоровья у нас относятся и миллионы санитарных активистов советского Красного Креста.

Во совершенно особое и почетное место занимают люди в белых халатах — врачи, медицинские сестры, санитарки. Можно очень много хорошего сказать о наших медиках. Они всегда идут вместе со своим народом, находятся на самых трудных участках борьбы за жизнь. Наши таланты часто сообщают о самоотверженных, героических поступках врачей, об их бескорыстной по-

мощи больным, постоянной готовности в любое время дня и ночи служить благородному делу охраны здоровья. В знак уважения и благодарности людям в белых халатах установлен День медицинского работника, который празднуется всем народом 18 июня.

Советские врачи активно помогают решать проблемы здравоохранения мирным зарубежным странам. Они плодотворно работают в странах Африки, Юго-Восточной Азии и других районах мира.

В Советском Союзе на медицинском факультете университета дружба народов имени П. Лумумбы, а также во многих медицинских институтах обучается несколько тысяч зарубежных студентов. Вместе с советскими юношами и девушками они овладевают основами знаний, чтобы применить их после возвращения на родину для охраны здоровья своих народов.

Можно еще упомянуть о таком интересном мероприятии, как семинары ВОЗ по самым различным вопросам здравоохранения и медицинской науки, которые уже несколько лет систематически проводятся в нашей стране. В них участвуют специалисты и руководители здравоохранения очень многих стран.

Во Всемирный день здоровья советские медицинские работники, ученые, врачи, фельдшеры и все советские люди желают всем народам мира доброго здоровья и счастья, которые невозможны без прочного мира на нашей земле, без прогресса, без взаимного сотрудничества и дружбы между народами.

(ТАСС).

Репортаж

«КАЛАН» ПОЛУЧАЕТ КРЕЩЕНИЕ

В то памятное январское утро Сергей Ланко, как обычно, заглянул в контору транспортного цеха.

— Вот кстати! — обрадовался начальник цеха Григорий Петрович Тетерева. — Есть для тебя ответственное задание.

Он внимательно посмотрел на Ланко и снова помрачнел: — Понимаешь, какое дело — везедем вчера ночью провалился в болото на Северной площади. Никак не можем поехать трое, чтобы зайти. Ог-

ла начало строительство социализма, обеспечила разгром фашизма, восстановление и укрепление мира и заложила основы коммунизма, содействуя также решающим образом освобождению угнетенных народов и ликвидации колониализма.

Центральный комитет ЦКП призывает все организации партии встретить эту величайшую годовщину народными манифестациями, выставками и другими культурными мероприятиями.

ний такелажник Николай Шапша.

— Ну что, «Калан» уходит в первое плавание? — усмехнулся он.

Пожоже на то... Впервые слово «Калан» прозвучало в Александровском осеню прошлого года. Так решено было назвать клуб авиалангистов-любителей из Александровских нефтеразведчиков. Инициатором его создания и руководителем стал механик Сергей Ланко. Один месяц, проведенный летом в Алдунинском лагере подводников, сделал его ярким поклонником этого необычного и захватывающего вида спорта. Члены Томского клуба «Скат» подарили нефтеразведчикам авиалангист и гидрокостюм. Название придумал член клуба Михаил Гренсер. В декабре прошлого года младший брат «Ската», насчитывавший в своем составе пять человек, был официально утвержден обкомом ДОСААФ.

Вертелог описал выраж в воздухе и мягко присел неподалеку от балка. Навстречу уже спешили люди.

— Ну, где ваши водолазы? — Тоннее будет «торфолозы».

Первое знакомство с местом проведения операции было не-

уверительным. Лишь квадрат тонкого льда указывал участок, где погружались в болото вездеход. Глубина над кабиной уже составляла один метр. А форкол-захват находился на трехметровой глубине.

Оставшиеся полдня Ланко и Шапша выбирали «кошмой» торф, пытались на сорняковом морозе очистить корму вездехода. Буровики тем временем привезли балок. Вечером в нем обсуждалась предстоящая операция.

— Потребуется горячая вода, — напомнил Сергей, — и побольше...

Наутро, едва рассвело, началось штурм болота. Буровики молча следили, как Ланко, обильно выходя в гидрокостюм и надев авиаланг, начал погружаться в темную воду. Шапша остался наверху обеспечивающим.

Спустился несколько минут Сергей снова показался на поверхности.

— Невозможно дышать, — крикнул он, сорвав с лица маску, — легочный автомат не работает.

Случилось то, чего Сергей больше всего опасался: резиновая мембрана автоматического регулятора быстро промерзла в ледяной воде и утра-

тила свою эластичность. Когда попытались ее тут же на месте направить, она с треском лопнула.

— А-а, черт!.. Парни молча усталились на авиаланг, который стоит теперь на дне гряды металлолома.

Идем в балок, — вдруг сказал Сергей, — придумал!

Войдя в помещение, он, ни слова не говоря, распустил пояс гидрокостюма и отхватил ножницами кусок резины.

— Подойдет, пожалуй!.. Спустился Сергей снова и ушел под воду в авиаланг с импровизированной мембраной. Потонули томительные минуты ожидания. Буровики наверху уже стояли наготове с чаном горячей воды — отогреть подводящую трубу. Сергей вынырнул, судил познать шие пальцы в чан и снова скрылся в пургу.

15 минут провел он в общей сложности под водой. Четверть часа, которые потребовались для того, чтобы проинстали в крошечной дыре путь к форкору и подвести под него стальную трос...

Когда к концу дня вездеход, ломая лед, вышел из болота, буровики были немногословны:

— Спасибо, парни! «Калан» — так называется клуб авиалангистов-любителей Александровской нефтеразведочной экспедиции. Но калан — это еще и камчатский бобр, имеющий ластообразный хвост. Его детеныши начинают самостоятельно плавать уже на второй сутки. И клуб авиалангистов, словно оправдывая название, доказал свою жизнеспособность.

Сейчас у авиалангистов горячая пора. Они соорудили небольшой бассейн из просмоленных досок и регулярно проводят в нем тренировки по погружениям. Конечно, все это не так просто, как выглядит на бумаге, — то замерзла вода в бассейне, то замерзли сами спортсмены. Ведь надо научиться плавать, что это необычный клуб находится за 60-й параллелью.

Скоро начнется потепление, а там и разлив. Много работы предстоит и авиалангистам — спасать технику, закрывать сваяжины.

А пока можно сказать лишь одно: младший брат «Ската» с честью выдержал боевое крещение.

Г. КРИВЕНКО.
Александровский район.

Советы сведущих людей

КАК ВЫРАСТИТЬ ЦВЕТОЧНУЮ РАССАДУ

Однолетние цветы украшают наши сады, парки и скверы. Но сажать их прямо в грунт нельзя: многие из них до осенних заморозков не успеют на свет расцвести. Поэтому в грунт их надо высаживать рассадой. А в открытый грунт сеют семена растений, имеющих более короткий вегетационный период, так называемые «скороплоды» — алиссум и иберис, ленок, и те, которые не выносят пересадки, — мак, гадючник, кларкия, рудеда, маттиола и др.

Рассадой можно выращивать на окнах в светлых помещениях, в теплицах, наконец, в рассадниках.

В условиях Томска в первую очередь должны быть посеяны растения с более длинным вегетационным периодом, у которых от посева до цветения проходит от 3 до 6 месяцев: годеция Шабо, поздние астры, медленно развивающаяся гербачья цинзия, львиный зев высоких сортов. Во второй срок надо сеять все растения, имеющие среднюю продолжительность вегетационного периода — от 70 до 100 дней. Высеваются до 15 апреля: средние и низкие сорта львиного зева, лобелия, портулак, петуния, односторонняя гвоздика и другие.

И в третий срок высеваются растения с коротким вегетационным периодом, у которых от посева до цветения проходит 35—70 дней. Этот срок приходится с середины апреля по май. В это время высеваются все виды орхидеи, агератум, пиретрум, циния, летние георгины, алиссум и другие. Указанные сроки могут быть сдвинуты на 3—10 дней.

Ящики, предназначенные для посева и последующей пикировки, должны иметь 10—12 сантиметров высоты, быть размером 30х40 сантиметров (иногда делают 30х60 сантиметров), с двумя третями оставшимися в дне и двумя побитыми под дно планками.

Ящики наполняются просеянной землей, поверхность ее выравнивается и слегка прижимается ровной дощечкой-выравнивателем. Семена высеваются равномерно, а затем через мелкое сито их засыпают тонким слоем земли, который должен быть тем тоньше, чем мельче семена. Самые мелкие семена (лобелия, портулак, петуния, львиный зев) — покрываются особенно тонким слоем, лучше всего их не засыпать, а лишь слегка вдавить в землю и сверху покрыть стеклом, после чего осторожно поливают из лейки с мелким ситом, но так, чтобы вода не смыла семена. А лучше всего этого закрыть семена слоем чистого снега.

Вскоре после появления всходов маленькие сеянцы пикируются в отдельные горшочки, пикируются, обычно пикировка производится при помощи конических заостренных голышчатых пинкетов. Расстояние при первой пикировке между растениями — 2—3 сантиметра, между рядами (в зависимости от размера растений) и несколько меньше в рядках. При второй пикировке расстояние увеличивается.

Техника пикировки заключается в следующем: вскопав земля, имеющие две развитые семядоли, осторожно выкапываются пинкетом. Земля в пинкете или ящичке вновь взрыхляется и выравнивается. Затем пинкетом продвигаются вертикальные углубления на определенном расстоянии друг от друга.

Сеянцы надо взять левой рукой за пинкетом, конец пинкета прищипнуть примерно на одну треть и поместить растение в углубление так, чтобы корешок не загнулся вверх и чтобы семядоли были над самой поверхностью почвы. Затем пинкетом, находящимся в правой руке, захватить соседний сеянец земли и плотно прижать ее к корешкам по всей их глубине.

Распикированные сеянцы опрыскивают чистой водой. Рассадка, подвергавшаяся пикировке, получает более сильное и менее лучшее питание корневой системой, и она легко переносит пересадку в грунт.

Ящички важно почасе поворачивать и свету то одной, то другой стороной, тогда сеянцы не вытянутся. В мае на день ящички выносятся на улицу, чтобы сеянцы окрепли и привыкли к солнцу и наружному воздуху.

Разумеется, выращивать рассаду лучше в парниках. Тогда растения раньше и обильнее цветут.

А. ЧИГЕВА,
научный сотрудник Сибирского ботанического сада.

СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

НАВСТРЕЧУ 50-ЛЕТИЮ ОКТЯБРЯ

ЖЕНЕВА, 5 апреля. (ТАСС). «Центральный комитет Швейцарской партии труда приветствует приближающуюся 50-ю годовщину Великой Октябрьской революции», — говорится в постановлении пленума ЦК ШПТ, состоявшегося 2 и 3 апреля в г. Лозанне. Постановление опубликовано сегодня в газете «Юра чурьер».

Великая Октябрьская социалистическая революция, указывает ЦК, изменила облик мира, положи-

ла начало строительству социализма, обеспечила разгром фашизма, восстановление и укрепление мира и заложила основы коммунизма, содействуя также решающим образом освобождению угнетенных народов и ликвидации колониализма.

Центральный комитет ШПТ призывает все организации партии встретить эту величайшую годовщину народными манифестациями, выставками и другими культурными мероприятиями.

ПРЕСТУПЛЕНИЯ РАЗОБЛАЧЕНЫ

ПАРИЖ, 5 апреля. (ТАСС). Члены Международной комиссии по расследованию фактов, относящихся к войне во Вьетнаме, создаваемой при Международной ассоциации юристов-демократов, устроили вчера в Париже пресс-конференцию, на которой рассказали о том, что они видели во время своего пребывания в Демократической Республике Вьетнам. Члены комиссии провели в Демократической Республике Вьетнам 13 дней. За это время они побывали в Ханое, Хайфоне и других городах, расположенных в разных районах страны, встречались с президентом ДРВ Хо Ши Мином, премьер-министром Фам Ван Донгом, с представителями Национального фронта освобождения.

Все, что увидели во Вьетнаме юристы и о чем они рассказали журналистам, говорит о том, что Соединенные Штаты применяют в своей агрессии против мирного населения запрещенные различными международными конвенциями виды оружия — газ, напалм, осколочные бомбы.

Один из членов делегации врач Ф. Харвей (Англия) показал присутствующим на пресс-конференции несколько образцов острого осколочного, подобранных после падений американской авиации. В Хайфоне, сказал он, мы нашли осколки кубической формы, которые находятся в ракетах и при взрыве вонзаются от сильного вращения в тело, как стрелы.

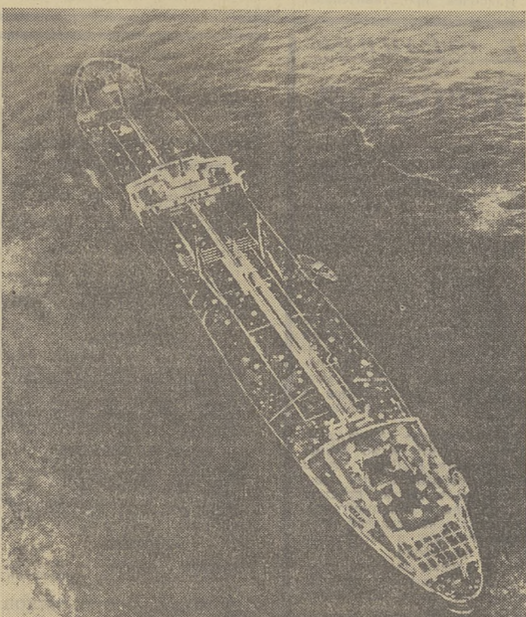
Я видел, продолжал Харвей, двух людей, которые получали серьезные перевороты в результате попадания другого вида осколочного острого осколочного, металлических стержней.

ЗАЯВЛЕНИЕ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ США

НЬЮ-ЙОРК, 5 апреля. (ТАСС). Коммунистическая партия Соединенных Штатов в заявлении для печати вчера приветствовала решение министерства юстиции США прекратить судебное дело против КП США на основании пресловутого закона Маккарена. Коммунистическая партия характеризует это как победу в борьбе за конституционные свободы в Соединенных Штатах. Американские коммунисты выражают признательность тысячам и тысячам американских граждан, оказывавших поддержку Коммунистической партии, которая на протяжении 16 лет несла основное бремя судебных преследований по закону Маккарена.

В своем заявлении Компартия США призывает своих сограждан добиваться роспуска комиссии палаты представителей по расследованию антиамериканской деятельности, бороться за восстановление гражданских прав народа, включая право голосовать за коммунистов.

Это может возбудить продвижение вперед в борьбе за гражданские права, говорится в заключении заявления, прекращая политику агрессии и войны.



У юго-западного побережья Англии потерпел крушение на рифах «Семь камней» американский танкер «Торри каньон», имевший на борту итальянскую команду и пещидый под либерийским флагом со 180 тысячами тонн нефти. Ветер и течение понесли огромное количество нефти на пляжи популярнейших в Англии курортов полуострова Корнуолл, грозя вывести эти курорты из строя на долгие годы. Но предположительно спасены для ликвидации ущерба, который может нанести разлившаяся нефть рыбному хозяйству этого района, потребовало не менее четырех лет.

НА СНИМКЕ: Вид сверху на танкер «Торри каньон» после крушения. Отчетливо видно густое нефтяное пятно вокруг судна.

Фото ЮПИ—АПН. Март, 1967 год.

Заявление Компартии Греции

АФИНЫ, 5 апреля. (ТАСС). Коммунистическая партия Греции расценивает создание правительства Канеллопулоса как «грубое нарушение принципов конституции» и «вызов чувствам общественности». Об этом говорится в заявлении, переданном радиостанцией

ПРОВОКАЦИОННАЯ ЗАТЯЯ

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 5 апреля. (ТАСС). Газета «Бильдцайтунг» сообщает сегодня, что боннский канцлер Кизингер намерен учредить в Западном Берлине свою «резиденцию». Газета добавляет, что ведомство канцлера ФРГ в Бонне подтвердило эти планы. Подобная затея имеет явно провокационный характер. Западный Берлин, являющийся самостоятельной политической единицей, не принадлежал и не принадлежит ФРГ, и поэтому на его территории не может быть «резиденция» боннского канцлера.

Готовится расправа с противниками Мао

Третий день с утра до вечера в Пекине проходит митинги хунвейбинов против председателя КНР Лю Шао-ци, генерального секретаря ЦК КПК Дэн Сяо-пина, заместителя премьера Государственного совета Лао Чжао. Организаторы и участники митингов образуются на «преступления» Лю Шао-ци, якобы совершенные им до и после освобождения Китая, а особенно в период «культурной революции».

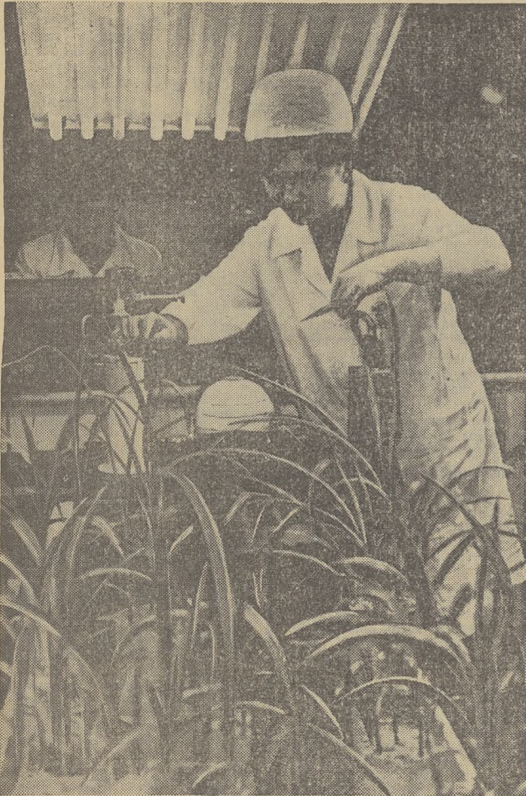
Резкой критике подвергается брошюра Лю Шао-ци «О работе коммуниста над собой», опубликованная в 1963 году. По словам авторов брошюры, расклеванные сегодняя в Пекине, Мао Цзэ-дун вступил за эту брошюру «санитаристской», а Чжоу Энь-лай — «идеалистической».

По сообщениям пекинской печати, кампания против Лю Шао-ци и

Дэн Сяо-пина в последние дни широко распространяется по всей стране. Во многих городах собираются митинги, на которых, как пишет сегодня «Иньминь жибао», «гнетом осуждается вопиющее преступление самого большого оплота во власти в партии и индустриального капиталистического пути». Их участники заявляют, что «пришло время рассчитаться с ним».

В нынешней кампании выявляются две основные цели. Во-первых, пытаются доказать, что Лю Шао-ци с момента образования Китайской Народной Республики проводил «буржуазную реакционную линию», и тем самым переложить на него ответственность за все экономические и политические провалы китайского руководства. Во-вторых, свалить на него и его сторонников ответственность за

АТОМНАЯ ТЕХНИКА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ



МОСКВА. Сельскохозяйственная академия имени К. А. Тимирязева являлась первым в нашей стране учебным и научным учреждением, где начались работы по применению атомной техники в сельском хозяйстве. Несколько лет назад здесь была организована кафедра прикладной атомной физики и радиохимии. Научные сотрудники и аспиранты ведут разработки новых приборов и методов, которые позволяют более широко применять изотопы и ядерные излучения в сельском хозяйстве.

НА СНИМКЕ: в радиоизотопной лаборатории. Аспирантка Т. И. Кузьякина наблюдает за разложением аэриана микроорганизмов при помощи проточного счетчика.

Фото В. Хухлаева. (Фотохроника ТАСС).

Для наших маленьких друзей

ВЕСЕЛОЕ ПОСВЯЩЕНИЕ

Вам, веселые людишки,
Вам, девочки и мальчишки —
Октябрят, пионеры,
Вам послушат до поры
Самолеты из фанеры,
Норавлички из коры.
Докажется вам, ребята,
За разбитые стеклашки
И за разбитые штаны —
Удалые первооткрыватели,
Супостаты тишины!

Вам, веселые людишки,
Вам, девочки и мальчишки,
Все задачи и примеры,
И диктанты раскушит
И хорошие манеры
До мальчишек доносить.
Усидишь ли майским утром
На уроке само мудром?
За окном сияют парки,
Улыбаются леса,
Потому что очень ярки
Голубые небеса.
Вам, веселые людишки,

В этом году Западно-Сибирское книжное издательство выпускает книжку детских стихов Алоиза Крылова «Учится вся страна».

Сегодня мы познакомим маленьких томичей с некоторыми стихами из книжки «Учится вся страна».

Вам, девочки и мальчишки,
Мушкетеры, гуливеры,
Бузотеры, инженеры,
Добираться до Венеры —
Нашей солнечной сестры.
Раздуйте, пионеры,
Пионерские костры!

Провоаня розовые зори,
Вечерами стою у крыльца,
И лечу на скором метеоре
В тайнине Сатурнова кольца.
В добрый путь!
Дорога далека,
В сине море
Тянет моряка.

ПАРУСА

Почему мне снятся пароходы,
На борту — лихие мореходы,
На ветру — тугие паруса,
На пути — закаты и восходы,
Островов туманная краса?
В сине море
Тянет моряка,
А пилота
Манят облака.
Затаив мечту о синем море,

БОРЯ ЕЖЕВИКИН

Заблудяюсь, может, я —
От девочки нет житья,
Хоть совсем из жизни выкинь,
Хоть подальше убегу —
Знает Боря Ежевикин
И готов держать пари:
Эти Маши да Наташи...
Эх, да что ни говори!

С Ивановой не игра —
Эта с нашего двора,
А Корюхина Лариса
Переспорила Бориса,
И поэтому Борис
Невидит всех Ларис.
А Морюхина Светлана
На учебу бесталанна,
Но еще узнает свет,
Кто вредничает из Свет.
Веру видно за версту —
С Гулливера в высоту,
Тема низенького роста,
И пищит-то, как комар.
Нет, на свете очень просто
Можно жить и без Тамар!
Кто действительно вредна —
Эта Света Ильина.
Пожалела барбарису
Ежевичину Бориса,
Да к тому же и леша —
Словом, тоже хороша!
Шел по улице — и снова
Эта Катя Иванова
Повстречала непоседу,
Попросила: «Проводи».
Только Боря шел по следу,
А Наташа впереди!



ФЛОТОВОДЕЦ
Фото В. Насонова.



УРОКИ СПАРТАКИАДЫ

САМЫМ крупным и самым массовым спортивным мероприятием прошедшего зимнего сезона была Спартакиада профсоюзов СССР, посвященная 50-летию Великого Октября. Ее финалом предшествовало большое число соревнований в различных видах физкультуры, спартакиады районов, обкомов профсоюзов и, наконец, спартакиада профсоюзов области. В этих массовых зимних стартах, проводившихся в 281 коллективе, в течение зимнего сезона участвовало 106.683 человека, в том числе по лыжному спорту — более 42 тысяч человек.

Финальные соревнования областной спартакиады проводились по восьми видам спорта. В них участвовало одиннадцать команд обкомов профсоюзов. Конкретные итоги борьбы уже освещались в нашей газете, и подробно останавливаться на них нет необходимости. Сейчас следует поговорить о плюсах и минусах этих соревнований. Наиболее впечатляюще

ми были состязания по лыжному спорту. Более 150 участников (в том числе 16 мастеров спорта) стартовало на различных дистанциях. К сожалению, эта массовость не привнесла новых имен в список победителей. Л. Паниченко, А. Чыров, В. Арлятов, А. Лаврентьев и другие известные наши спортсмены на этих соревнованиях вновь подтвердили свое звание сильнейших. Это хорошо, но мы их знаем уже не один год. А вот из числа молодых и перспективных гонимцев, вышедших на финальные старты, можно отметить лишь юнорку Н. Тараданову, которая уже сейчас на равных соперничает с маститыми гонимцами нашей области. Это ставит со всей остротой проблему нашей лыжной спортивной смены.

Свыше ста финалистов вышло нынче у нас на лед. Приятно было наблюдать, как представлятель конькобежцев обкома профсоюзов рабочих электростанций и электроромышленности мастер спорта Вячеслав Петров один за другим обновлял рекорды Томской области. Истатин, В. Петров уве-

ренно выиграл и зональные соревнования Сибири и Дальнего Востока и по праву вошел в состав сборной команды РСФСР. Однако, говоря о конькобежном спорте, снова приходится констатировать отсутствие новых имен.

Плохо культивируются в обкомах профсоюзов хоккей и хоккей с мячом. Например, в финале спартакиады участвовали лишь команды двух обкомов — рабочих электростанций и работников высшей школы и научных учреждений. Не лучше положение и в хоккее с мячом. Команда обкома профсоюзов рабочих электростанций и электроромышленности, которая легко обыграла своих противников и по достоинству заняла первое место. Приходится сожалеть, что некогда ведущий вид спорта в нашей области — хоккей с мячом с каждым годом сдает свои по-

зиции. Значительная доля вины за это падает и на профсоюзные организации промышленных предприятий.

Из 33 спортсменов, вышедших на старт соревнований по словому, большинство представляло обком профсоюзов работников высшей школы и научных учреждений. Этот вид спорта в нашей области с каждым годом становится все популярнее.

Последними в спартакиаде стартовали прыгуны на лыжах с трамплина и двоеборцы. В борьбе двух видов соревнований, начальной борьбы первое командное место заняла команда научных работников обкома профсоюзов работников высшей школы и научных учреждений. Второе место заняла команда этого же обкома, составленная из студентов. Третьими были представители обкома профсоюзов работников коммунально-бытовых предприятий.

Областная зимняя спартакиада профсоюзов показала, что профсоюзные организации области много сделали по выполнению постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальней-

шему развитию физкультуры и спорта». Увеличилось число спортивных мероприятий и количество участвовавших в них, повысились спортивно-технические показатели. Однако в работе профсоюзных организаций в области физкультуры и спорта много серьезных недостатков. Раеве может говорить о благополучии тот факт, что обкомы профсоюзов рабочих электростанций и электроромышленности вообще не принимали участия в спартакиаде, а обком профсоюзов работников связи, автотранспорта и почтовых отделений участвовал только в одном виде спорта? А ведь на предприятиях и в учреждениях, обслуживаемых этими обкомами, работают десятки тысяч трудящихся.

Приближается юбилейное спортивное лето. Уроки зимы должны быть учтены при подготовке и проведении летней Спартакиады народов РСФСР.

О. МИРЕЦКИИ.

Зам. редактора
Е. М. ШАТОХИН.

ЛИСТАЯ ПОЖЕЛТЕВШИЕ СТРАНИЦЫ

Смерть полицмейстера

В мае 1890 года Антон Павлович Чехов проехал на Сахалин, оставив в Томске. Его задержала непогода. В номере гостиницы, где проживал писатель, ежедневно приходили посетители: поклонники его таланта, театралы, растерянные работники, просто любопытные обыватели.

Однажды поздно вечером Антону Павловичу доложили, что его срочно хочет видеть чин городской полиции.

— Петр Аршаулов, помощник полицмейстера, — прямо с порога отрекменделовался бравого офицера в шинели стального цвета.

Аршаулов оказался любителем литературы и даже, как он сказал, писателем. Еще в день своего приезда Антон Павлович читал в местной газете «Сибирский вестник» загадочную эпиграмму:

«Удивительный пример,
Хоть бы и не к рожке:
Полицейский офицер
И писатель тоже».

Герой этой эпиграммы — «полицейский офицер и писатель тоже» сидел перед чеховым и рассказывал, как он, со своей служебной рвением с творческим порывом, написал драму из жизни уголовного мира. Затем Аршаулов съездил домой за драмой, но читать ее не стал, а «гостию» хозяйка номера рассказом «Чайные грабители».

Аршаулов позвал Чехову саморозок сибирского золота, зачитав копию прошения на высочайшее имя о разводе с женой, попросил водки и раскладывался.

Через несколько дней о встрече помощника полицмейстера с Чеховым знал весь Томск. При каждом удобном и неудобном случае Аршаулов говорил: «Я с Антоном Павловичем». «Я и Антон Павлович». А Чехов, покидая Томск, писал сестре: «Если судить по тем пьяницам, с которыми я познакомился, и по тем «вумным» людям, которые приходи-

ли ко мне в номер на поклонение, то и люди здесь прескучнейшие. По крайней мере, мне с ними так не весело, что я приказал человеку никого не принимать».

Но вернемся к нашему герою — помощнику полицмейстера.

Петр Петрович Аршаулов, как он сам говорил, был ревностным служакой царю и отечеству, но «с душой поэта». Он написал десятки стихов, которые никто не печатал, и драмы в стихах, которую ни один театр не ставил.

Больше вело Аршаулову по служебной линии. Держиморда, взломщик, вор, развратник, он был рожден для полиции. Томские купцы Кухтерин, Галазов, Королев и другие ежесменно платили Аршаулову «дань», давали, как тогда говорили, «барашка в бумажке». Торгаши рангом пониже доставляли ему на квартиру бесплатно мясо, масло, дичь, свиные окорока и обязательно полуторароссийских острозов.

Аршаулов был участником почти всех громких уголовных и гражданских судебных процессов, в которых были замешаны местные тузы. Выступая свидетелем, он «делал погоду» на судебном разбирательстве: кого нужно — выгораживал или, наоборот, ложно обвинял. «Гонимор» за оказанные услуги доставлялся в конвертах на дом.

В каждом студенте Аршаулов видел «подвратника устоев самодержавия», университет называл «рассадником крамольных мыслишек». На его счету были десятки задержанных «политиков».

Ночи проводил за картонным столом в общественном собрании. Если выигрывал, то, возвращаясь домой, писал стишки об одуванчиках и редеде. Если проигрывал — ехал в полицейский участок допрашивать «пристрастием» арестованных.

Губернатор и другие высокие губерние чины были наслышаны о темных делах Ар-

шаулова. Но смотрели на это сквозь пальцы. Правда, однажды Петр Петрович чрезмерно увлекся и почти открыто получил взятку с владельцев публичного дома. Аршаулов ва покурнул, пристыдили и приговорили к... церковному покаянию. Прошло немного времени, и Петр Петрович Аршаулов занял пост полицмейстера города.

...Шел 1904 год. В Томске активно работала организация РСДРП. В устной и письменной пропаганде члены партийной организации несли в массы большевистский призыв к борьбе против самодержавия и его слуг.

«Деятельность» Аршаулова не могла пройти мимо внимания комитета РСДРП. Члены комитета собрали факты взяточничества и других преступных махинаций полицмейстера, напечатали в нелегальной типографии листовку и распространили ее по городу.

Когда первая листовка попала в руки Аршаулова, он впал в обалдение. Надо было что-то делать. Но что?

Жил полсотни лет назад в Томске купец-миллионер Горюхов. Когда о его безобразных напастях целую книгу и она была отпечатана, купец пришел в издательство, закупил сразу все тираж и сжег его в печке. А в какое издательство может пойти Аршаулов? Где это издательство?

Листовка имела шумный успех. Аршаулов пелые ступил проследить за ней. Непростую звонил телефон. Полицейстер принимал соблазнения друзей. На вторые сутки соблазнения принимала супруга: полицмейстер разбил парочку. На третьи сутки в местной газете «Сибирская жизнь» появилась траурное извещение: «Войле божно скончался томский полицмейстер Петр Петрович Аршаулов».

Что держиморда скончался, сомнения не вызывало. Но только отнюдь не «войле божно». В этом газете что-то явно напутало. Е. ПОПОВ.

ТОМСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

7 апреля — «Вызов богам»
8 апреля — «Третья сестра»
Начало спектаклей — в 19 час. 30 мин.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО
Большой зал — «Спартак» (две серии) — 9-30, 12-45, 16-19, 15. «Гроза» — 22-25.
Малый зал — «Спартак» (две серии) — 10-50, 14-05, 17-20, 20-35.
«Гроза» — 9.
Детский кинозал — «Слово о Игоре Савченке» — 9-30, 11-45, 14-15, 18-30, 20-45. «Встреча на берегах» — 10-50, 14-05, 17-20, 20-35.
«Гроза» — 9.
«Альма» — 10-30, 12-45, 15-17, 19-30, 21-45.

«ОКТЕБЕРЬ»

Голубой зал — «Спартак» (две серии) — 10-15, 13-35, 16-55, 20-15.
Зеленый зал — «Спартак» (две серии) — 10-45, 14-05, 17-20, 20-35.
Сборник мультипликационных фильмов — 9-30.

ИМЕНИ И. ЧЕРНЫХ

Большой зал — «Отчаяние» — 9-20, 11-15, 13-10, 15-05, 17-18, 18-55, 22-35.
Малый зал — «Кто придумал колесо?» — 9-40, 11-30, 13-20, 15-10, 17-18, 20-40, 22-30.

«ПИОНЕР»

«Бараны судья» — 9-15, 11, 12-45, 14-30, 16-30.
«Дядюшкин сон» — 18-15, 20, 21-45.

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

«Старшая сестра» — 16, 18, 20, 22.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

«Иванна в нападении» — 17, «Не забываемая тропинка» — 19, 21.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ ПЯТНИЦА, 7 АПРЕЛЯ

18.30. На экране — фильм Душанбинского телевидения: «Джигиты», «Год службы — 1965», «Сокровища безмятежного ручья», 19.00. «Пиратские записки», 19.20. Люди гариных сердец», 20.05. Песни композитора Эдуарда Колмановского, 20.20. Шахматный выпуск, 20.35. Население о гражданской обороне, 20.40. Новости, 21.00. Фильм «Маяя Писсцала».

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Имени С. М. Кирова объявляет, что во вторник, 18 апреля 1967 г., в 15 час. 30 мин., в аудитории № 228 10-го корпуса института, на заседании межвузовского совета по присуждению ученых степеней при ТПИ состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ,

представленных на соискание ученой степени кандидата технических наук: Тимошенко И. М. на тему: «Радиационные свойства фторидов щелочных и щелочноземельных металлов»; Шаньшин П. М. на тему: «Вопросы разработки, создания и исследования системы нижнего синхротрона на 1,5 ГэВ».

С диссертациями можно ознакомиться в читальном зале института.

Н. А. ТОДЕР, начальник следственного отдела областной прокуратуры, советник юстиции.

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Имени С. М. Кирова объявляет, что во вторник, 18 апреля 1967 г., в 17 часов, в аудитории № 228 10-го корпуса института, на заседании межвузовского совета по присуждению ученых степеней при ТПИ состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ,

представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук. Евстигнев Б. В. на тему: «Исследование энергетического спектра и стабильности электронного луча бетатрона».

С диссертацией можно ознакомиться в читальном зале института.

Специализированному монтажно-управленному механизированному цеху при областном объединении «Сельхозтехника» требуются: электромонтеры 3-го и 4-го разрядов, слесари-ремонтники, жестянщики и токари-универсалы (оплата труда сдельная), начальник отдела снабжения.

Обращаться: г. Томск-23, улица Ракетная, 1, проезд автобусом № 3, остановка «Дормаш».

ТОМСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имени В. В. Куйбышева объявляет, что в четверг, 20 апреля 1967 года, в 14 час. 30 мин., в аудитории № 120 главного корпуса университета, на заседании объединенного совета по присуждению ученых степеней при Томском государственном университете состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ

на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук Коной Н. А. на тему: «Процессы упорядочения и механические свойства трояных сплавов на основе Ni₃Fe; и Вольфен И. Н. на тему: «Транзисторы в LC-автогенераторах».

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке Сибирского физико-технического института имени В. Д. Кузнецова.

ТОМСКИЙ АВТОБУСНЫЙ ПАРК ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу рабочих следующих специальностей: путевого рабочих, шлаковщиков, плотников, землекопов, бетонщиков, мастеров, разнорабочих.

Принятые на работу пользуются льготами железнодорожников. Обращаться: ст. Томск-П, улица Рабочая, 18, остановка автобуса № 3 «Железнодорожная больница».

ТОМСКИЙ АВТОБУСНЫЙ ПАРК ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу рабочих следующих специальностей: путевого рабочих, шлаковщиков, плотников, землекопов, бетонщиков, мастеров, разнорабочих.

Принятые на работу пользуются льготами железнодорожников. Обращаться: ст. Томск-П, улица Рабочая, 18, остановка автобуса № 3 «Железнодорожная больница».

ТОМСКОМУ АВТОБУСНОМУ ПАРКУ ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу рабочих следующих специальностей: путевого рабочих, шлаковщиков, плотников, землекопов, бетонщиков, мастеров, разнорабочих.

Принятые на работу пользуются льготами железнодорожников. Обращаться: г. Томск-24, проспект имени Ленина, 225, телефон № 2-56-71.

ТРАМВАЙНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИГЛАШАЕТ

на работу: техников-электриков на единичность, смены мастера мастера ОТК, электромонтеры 3-4-го разрядов, слесари-электриков, слесари-механиков, слесарей по ремонту промышленного оборудования, токарей по металлу, обмотчиков, слесаря-плотника для работы по вузовскому оборудованию трамвая, рабочих по уборке вагонов, слесарей, начальника механического цеха, слесари-сантехника, электромонтеры по оборудованию тяговых подстанций, инженера по технике безопасности, мастера пути, рабочих пути, стрелочников, кондукторов, водителей трамвая, билетных контролеров.

Обращаться: г. Томск-12, улица Енисейская, 33, отдел кадров.

Завод «Томкабель» ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу: инженера-теплотехника, инженера-сантехника, квалифицированных электромонтеров, слесарей, токарей, ковалей и подкатчиков толкача, дорничков, рабочих (мужчин и женщин) для обучения кабельным специальностям и последующей работы на заводе.

Обращаться: г. Томск-3, улица Пушкина, 46, остановка трамвая «Томкабель», бюро пропусков.

Завод «Металлист» требует

рабочих: крановщик, шофер, подсобный рабочий, заводского склада, фрезеровщика, слесари по ремонту оборудования, жестянщики, ученики жестянщиков, формовщики, ученики формовщиков, грузчики, возчик.

Обращаться: г. Томск-26, улица Розы Люксембург, 121.

Томскому участку треста «Уральск-Сибирскоемеханизация» требуются

для работы в г. Томске: операторы земснарядов, машинисты, машинисты трубоукладчиков, автослесари, таскер, умеющий печатать на машине.

Обращаться: г. Томск-28, Московский тракт, 109, телефон № 2-45-65.

Томскому институту радиоэлектроники и электронной техники срочно требуются:

мастер механических мастерских, счетовод (оклад руб.), уборщицы и гардеробщицы со сдельной оплатой труда.

Обращаться: г. Томск-50, проспект имени Ленина, 40, телефон № 2-55-75, отдел кадров.

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Имени С. М. Кирова объявляет, что в среду, 19 апреля 1967 г., в 15 час. 30 мин., в актовом зале института, на заседании межвузовского совета по присуждению ученых степеней по машиностроению при ТПИ состоится

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ,

представленных на соискание ученой степени кандидата технических наук: Выстровый Ю. Г. на тему: «Влияние характера нагруженности на сопротивление стали ударно-усталостному разрушению»; Науменов В. А. на тему: «Особенности процесса резания изношенным инструментом».

С диссертациями можно ознакомиться в читальном зале института.

ТОМСКОМУ УЧАСТКУ ТРЕСТА «УРАЛЬСКО-СИБИРСКОЕ МЕХАНИЗАЦИЯ» ТРЕБУЮТСЯ

для работы в г. Томске: операторы земснарядов, машинисты, машинисты трубоукладчиков, автослесари, таскер, умеющий печатать на машине.

Обращаться: г. Томск-28, Московский тракт, 109, телефон № 2-45-65.

ТОМСКОМУ ИНСТИТУТУ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

мастер механических мастерских, счетовод (оклад руб.), уборщицы и гардеробщицы со сдельной оплатой труда.

Обращаться: г. Томск-50, проспект имени Ленина, 40, телефон № 2-55-75, отдел кадров.

ТОМСКОМУ ИНСТИТУТУ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

мастер механических мастерских, счетовод (оклад руб.), уборщицы и гардеробщицы со сдельной оплатой труда.

Обращаться: г. Томск-50, проспект имени Ленина, 40, телефон № 2-55-75, отдел кадров.

Наши адрес и телефоны

Адрес редакции: проспект им. Ленина, 66.
Телефоны: ответ. секретаря — 2-31-19, секретариата — 2-42-40; отдел: партийной жизни — 2-52-23, пропаганды — 2-47-43, промышленности, нефтегеологии и транспорта — 2-37-75, строительство и леса — 2-37-75, сельскохозяйственного — 2-37-38, науки и школ — 2-42-46, советского сотрудничества и быта — 2-37-77, писем и радиосвязи — 2-37-38, 2-37-38 и 2-31-47, информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, стенографистки — 2-52-02.

г. Томск-50, типография № 2 «Красное знамя».

К301020 Заказ № 1818

ИЗ ЗАЛА СУДА НЕ ВЫГОРАЖИВАЙ!

Судебная коллегия Томского областного суда рассмотрела дело Маханькова, рабочего ГРЭС-II. Молодой парень сел на скамью подсудимых по тяжкому обвинению. Вечером 23 января Маханьков вместе со своей подружкой Шестаковой, изрядно выпив, шли по улице Гагарина. Около усадьбы № 7 они встретили гражданку Б. Маханькову, показавшую, что встречный намеренно толкнул его спину, и он решил прояс-

нить «рыцарство». «Рыцарь» начал с классической фразы «дай закурить», а кочия тем, что нанес проходу смертельное ножевое ранение.

Валентина Шестакова, работница швейной фабрики, присутствовала при всех этих трагических событиях. Но, несмотря на то, что убийство произошло на ее глазах, и во время следствия, и на судебном заседании она пыталась помешать расследованию обстоятельств

дела и систематически давала ложные показания, стремясь выгородить своего «друга».

Убийца осужден на длительный срок лишения свободы. А против Шестаковой определенным судебной коллегии областного суда возбуждено уголовное дело за ложные показания. Она встала под стражу.

А. ТОДЕР, начальник следственного отдела областной прокуратуры, советник юстиции.