



Великий Закон

НИКОГДА в истории человечества не существовало такого государства, как наш великий Советский Союз. Советские люди — истинные хозяева своей страны, своего счастья. Недаром каждому из нас так близки и понятны строки, написанные лучшим поэтом нашей эпохи — Маяковским:

Читайте,
завидуйте,

я —
гражданин

Советского Союза!

Мы уверены в еще более светлом будущем своей Родины, потому что источник ее побед — советский социалистический строй.

«Перед лицом величайших трудностей наш общественный и государственный строй оказался, как показал опыт войны, самым прочным, жизнеспособным и устойчивым строем в мире, — сказал в отчетном докладе ЦК партии XIX съезду тов. Маленков. — Несокрушимая мощь советского социалистического строя объясняется тем, что он является подлинно народным строем, созданным самим народом, пользуется могучей поддержкой народа, обеспечивает расцвет всех материальных и духовных сил народа».

Сегодня наша Родина отмечает всенародный праздник — День Сталинской Конституции. Шестнадцать лет назад Чрезвычайный VIII Всесоюзный съезд Советов единогласно принял новую Конституцию СССР — Конституцию победившего социализма.

В ней записан итог пройденного нашей страной пути, итог побед, добытых под руководством партии.

Сталинская Конституция, названная так в честь ее великого творца, вождя народов товарища Сталина, — наш Основной Закон. Она законодательно закрепила всемирно-исторические победы советского народа, золотыми буквами вписала истинно демократические свободы равноправных народов, незабываемые права советских людей на труд, на отдых, на образование. Но не только законами закрепила она эти права и

свободы, но и материальными средствами, необходимыми для использования записанных в Конституции прав и свобод.

Выступая на Чрезвычайном VIII съезде Советов с докладом о проекте новой Конституции, товарищ Сталин сказал:

«Это будет документ, свидетельствующий о том, что то, о чем мечтали и продолжают мечтать миллионы честных людей в капиталистических странах, — уже осуществлено в СССР».

Это будет документ, свидетельствующий о том, что то, что осуществлено в СССР, вполне может быть осуществлено и в других странах».

Мы были свидетелями, как мудрое предвидение вождя оправдалось. Вторая мировая война разбила лагерь капитализма, от него отпали страны народной демократии, Китай, Германская Демократическая Республика. По примеру Советского Союза строят они счастливую жизнь.

Сталинская Конституция и сейчас вдохновляет честных людей в капиталистических странах на борьбу за свободу и независимость.

Молодежь нашей Родины выросла под солнцем Сталинской Конституции. Она с самого раннего детства пользовалась всеми благами, которые закреплены в Основном Законе — Конституции СССР.

Партия учит нас, что нам предстоит еще больше укреплять силу и могущество социалистического строя, развивать и двигать вперед науку, технику и культуру для дальнейшего расцвета нашей Родины.

Неизмерима наша любовь к Родине, наша благодарность партии и правительству, давшим нам счастливую юность, широчайшие перспективы на будущее. Вместе со всем советским народом славим мы Сталинскую Конституцию и ее творца великого Сталина. Вместе со всем народом будем делать все, чтобы трудом своим, творчеством своим, умножить успехи Родины, построить коммунизм.

Четвертая Всесоюзная конференция сторонников мира

В Москве, в столице великой социалистической Родины, 2 декабря открылась IV Всесоюзная конференция сторонников мира.

Делегаты конференции приняли следующую повестку дня:

1. Доклад «Советский народ в борьбе за укрепление и сохранение мира».
2. Выборы Советского Комитета защиты мира.
3. Выборы делегации на Конгресс народов в защиту мира.
4. Утверждение Наказа советской делегации на Конгресс народов в защиту мира.

На заседании 2 декабря участники конференции заслушали доклад академика И. Г. Петровского «Советский народ в борьбе за сохранение и укрепление мира».

Докладчик отметил, что год, истекший после Третьей Всесоюзной конференции сторонников мира, был годом мирного созидательного труда советского народа, годом новых достижений в экономике, культуре и науке нашей страны, достижений, еще больше возвысивших нашу Родину, укрепивших ее международный престиж.

Четвертая Всесоюзная конференция сторонников мира, говорит докладчик, проводится накануне созыва в Вене Конгресса народов в защиту мира, который является выдающимся международным событием этого года.

В эти дни слово «мир» на устах у сотен миллионов людей. Как сообщает Всемирный Совет Мира, свыше 1500 делегатов из 70 стран уже находятся в пути в Вену.

Докладчик говорит далее о мирном созидательном труде советских людей. Кратко характеризует величественную программу пятой сталинской пятилетки. С энтузиазмом осуществляет ее советский народ под руководством партии Ленина—Сталина, вся деятельность которой обеспечивает счастье и процветание нашей любимой Родины.

Говоря об угрозе новой войны и борьбе народов за сохранение мира, докладчик заявляет, что советские люди трезво оценивают создавшуюся международную обстановку.

Народы мира, в том числе и советский народ, продолжает докладчик, не могут пассивно относиться к преступной политике поджигателей новой войны. Они продолжают расширять и укреплять единый фронт защиты мира, организуют отпор поджигателям войны.

Дело защиты мира и безопасности народов, говорит докладчик, является общим делом всех народов, и в защите этого общего права дела советский народ был и всегда будет самым непоколебимым и последовательным борцом.

В прениях по докладу первым выступил почетный металлург Серовского металлургического завода на Урале, лауреат Сталинской премии тов. Соколов.

— Мы, уральцы, люди мирного труда, — сказал он, — каждый из нас кровно заинтересован в сохранении мира. Во имя этой великой цели мы добываем руду, плавим металл, строим машины.

На трибуне — председатель Украинского комитета защиты мира тов. Семеновко.

Тов. Семеновко говорит о большом вкладе украинского народа в дело укрепления экономической мощи Советского Союза.

Выступает главный геолог треста Азнефть тов. Самедов.

— Трудящиеся Советского Азербайджана, — заявляет он, — как и весь многомиллионный советский народ, исполнены непоколебимой решимости бороться за мир.

Перед делегатами — пожилая женщина Мария Егоровна Белова, мать пятерых сыновей, двое из которых погибли в годы Великой Отечественной войны. Свыше 17 лет руководит она колхозом имени Хрущева, Наро-Фоминского района, Московской области.

— Мои односельчане, — сказала она, — провожая меня в Москву, называли: «Выступит, Мария Егоровна, расскажи о нашей счастливой жизни, о трудовых успехах. Скажи, что каждый советский человек всем сердцем хочет мира на всей земле и всей душой ненавидит баню поджигателей войны».

Слово получает представитель советских зодчих, президент Академии архитектуры СССР тов. Мординов.

Он говорит, что на долю советских архитекторов выпало большое счастье активно участвовать в величественном строительстве.

Затем речь произнес патриарх Московский и Вся Руса Алексий.

На трибуне — секретарь ВЦСПС тов. Кузнецова. Вместе со всеми общественными организациями нашей страны, говорит она, активную борьбу за укрепление дела мира и дружбы между народами ведут советские профсоюзы.

Затем выступили народный артист тов. Штирбул и главный агроном машино-тракторной станции Полтавской области тов. Герасименко.

Аплодисментами встретили делегаты конференции выступление стахановца-экскаватора Куйбышевского гидростроя тов. Коваленко.

— Я был, — говорит он, — матросом в минувшую войну на Черноморском флоте. Во время боевой операции был контужен и потерял зрение. Академик Филатов — делегат этой конференции — вернул мне зрение. (Аплодисменты).

Новые агрессоры стали грозить нам войной. Нужно было трудом крепить дело мира. Я поехал на строительство Куйбышевского гидроузла, понимая, что мое место там, на великой стройке коммунизма, на передовой линии борьбы советского народа за мир. Так думали и мои восемь товарищей по бригаде, восемь комсомольцев, восемь бывших воинов. Мы не хотим войны и уверены в победе миролюбивых сил.

С большой речью выступил на конференции академик Виноградов.

На утреннем заседании 3 декабря первым получает слово белорусский поэт Петр Глебка. Он напоминает о больших страданиях, которые причинила минувшая война трудящимся Белоруссии.

На трибуне — Президент Академии наук СССР тов. Несмеянов.

Рассказывая о больших достижениях советской науки, тов. Несмеянов подчеркивает, что она служит мирным целям, делу строительства коммунизма в нашей стране.

Имя прославленного сталевара завода «Серп и молот» Ивана Туртанова широко известно в нашей стране и за ее пределами.

— Наша воля к миру тверда, как сталь, — сказал он с трибуны конференции. — Она с каждым днем крепнет все больше и больше. Дело мира в надежных руках.

Представительница Татарского народа учительница тов. Ханимова рассказала о замечательных социалистических преобразованиях, происшедших в республике за годы советской власти.

Затем выступают народная артистка тов. Ишантураева, писатель Борис Полевой, шкипер рыболовецкого колхоза с далекой Камчатки тов. Малакин.

Секретарь ЦК ВЛКСМ тов. Туманова передает делегатам конференции горячий привет от советской молодежи.

— Советская молодежь — активный участник борьбы нашего народа за мир во всем мире. Воспитанная Коммунистической партией, товарищем Сталиным в духе пролетарского интернационализма, советская молодежь крепит узы дружбы с миролюбивой молодежью всех стран. Советская молодежь и впредь будет служить примером в борьбе за мир между народами.

Затем с трибуны конференции выступают паровозный машинист Брянской области тов. Аникушин,

архиепископ евангелистско-лютеранской церкви Латвийской ССР Турс, доктор филологических наук тов. Ломтатидзе, композитор Капп, директор Московского автозавода имени Сталина тов. Власов, председатель колхоза «Лень урожая», Ростовской области, тов. Климов, лауреат Сталинской премии — шофер города Феодосии тов. Савкин, профессор Ленинградского университета тов. Стронкин, работница Березниковского комбината Молотовской области тов. Пономарева, ректор Туркменского государственного университета профессор Азимов, католикос-патриарх Грузинской православной церкви Мелхиседек, украинский писатель, лауреат Сталинской премии тов. Гончар,

бетонщик строительства Усть-Каменогорской ГЭС тов. Керимбаев, магнитогорский сталевар тов. Творогов, режиссер Башкирского театра Мубарянов, литовская поэтесса тов. Вальсоне.

3 декабря на вечернем заседании Четвертой Всесоюзной конференции сторонников мира продолжались прения по докладу академика И. Г. Петровского.

От имени многотысячного коллектива орденосного комбината Трехгорной мануфактуры имени Дзержинского выступает стахановка тов. Смирнова.

— Гордостью наполняются наши сердца при мысли о том, что именно из Москвы — столицы миролюбивой советской державы, из города славы и побед, с новой силой раздается призыв к борьбе за укрепление дела мира во всем мире.

О благородных целях и задачах советской медицинской науки, охраняющей здоровье и жизнь человека, говорит на конференции тепло встреченный собравшимися академик Филатов.

— Я обращаюсь ко всем трудящимся с призывом поднять свой голос в защиту мира, в защиту жизни миллионов людей, в защиту радости многих миллионов детей, в защиту тихого счастья стариков. Я убежден, что сторонники мира могут сорвать преступные планы американо-английских поджигателей войны, — сказал он.

Выступает заместитель председателя Антифашистского комитета советских женщин тов. Парфенова. Она заявляет, что советские женщины считают борьбу за мир своей первейшей обязанностью, своим священным долгом, каждый шаг своей жизни и деятельности связывают с укреплением могущества горячо любимой Родины.

Тов. Парфенова призывает матерей решительно бороться за мир и счастье детей.

Научный работник тов. Лутта останавливается в своем выступлении на успехах трудящихся Карело-Финской ССР.

— Я работаю в области биологии, — говорит тов. Лутта, — и вместе с товарищами по науке отдаю свои силы борьбе с заболеваниями. С этой трибуны мне хочется сказать заочникам лжеученым: — Народы никогда не простят ваших чудовищных преступлений перед человечеством, сурово накажут ваших хозев и вас — слуг американского империализма. Мир победит войну, он будет завоеван, ибо за него борются миллионы людей доброй воли.

Под звуки пионерских фанфар в зал входят с развернутыми знаменами представители московской организации пионеров имени В. И. Ленина. Делегаты стоя горячо приветствуют их, выражая свою готовность твердо отстаивать мир во всем мире во имя жизни и счастья детей.

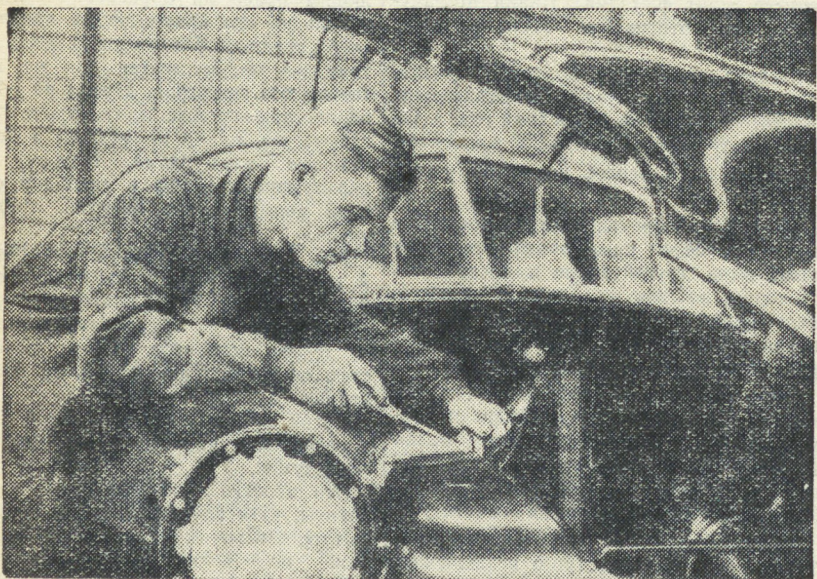
С приветственной речью к собравшимся обращается пионерка Гаяя Кулакова.

Один оратор сменяет другого. Выступают представители многих народов СССР. Они заявляют о своей верности делу мира, о решимости сделать все, чтобы предотвратить новую войну. Об этом говорили на вечернем заседании знатный московский штурман, лауреат Сталинской премии тов. Кутенков, президент Академии наук Армянской ССР тов. Амбарцумян, Герой Социалистического Труда, комбайнер Голубченко, сказительница Голубкова, председатель Казахского комитета защиты мира тов. Базанова, писательница Ванда Василевская, начальник шагающего экскаватора строительства Сталинградской ГЭС Герой Социалистического Труда тов. Усов, бригадир тракторной бригады Старо-Бешевской МТС Сталинской области тов. Ангелина, мордовский поэт тов. Мартынов, заместитель председателя духовного управления мусульман Средней Азии и Казахстана Бабаханов, секретарь Сталинабадского горкома комсомола тов. Рустамова, колхозница Смоленской области тов. Королева, кинорежиссер тов. Чиаурели.

На вечернем заседании 3 декабря делегаты конференции избрали комиссию по составлению Наказа делегатам на Конгресс народов в защиту мира.

Четвертая Всесоюзная конференция сторонников мира продолжает свою работу.

(ТАСС)



«Мы — за мир!» — так говорит каждый советский юноша, каждая советская девушка. И они знают, что бороться за мир — это значит, трудиться на своем посту с удвоенной, утроенной энергией.

Посмотрите на этот снимок. На нем за работой изображен сборщик легковых автомобилей «ЗИМ» на Горьковском автозаводе комсомолец Борис Дедух. Борис любит мир и отстаивает дело мира стахановским трудом. 200 процентов — постоянная его сменная выработка.

Снимок П. Вознесенского. (Фотохроника ТАСС).

ЭТО ПРАВО ДАЛА НАМ СТАЛИНСКАЯ КОНСТИТУЦИЯ

УСПЕШНО претворяется в жизнь одно из величайших прав, записанных в Сталинской Конституции, — право на образование. Сотни тысяч юношей и девушек каждый год становятся учащимися институтов, школ, техникумов. Они знают — строители коммунистического общества должны быть всесторонне образованными людьми. У нас учатся всюду: на заводе, в шахте, в колхозе. Стремление к знаниям стало характерной чертой каждого советского человека, его насущной потребностью.

Уралмаш — крупнейший индустриальный гигант нашей Родины — безошибочно можно было бы назвать заводом-институтом. При заводе работает отделение Уральского политехнического института, которое ежегодно заканчивают десятки молодых инженеров, совсем недавно бывших токарями, карусельщиками, фрезеровщиками. Завод стал кузницей кадров молодой интеллигенции.

Мои товарищи

Советский инженер! Большой почетный смысл вкладывается в эти слова. Почетом и уважением пользуется в нашей стране профессия инженера и не случайно тысячи юношей и девушек по окончании средней школы останавливаются на ней свой выбор.

На вечернем отделении политехнического института Уралмашзавода учатся многие уралмашевцы. Знания, приобретенные в институте, помогают им работать еще лучше, множить трудовую славу завода.

В отделе главного конструктора 35 молодых инженеров, окончивших вечернее отделение политехнического института. Имена многих из них широко известны на Уралмаше.

Темой своего дипломного проекта студент института Кондратий Валугин избрал проект оборудования для мегалургического цеха. В январе 1951 года он защитил его на «отлично» и получил диплом с отличием.

Сейчас Кондратий — старший инженер-конструктор. Он работает над созданием новых высокопроизводительных машин.

Пять лет назад Аркадий Варганов был бригадиром хорошо известной на заводе комсомольско-молодежной бригады имени героев Краснодона. Каждый член бригады учился. Стал студентом вечернего института и Аркадий. Тема его дипломной работы «Салазковская плита» (об одной из машин прокатного стана) также имеет практическое значение для производства.

Окончив институт, Варганов продолжает работать над усовершенствованием прокатных машин. Вместе с ним успешно трудятся недавние выпускники института — Панов, Бушув, Рогинский.

Молодые инженеры Уралмаша идут в первых рядах борцов за технический прогресс.

В. НИСКОВСКИХ,
секретарь парторганизации отдела главного конструктора.

РАБОЧИЕ СТАНОВЯТСЯ ИНЖЕНЕРАМИ, УЧЕНЫМИ

Одним из решающих условий перехода от социализма к коммунизму, наряду с ростом материального благосостояния трудящихся, является дальнейший подъем социалистической культуры. Товарищ Сталин в своем гениальном труде «Экономические проблемы социализма в СССР» указывает: «...нельзя отрицать, что уничтожение существенного различия между умственным и физическим трудом путем поднятия культурно-технического уровня рабочих до уровня технического персонала не может не иметь для нас первостепенного значения».

На примере одного из крупнейших машиностроительных заводов нашей страны — Уралмашзавода, видно, как на практике осуществляется подъем социалистической культуры, уничтожается противоположность между умственным и физическим трудом. Вот факты и цифры, которые красноречиво говорят об этом.

Еще на строительной площадке завода в 1931 году, за два года до его пуска, был организован вечерний машиностроительный институт, а в 1932 году — машиностроительный техникум. За 19 лет без отрыва от производства институт закончили свыше 400 уралмашевцев, а техникум — свыше 500 человек. Это почти в три раза больше, чем было дипломированных инженеров и техников на всем дореволюционном Урале.

В 1934 году состоялся первый выпуск вечернего отделения Уральского индустриального института. Многие выпускники и сейчас работают на Уралмашзаводе: Самойлов — главный инженер завода, Логинов — начальник цеха средних узлов, Берингов — главный конструктор горного оборудования и другие.

С тех пор вечерний институт ежегодно заканчивают десятки уралмашевцев, которые затем становятся руководителями производства, творцами новых машин. Не только на заводе, но и всей стране известны имена создателей шагающего экскаватора, лауреатов Сталинской премии В. Р. Кубачек и Д. А. Ясенева, конструктора рельсобалочного стана, лауреата Сталинской премии Г. Л. Химича. На вечернем отделении института получили высшее образование начальники цехов Ф. А. Вылегжанин, И. Г. Бормотов, Г. А. Пиратинский и другие.

Ныне весной вечерний институт закончили 23 уралмашевца, среди них — главный механик завода П. Р. Малофеев, заместитель начальника производства завода В. П. Дятчин, бывший начальник механического цеха, ныне директор одного из московских заводов В. И. Глазырин.

Сейчас для трудящихся Уралмашзавода при заводе организовано 7 школ рабочей молодежи, в которых обучается свыше двух тысяч человек, вечерний и заочный машиностроительный техникумы, в которые поступило свыше 400 человек. 4 института обслуживают завод: вечернее отделение Уральского политехнического, Всесоюзный заочный машиностроительный, Всесоюзный заочный политехнический и Всесоюзный заочный планово-статистический, в которых обучается без отрыва от производства около 500 уралмашевцев.

Бафедры Уральского политехнического института оказывают большую помощь инженерам завода в подготовке ученых диссертаций. На заводе постоянно работают подготовительные группы, которые называются здесь группами диссертантов. В этих группах инженеры готовятся к сдаче экзаменов кандидатского минимума. За последние 6 лет кандидатские диссертации защитили 16 инженеров завода.

Темы диссертаций направлены на решение актуальных проблем производства. Главный технолог завода В. А. Понов, например, в своей кандидатской диссертации разработал вопрос о качестве поверхностей деталей при торцевом фрезеровании, А. В. Вобров — технологию выплавки модифицированных чугунов, которые получили в промышленности широкое применение, как заменители более дорогих стальных отливок.

Диссертация инженера тов. Винокурского позволила ему создать исключительную по оригинальности конструкцию стрелы большого шагающего экскаватора, являющуюся шедевром инженерной мысли. Кандидат технических наук Винокурский удостоен Сталинской премии.

Сейчас в диссертантских группах работает свыше 30 инженеров, многие из них уже сдали экзамены кандидатского минимума и готовятся к защите диссертаций. Начальник сварочного отдела завода инженер Степанов сдал на рецензию свою диссертацию, в которой он разработал вопрос свариваемости специальных сталей, инженер тов. Зобнин предложил конструкцию весьма экономических нагревательных металлургических печей, которыми уже оборудованы цехи завода.

Только в нашей стране возможен такой культурно-технический рост трудящихся. Сталинская Конституция гарантирует советским людям право на учебу, на образование и создает все условия для осуществления этого права.

А. ГРИШИН,
зав. учебной частью отдела технического обучения Уралмашзавода.

НЕУСТАННО УЧИТЬСЯ!

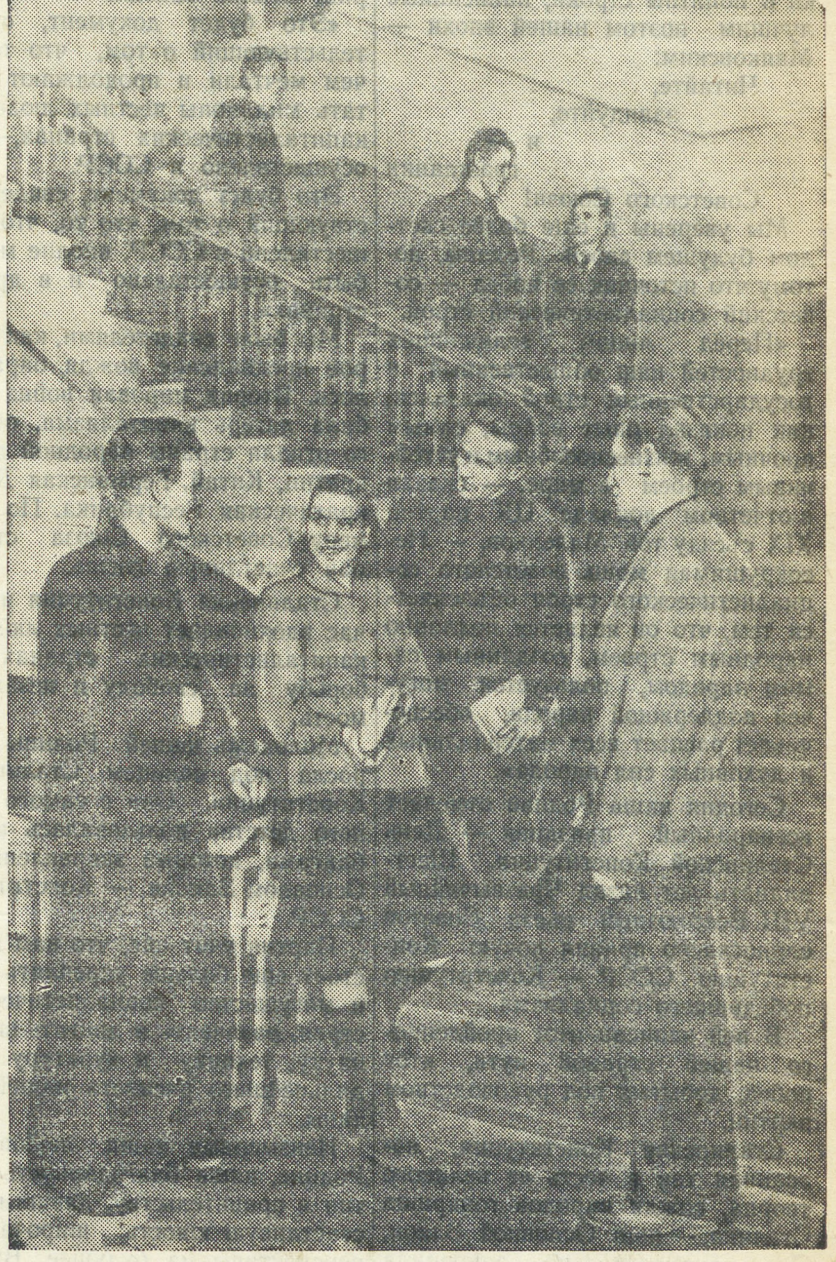
Я пришел на Уралмаш в 1941 году из ремесленного училища, которое мне помешало окончить война. В то время у меня не было еще семилетнего образования и работать на заводе было нелегко. Я был бригадиром комсомольско-молодежной бригады и постоянно чувствовал, что знаний, которые у меня есть, недостаточно для плодотворной работы, для руководства бригадой.

К 1945 году я поступил на курсы технологического образования. Несмотря на то, что за время учебы на курсах и работы на заводе возрос мой практический опыт, я понял, что для того, чтобы стать создателем замечательных машин Уралмаша, и этого еще недостаточно. Чтобы не отстать, ит-

ти в ногу с жизнью, нужно все время учиться.

Занятия на вечернем отделении Свердловского машиностроительного техникума, который я окончил с отличием в 1952 году, помогли мне быстро освоить специальность. Сейчас я работаю ведущим технологом отдела и учусь на первом курсе вечернего отделения УПИ на Уралмаше. Я твердо решил получить высшее образование. Уверен, что добьюсь своей цели. Но и это — не предел моих стремлений. Я буду пополнять свои знания и впредь. В нашей стране для этого созданы все условия.

М. КОРОТКИХ,
комсомолец, технолог отдела главного технолога.



Пять-шесть лет учатся без отрыва от производства в филиале вечернего отделения политехнического института старший мастер Михаил Якимов, мастер Владимир Качусов, контролер Ольга Бекетова, конструктор Вениамин Широков, технолог Александр Пьянков, инструктор Михаил Баранчиков, конструктор Дмитрий Ушаков. Скоро они получат дипломы инженеров.
НА СНИМКЕ: студенты-уралмашевцы в перерыве между лекциями. Снимок И. Пашкевича.

Только вперед!

...Что он чувствовал, когда первый раз вошел в цех? Конечно же, робость, как это случается со всеми новичками. Хотя и не из робкого десятка был старшишка Иван Маракулин (об этом говорили пять разноцветных колодочек боевых наград на гимнастерке), но размеры цеха, обилие сложных и больших машин внушали ему робость.

После близкого знакомства с цехом это ощущение прошло. Бывший командир взвода разведки, участник боев за Будапешт и Вену, стал учеником карусельщика. Иван Маракулин начал осваивать новую, мирную профессию.

Вскоре появилось другое — ощущение трудности. Это было и в детстве, при решении задач по математике, и позже, на фронте, при решении боевых задач. Но трудности никогда Ивана не пугали: для того они и существуют, чтобы преодолевать их. Так его учили старшие, так он и сам думал.

С улыбкой вспоминает теперь Иван свои первые шаги на производстве. Каким неловким и неуклюжим чувствовал он себя у станка. И станок, казалось, был другой: упрямый, неподатливый,

способный на разные каверзы. Соседи, глядяшь, третью деталь обрабатывают, а Иван все с одной возится. Значит, мало оборотов дает станок. Прибавит Иван мощности, — резец искрит-искрит, да и выгорит...

«Чувствовать» станок научил Маракулина старый кадровик завода Петр Андреевич Некрасов, замечательный педагог: внимательный, терпеливый, но требовательный.

— Вот и кончилась твоя учеба, — сказал спустя два месяца Петр Андреевич, — приступай к самостоятельной работе.

Но не кончилась для Ивана учеба, а только началась: осенью поступил он в школу рабочей молодежи. Понял, что для овладения сложными механизмами, кроме опыта и сноровки, нужны знания, серьезные и глубокие.

Да и нельзя сейчас не учиться. Техника и наука шагают вперед семимильными шагами. Остановившись на одном месте — значит неминуемо отстать в хвосте.

Пришли новые заботы, новые трудности: как совместить работу с учебой?

Не хотелось отставать ни в том, ни в другом.

Математику начал повторять с азав: многое забылось за годы войны... Придя с завода, ночи просиживал за учебниками. Девятый класс Иван закончил с похвальной грамотой.

Заметил он, что знания, приобретенные в школе, крепко помогают в работе. Быстро теперь делал он вычисления, бегло читал чертежи, часто задумывался над тем, как ускорить ту или иную операцию.

Когда в экскаваторном цехе стали изучать приемы работы стахановцев по методу инженера Ковалева, оказалось, что наилучших результатов среди карусельщиков достиг Иван Маракулин. Стараясь экономить время на каждой операции, он учился у других и сам вносил отдельные усовершенствования. По совету своего учителя, старшего карусельщика Некрасова, Иван стал делать чистовую обработку широким резцом, а не узким — это намного убыстряло операцию. Качество обработки не пострадало. Не тратил Маракулин время и на замер каждой детали, — измерял только первую, а последующие детали обрабатывал по установленному замеру.

При входе в цех обращает на себя внимание красиво оформленная витрина. На ней записано решение цехового комитета о присвоении звания «Лучший

рабочий своей профессии». И первой в списке стоит фамилия Ивана Маракулина. Его фотография висит на Доске почета.

Работа стахановца получила признание коллектива. Иван, действительно, много добился за последний год. Он выполняет норму на 250—300 процентов.

Может быть, теперь кончились у него трудности?

Нет! Если человек смотрит вперед, а не назад, перед ним появляются новые цели, одна другой выше и прекрасней. А чтобы достичь их, нужно обладать настойчивостью, упорством, нужно сегодня знать больше, чем вчера, а завтра — больше, чем сегодня.

Иван закончил десятилетку, стал хорошим карусельщиком. Скоро он станет хорошим инженером. Вот новая трудная задача, которую предстоит решить. Он учится на вечернем отделении Уральского политехнического института.

Иван Маракулин не представляет собой какого-то редкостного исключения. Вместе с ним поступили в институт его товарищи по работе: зуборез Юрий Васьюк, токарь Валентин Мельников, слесарь Павел Галактионов. Сменщик Ивана, Николай Сорокин, учится в 9-м классе, начальник цеха Федор Алексеевич Вылегжанин с отличием закончил в этом году вечернее отделение политехнического института.

Сталинская Конституция дала всем людям право на образование. Широко используя это право, народ понял, что учеба стала необходимостью: ведь практика без теории мертва, так же, как и теория без практики. Право на образование, это, прежде всего, право на творчество, право на участие в строительстве коммунизма. Поэтому так неразрывно связаны в сознании советской молодежи эти понятия: труд и учеба.

Мы неуклонно идем к коммунизму. А это значит, мы должны больше знать, больше уметь. Чтобы знать, надо учиться. И право на образование становится теперь почетным долгом, обязанностью всех советских людей, от мала до велика.

Сотни молодых уралмашевцев учатся в вечерних и заочных вузах, школах и техникумах.

Это нелегко — каждый вечер, после работы, идти слушать лекции, а по ночам готовиться к семинарам и экзаменам, но ведь Иван Маракулин и не ищет легкого пути. Встретится ему еще много неизбежных препятствий и трудностей. Ведь в науку, как известно, нет столбовой дороги... Но путь, избранный Иваном Маракулиным, стал путем для миллионов трудящихся нашей Родины. Путь этот верный и ясный. Светлый путь!

Ю. МЯЧИН.

ПЕРВЫЕ ШАГИ



Сварщик крупносортового цеха Серовского металлургического завода Анатолий Прозоров славится своими трудовыми делами. Он умело использует нагревательные колоды, обеспечивает слаженную работу прокатчиков.
Снимок И. Пашкевича.

ЖИВАЯ ВОДА

Как всех,
Богатей сгибали годы,
Ведь вечно молодыми быть нельзя.
Но добывали им живую воду,
Рискуя жизнью,
Верные друзья,
И старцы становились молодыми...

Об этом часто в сказках я читал.
Но вот глазами вижу я своими,
Как молодеет богатырь-Урал.
Становится сильнее год от году.
Так, значит,
дружит он
с живой водой?

Да,
мы нашли свою живую воду:
Вода живая —
наш
Советский строй!
Лев СОРОКИН.

ЗА ОТЛИЧНУЮ РАБОТУ

Лучшие комбайнеры Егоршинской МТС за отличную работу премированы. Среди награжденных комбайнер комсомолец Виталий Свалос. Он убрал комбайном «Сталинец» хлеба с 631 гектара и намолотил 900 тонн зерна, молодой комбайнер Николай Гаряев, убравший хлеба с 644 гектаров, механик-водитель самоходного комбайна Григорий Шупов и другие.
Н. НИКОНОВ.

Решения XIX съезда партии заставили нас задуматься над тем, что мы можем предпринять по осуществлению политехнического обучения. На собраниях партийной организации школы мы так определили основные задачи коллектива:

Добиваться у школьников глубоких и прочных знаний, действительного овладения основами наук.

Наладить изучение основных научных принципов развития современной техники, ознакомить с достижениями нашей советской техники, с основными отраслями промышленности, транспорта и сельского хозяйства, с новаторскими делами передовых стахановцев.

Сочетать общеобразовательную подготовку с производительным трудом, приобретением навыков и умением обращаться с простейшими орудиями производства.

На специальном заседании педагогического совета приняты постановления о повышении качества уроков, уделяя особое внимание изучению физики, химии, математики, биологии, географии, черчения.

Изучив учебные программы, наш коллектив определил минимум лабораторных и практических работ, экскурсий производственных и в природу, где и как более тщательно изучать основы современной техники, основы технологических процессов главных отраслей народного хозяйства. Пришли к выводу о необходимости перестроить работу всех методических объединений и предметных школьных комиссий.

На педагогическом совете мы договорились: посещение уроки друг у друга, более внимательно присматриваться к методике проведения лабораторных и практических работ и экскурсий.

Понятно, что все это заставляет нас, учителей, самих овладеть необходимыми навыками. Большую помощь в этом оказывают занятия в секциях городского института усовершенствования учителей. Учителя завязали связь с предприятиями. Например, преподаватель физики тов. Розенман побывал на заводе «Пневмостроймашина», подробно ознакомился со всеми цехами и определил объекты будущих экскурсий с учащимися.

В учебных планах определен сейчас минимум экскурсий. По физике намечены экскурсии учащихся 9—10 классов на завод «Пневмостроймашина» для ознакомления с закалкой стали высокочастотными токами в связи с темой «Токи высокой частоты», в лабораториях кафедр электротехники и сопротивления материалов горного института,

на турбомоторный завод и др. По естественнонаучному предстоит экскурсии в музей нормальной анатомии медицинского института, в краеведческий музей, на сельскохозяйственную выставку. С материалом по географии связаны экскурсии на предприятия города, в геологический музей, на метеорологическую станцию. Чтоб лучше усвоить химию, учащиеся пойдут на заводы сушеного льда, резинových технических изделий, в политехнический институт.

Перед учителями встала задача — усилить наглядность в преподавании, в частности, использовать на уроках учебные фильмы. До сих пор у нас проводились киноуроки, демонстрировались различные фильмы вне уроков: «Гидравлический пресс», «Электрон», «Урок физики», «Шлозы», «Атомы и молекулы» и др. Но, к сожалению, фильмы в учебной работе использовались недостаточно. К тому же, картины, показывающие новую современную технику и предприятия различных отраслей народного хозяйства, совсем не было.

В нашей школе есть лишь три кабинета — физики, биологии и химии. Организовать же кабинеты по черчению, математике, географии нет возможности, так как школа работает в три смены. Да и имеющиеся кабинеты недостаточно оборудованы для проведения лабораторных работ.

Большое значение в политехническом обучении имеют предметные кружки. Их у нас в школе 16. Помимо того работают многочисленные технические кружки. В кружках по приборостроению, юнатов, по приготвлению наглядных пособий, судостроительном, конструкторских, в кружках «умелые руки» ребята учатся обращаться с простейшими орудиями труда и практически применяют полученные знания. Руководят кружками учителя: физики И. И. Розенман, химии Е. Т. Маслов, биологии А. Н. Воронина, В. П. Пепелева, а также организатор нашей рабочей комнаты А. П. Казаков. Если в прошлом году кружковцам предоставляли готовые чертежи, то сейчас они и эту часть работы выполняют сами.

В конструкторском кружке по строительству моделей земснарядов ребята пользовались теми-рисунками из журналов. Они установили связь с конструкторским бюро Уралхиммашзавода. Инженеры подсказали кружковцам, что делать, а основные чертежи мальчики изготовили сами. Сейчас они приступили уже к постройке самой модели. Прежде чем приступить к строительству действующей модели макета «Волго-

Донской канал», десятиклассник Владимир, девятиклассник Медведев и другие ребята долго думали, изучали чертежи. Теперь основные вопросы уже ясны. По системе последовательно включаемых электромагнитов плюсы на «канале» будут автоматически открываться, и вода будет в них подниматься и опускаться. Это уже настоящее творчество, а не просто выполнение работ по готовым чертежам. Скоро начнут заниматься математические кружки по изготовлению моделей, приборов, наглядных пособий. Думаем и о кружках юных метеорологов, электро- и радиотехники. По охватить всех учащихся кружками можно будет только с помощью наших шефов — предприятий, которые предоставили бы нам небольшие помещения, выделили бы руководители, инструменты и материалы.

Мы не имеем возможности устраивать технические выставки, так как в продаже нет иллюстрированных материалов и чертежей по новой современной технике. Трудно приобрести техническую библиотеку, а нужда в ней большая.

По примеру прошлого учебного года, думаем провести несколько встреч с лучшими стахановцами города, с учениками, инженерами, проводить лекции и лекции. Интерес к ним большой.

Изменяем мы и тематику некоторых пионерских сборов и комсомольских собраний. Проведенные сборы-экскурсии пионерских отрядов 6-х классов в цехах завода «Пневмостроймашина», которыми руководили комсомольцы завода, сыграли большую воспитательную роль. Тематические сборы по арифметике с решением задач, математических загадок и шарад повысили любовь к арифметике у пятиклассников. Сейчас разрабатываем тематику таких сборов по русскому языку. Думаем ввести в практику: на пионерских сборах прививать элементы труда и самые необходимые трудовые навыки. Готовим специальные беседы с родителями, чтобы добиться организации в семье школьника уголка по труду и усилению трудового воспитания учащихся дома.

Все мероприятия по внеклассной и внешкольной работе должны быть связаны с общепользным трудом. Шестиклассники из кружка «умелые руки» по просьбе школы слепых строят деревянные часы, по которым можно будет учиться, как определять время.

Это наши первые шаги в осуществлении политехнического обучения.

Ф. ДЕМЕНЕВ,
секретарь партийной организации
Свердловской школы № 40.



Заслуженной славой лучшей доярки пользуется в колхозе «Закаленный боец», Коптеловского района, М. Пашкина. За 10 месяцев этого года она надоила 1848 литров молока от каждой коровы своей группы.
Снимок М. Просвирина.

Молодые алюминщики — празднику

Молодые рабочие Уральского алюминиевого завода активно соревнуются за достойную встречу Дня Сталинской Конституции. Комсомольско-молодежная электролизная бригада Ивана Жданова ознаменовала первый день вахты рекордом — выдала алюминия на 17 процентов больше суточного задания. На следующий день этот рекорд был побит молодыми электролизной бригадой Николая Клева: они выпустили сверх суточного плана 5 тонн металла.

Отлично трудится и бригада 25-летнего электролизника Ивана Колесникова. Она выдает металл только высших сортов, сберегла в этом году уже более 200 тысяч киловатт-часов электроэнергии и дала государству 116 тысяч рублей прибыли.

Не отстают и станочники. Молодой токарь глиноземного цеха Михаил Жирных обтачивает за смену по 18 деталей вместо 8 по норме. Кузнец Николай Сливак отковывает по 500 шаров — в два с половиной раза больше сменной нормы. В ремонтно-механическом цехе более половины станочников уже работают в счет будущего года.

И. ПОТОЦКИЙ
г. Каменск-Уральский.



Как-то тренер Павел Степанович Шамин дал молодому способному спортсмену Александру Евдокимову небольшую книжку «Тренировка марафонца» и сказал полноту:

— Вот, Саша, возьми, почитай. Может и будешь когда-нибудь марафонцем.

Старый спортсмен Шамин не думал тогда, что его слова окажутся пророческими.

Но именно после этих слов тренера Александр Евдокимов твердо решил стать марафонцем и теперь жил этой мыслью. Его увлекала борьба на марафонской дистанции, борьба не только с соперниками, но и с самим собой — с трудностями и препятствиями, возникающими во время бега. Марафонский бег — труднейшее спортивное испытание. Это Евдокимов знал и потому стал готовиться особенно тщательно. Трудности не пугали. Он хорошо помнил слова первого своего учителя Павла Степановича Шамина:

— Одного желания быть хорошим бегуном, Саша, еще недостаточно. Нужны еще сила воли и железная настойчивость. Тебе придется много поработать, чтобы достичь определенных результатов. У тебя есть природные данные, но, если ты будешь отыгрываться только за их счет, не будешь повседневно тренироваться, учиться бегать, могу сказать наперед: настоящего бегуна из тебя не получится...

Подготовка у Евдокимова началась с того, что вместе с новым тренером Ниной Волжениной он составил план тренировочных занятий. Затем был изменен режим дня спортсмена, согласно «марафонским» требованиям.

Стать не только выносливым, тренироваться не только на скорость, но и укрепить волю к достижению лучших результатов, овладеть техникой бега мастеров — вот те задачи, которые встали перед Александром.

И он стал бегать кроссы, разные по своей цели: на скорость и выносливость, на отработку техники бега, на преодоление подъемов и уклонов, с рывками и ускорениями. Этому были посвящены многокилометровые пешие и лыжные прогулки и переходы, упражнения для развития мышц туловища, ног, брюшного пресса и верхнего плечевого пояса, регулярные занятия со штангой, медициной и скакалкой. Часами просиживал Евдокимов над книгами, в которых рассказывалось о стиле бега мастеров советского спорта Ванина, Пунько, Гордиенко и других. Все, что можно было взять из прочитанного, — было взято и проверено на практике. Он старался подметить каждую свою ошибку и исправлять ее на следующих занятиях. Это давалось не сразу, но спортсмен был настойчив в своем труде...

Марафонец не должен бояться больших расстояний, и Александр Евдокимов начал устраивать пробеги от спортклуба общества «Держинцев» до центра города и назад, делая в оба конца 25 километров. Скоро он стал свободно пробегать по тридцать-сорок километров.

Марафонец обязан уметь бегать в любых условиях, и Евдокимов не обращал внимания ни на снег, ни на жару, ни на холод, ни на дождь.

Обычно соревнования по марафонскому бегу проводятся на асфальтированном шоссе, а к асфальту надо привыкнуть. Евдокимов стал систематически заниматься на шоссе. Он учился мягко ставить пятку ноги на твердый грунт. Спортсмен не смущался, что первые дни от этого болели — и довольно сильно — мышцы и связки ног. С течением времени это прошло, Александр преодолел очередную трудность.

День за днем настойчиво готовился спортсмен. Шло время. Организм бегуна укреплялся и наливался силой. Крупными накапливалась драгоценный опыт, шлифовалась техника бега. Каждая тренировка, полная кропотливого и напряженного труда, подчас незаметно для непосвященного человека, приближала Александра Евдокимова к заветной цели.

Громадную помощь ему оказала переписка с заслуженными мастерами спорта Ваниным и Москвичевым, от которых вместе с подробнейшим планом тренировки новичка-марафонца он получил и ряд ценных советов.

Систематические прикидки дали Евдокимову точные представления о своих возможностях, но все же прежде, чем ехать на «большой марафон», он решил испытать силы на «малом» — беге на 30 километров. Участвуя в Москве в традиционном пробеге на приз газеты «Труд» по этой дистанции, Александр Евдокимов занял 16-е место из семидесяти шести участников и был включен в сборную команду ВЦСПС на предстоящие Всесоюзные соревнования по марафонскому бегу.

Несмотря на холодную погоду, Александру было жарко. И чего греха таить, порядочно он волновался. Ведь сегодня — 26 августа 1952 года — он

будет держать экзамен на аттестат спортивной зрелости.

Гранул выстрел сигнального пистолета... Соревнования начались! Разбиваясь на группы, вытываясь в цепочку, спортсмены покидали гостеприимный стадион «Динамо»...

И вот Александр бежит по тому самому Ленинградскому шоссе, где по традиции пролегает маршрут марафонцев. Где-то впереди — Гордиенко, Ванин, Давыдов, Пунько. Ну что ж, они — мастера, не первый раз бегут сорокадвукилометровую дистанцию... А он ведь только вступает на этот путь, еще новичок. Вначале Александр рванулся было вперед, стремясь занять место в группе лидеров, но сразу же вспомнились слова Якова Пунько: «Беги всегда своим темпом, не тебе его должны навязывать, а ты сам». Это отрезвило Евдокимова. Он пошел спокойнее и веселее.

«Нельзя сразу рвать вперед, — думал он. — Сегодня нужно уложиться, обязательно уложиться в норму первого разряда. График бега так и составлен...» Евдокимов бежал ровно, расчетливо. Встречный ветер не был серьезным препятствием. К таким вещам он привык на тренировках. Вот миновали развилку. Позади остался один мост... затем другой...

Остался сзади речной вокзал в Химках. Скоро и деревня Машкино, там поворотный пункт... Вот уже возвращаются назад и лидеры соревнования Давыдов... Гордиенко... А вот и Пунько. Хороший человек Яков Иванович! Сколько полезного дали Александру совместные с Пунько и Гордиенко тренировки! И график Пунько составил ему... Но что он кричит?..

— Саша! Почему слабо идешь? Сильнее! — донеслось до Александра.

Евдокимов пошел быстрее, обошел нескольких человек. Можно еще увеличить скорость: половина дистанции пройдена. Попутный ветер теперь помогал спортсмену. Сердце работало

превосходно, ноги — тоже... только вот пить что-то захотелось. Но нет, лучше потерпеть. А то темп собьешь...

Хорошо бы идти все время так! Килсометров за пять до стадиона, он услышал, как кто-то сильно кричал: — Саша, давай еще! Идешь на мастера спорта!

Эти слова подхлестнули Александра... Скорость бега увеличилась...

Осталось пройти еще километра три, когда спортсмен почувствовал, как вдруг его ноги немеют, словно наливаются свинцом, цепенеют мышцы, колет в боку, все тело становится тяжелым-тяжелым и нехватает дыхания! Наступила «мертвая точка». Александру казалось, что все его силы иссякли и захотелось только одного — сойти с дистанции и отдохнуть вот на этой скамейке.

Но эту трусливую мысль он отверг сразу.

Нет, никогда... — мелькнуло в голове у Евдокимова.

Усилием воли, напряжением всех душевных сил он заставил себя продолжать бег. «Мертвая точка», продолжавшаяся всего несколько минут, может, две-три, показала спортсмену вечность. Но недаром он так тщательно и долго готовился к соревнованиям. Не зря набегал за это время две с половиной тысячи километров. Труд не пропадал даром. Евдокимов нашел в себе силы, чтобы победить самого себя и преодолеть минутную слабость. Постепенно ему становилось легче и через несколько минут он вбежал на стадион «Динамо», где москвичи горячо приветствовали участников состязаний...

Немного погодя по радио объявили! — Уральский спортсмен Александр Евдокимов, первый раз выступающий в марафонском беге, уложился в норму мастера спорта СССР, показав на дистанции в 42 километра 195 метров время — 2 часа 41 минуту 33 секунды. Нижний Тагил. А. ШАСТИН.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

ВЕЛИКОЕ ЕДИНСТВО РУМЫНСКОГО НАРОДА

30 ноября в Румынии состоялись выборы в Великое Национальное собрание — высший орган государственной власти. День выборов явился подлинно всенародным праздником. В торжественный наряд оделись румынские города и села. С раннего утра трудящиеся направлялись на избирательные участки, чтобы выполнить свой гражданский долг, проголосовать за своих посланцев в верховный орган страны.

«Государственная власть у нас, — говорит вождь румынского народа Георгиу-Деж, — находится не в руках нескольких семей миллионеров, распоряжающихся государственным аппаратом, а в руках трудящихся города и деревни, осуществляющих эту власть через Великое Национальное собрание и народные советы».

Выборы происходили на основе самого демократического в истории Румынии избирательного закона, на основе принятой недавно новой конституции. Трудовой народ Румынии — подлинный и действительный хозяин страны — увидел в этой конституции отражение своей новой жизни, отражение своих великих завоеваний. Не случайно румынские трудящиеся назвали новую конституцию конституцией построения социализма, счастья и благосостояния.

Неузнаваемо изменилась Румыния за годы народной власти. Прежде это была отсталая аграрная страна, ввозившая из-за границы даже такие промышленные товары, как дверные замки, мыло и мелкий сельскохозяйственный инвентарь. При народном же строе валовая продукция румынской промышленности только с 1948 года выросла в три раза. Сейчас на предприятиях Румынии изготавливаются самые сложные станки, нефтеоборудование, электроаппаратура и т. д. Развитие промышленности открыло широкие перспективы для подъема сельского хозяйства, которое все больше и больше переходит на социалистический путь — путь коллективизации.

Со всех концов Румынской Народной Республики поступают сообщения о большой активности трудящихся на состоявшихся выборах. К 17 часам 30 ноября в большинстве избирательных округов проголосовало до 95 процентов избирателей. В избирательном округе Гривича Роши, где баллотировался Г. Георгиу-Деж, до 16 часов опустили бюллетени в урны почти все избиратели.

На выборах был выставлен единый список кандидатов в депутаты от фронта народной демократии. В этот фронт вошли — Румынская рабочая партия, Всеобщая конфедерация труда, Земледельческий фронт, Союз трудящейся мо-

лодежи, кооперативные и другие общественные организации. Кандидаты фронта народной демократии — это кандидаты трудового румынского народа, лучшие его сыны и дочери.

Ядром и руководящей силой фронта народной демократии является Румынская рабочая партия, возглавляющая борьбу трудящихся Румынии за новую жизнь, за построение социализма.

В самом ходе избирательной кампании росли политическая сознательность масс и их трудовой энтузиазм. Социалистическое соревнование в честь выборов, проходившее под знаком борьбы за завершение к 30 ноября годовых производственных планов, вылилось в подлинно массовое патриотическое движение. Коллективы многочисленных предприятий страны с честью выполнили свои обязательства.

Выборы в Великое Национальное собрание вылились во всенародный праздник и это является ярким свидетельством горячего патриотизма румынского народа, его беспредельной преданности народно-демократическому строю, делу мира и социализма.

ЯПОНСКИЙ НАРОД СРЫВАЕТ ПЛАНЫ АМЕРИКАНСКИХ ИМПЕРИАЛИСТОВ

Заклучив с японскими империалистами сепаратную сделку, названную Сан-Францисским «договором», американский империализм стремится снова превратить японские острова в очаг войны на Дальнем Востоке. Но народные массы Японии не признают и решительно отвергают эту сделку. Они ведут мужественную, все усиливающуюся борьбу, которая подрывает колониальное господство США в Японии и позиции правительства Иосиды, предающего национальные интересы своей страны в угоду американским хозяевам.

Наглядным выражением этого нарастающего народного движения в Японии являются события, происходящие на нынешней сессии японского парламента. Известно, что, проведя досрочные парламентские выборы 1 октября этого года, американские оккупанты и их японская агентура ставили своей целью объединить в парламенте все реакционные силы с тем, чтобы иметь возможность беспрепятственно в широких масштабах проводить ремилитаризацию Японии, протаскивать через парламент реакционные антинародные законы. Однако первые же дни работы нового парламента показывают, что эти планы терпят провал. Сразу же после начала сессии, сетует токийское радио, «правительственные и проправительственные фракции очутились перед лицом серьезного кризиса».

Чтобы укрепить позиции правитель-

ва и поддерживающей его либеральной партии, премьер-министр Иосида в программной речи стремился обойти острые моменты современной японской действительности и прежде всего — вопрос о перевооружении. Опасения Иосиды раскрыть свои действительные планы в вопросе о перевооружении явились несомненно результатом решительного сопротивления, которое оказывает этим планам японский народ. Иосида предпочел, как отмечала газета «Июмиури», маневрировать, т. е. по существу встал на путь обмана общественности. Однако, несмотря на эти махинации, обсуждение программного заявления правительства вызвало в японском парламенте такие бурные выступления депутатов, каких, по заявлению токийского радио, «в стенах парламента не было слышно никогда».

Дело дошло до того, что нижняя палата большинством голосов выразила недоверие министру торговли и промышленности Икеда, цинично заявившему, что, дескать, «ничего не поделаешь, если на почве банкротства произойдут самоубийства» мелких и средних предпринимателей. Комментируя это решение нижней палаты парламента, даже такая буржуазная газета, как «Майничи» не могла не признать, что недоверие, выраженное Икеда, «это — по существу недоверие всему кабинету Иосиды».

Японские демократические круги отмечают, что правительство Иосиды теряет поддержку даже в самой либеральной партии. Этим объясняют тот факт, что при голосовании вотума недоверия Икеда свыше 40 либералов не только не оказали правительству поддержки, а предпочли совсем удалиться с заседания.

Несомненно, что подобная обстановка, сложившаяся в новом японском парламенте с первых же шагов его деятельности, является — прямым результатом усилившейся народной борьбы за независимость и мир, которая, как отмечает китайская газета «Женьминьжибао», стала в центре политической жизни Японии. Представитель рабоче-крестьянской партии Курода, выражая стремление японского народа, сказал с трибуны парламента: «Необходимо установить сотрудничество с силами мира, прекратить перевооружение и использовать средства, идущие на вооружение, на нужды мирного строительства, на стабилизацию жизни народа — таков единственный путь для восстановления дружественных отношений с народами Азии, который обеспечит мир во всем мире, безопасность и процветание нашей страны». Таково требование всего японского народа.

В. ХАРЬКОВ.



Библиотека Ирбитского Дома пионеров. Школьники Володя Бердюгин и Люда Филанова с интересом просматривают книги и журналы в читальном зале. А Виктор Лебедев еще не решил, что взять почитать. Помогает ему подобрать книгу библиотекарь Т. В. Красулина.

Снимок Г. Авраменко.

Ответ писателя

Адрес на телеграмме был необычный: «Свердловск, железнодорожная школа № 1, отряд № 3». И когда старшая пионервожатая З. М. Бобровская прочитала членом совета отряда — Зое Кизеровой, Тане Резенковой и другим девочкам телеграмму, они даже не сразу поверили, что телеграмма адресована им.

«Благодарю за привет. Посылаю книги, Маршак» — вот что значилось на телеграфном бланке.

Пионерки 3-го класса школы № 1 готовились к пионерскому сбору, посвященному творчеству трижды лауреата Сталинской премии С. Маршака. Девоч-

ки написали ему письмо и поблагодарили за хорошие книги, написанные для советских ребят.

Через несколько дней в адрес совета отряда пришла бандероль, а в ней, красиво оформленные книги «12 месяцев», «Костер в снегу» и другие.

На свой сбор третьеклассницы пригласили гостей — учениц 4-х классов. Сбор прошел хорошо. Девочки читали стихи писателя, его стихотворные загадки, поставили пьесу-шутку «Книжка о книжках».

Сейчас пионерки готовят С. Маршаку большое письмо, — рассказ о том, как прошел сбор.

Е. МЕДЯКОВА.

ПЕРЕД КОНГРЕССОМ В ЗАЩИТУ МИРА

12 декабря в столице Австрии — Вене откроется Конгресс народов в защиту мира. Этот Конгресс выразит волю сотен миллионов людей, борющихся против войны. Конгресс наметит пути разрешения вопросов, вызывающих напряженность международного положения.

Во всех странах развернулась деятельная подготовка к этому знаменательному событию. Готовится к Конгрессу и вся прогрессивная молодежь. В опубликованном в печати заявлении Международного союза студентов говорится:

Студенты всех стран вместе со всей миролюбивой молодежью принимают активное участие в подготовке к Конгрессу народов в защиту мира. Они избрали и продолжают избирать своих делегатов, собирают средства для оплаты их поездки в Вену.

Особенно активно готовятся к Конгрессу итальянские студенты. В борьбе за мир они сотрудничают с рабочей и крестьянской молодежью.

Несколько дней назад в Париже состоялся Конгресс в защиту мира, на котором присутствовало более 500 студентов.

Ряд студенческих организаций в Соединенных Штатах проводит различные мероприятия в защиту мира. Студенческий совет Висконсинского университета направил Организации Объединенных Наций и Национальной студенческой ассоциации США письма, в которых содержится требование, чтобы в международной политике был принят дух дружбы и мирного соревнования посредством немедленных переговоров между пятью великими державами.

ХОККЕЙНЫЙ ЧЕМПИОНАТ СТРАНЫ

30 ноября в Свердловске начались игры на первенство страны по хоккею с шайбой. Право открыть состязания получили прошлогодние чемпионы страны — хоккеисты ВВС и чемпионы Российской Федерации — спортсмены города Электросталь («Химик»).

С первых же минут игры стало явным преимущество летчиков, показавших высокое спортивное мастерство. Шайба 12 раз побывала в воротах «Химика», а в ответ не было забито ни одного гола. Особенно отличился нападающий ВВС Шувадов, забросивший 5 шайб.

В оживленной острой борьбе прошла вторая игра, в которой встретились команды «Даугава» (Рига) и «Торпедо» (Горький). Встреча закончилась победой команды горьковчан со счетом 3:2.

1 декабря на ледяную площадку зимнего стадиона «Динамо» вышли хоккеисты Свердловска и динамовцы Таллина. На первых же минутах завязалась острая борьба. Свердловчане непрерывно штурмуют ворота таллинских однолюбников, и на десятой минуте Наговицин послал первую шайбу в ворота

эстонцев. Через несколько минут Шкляев увеличивает счет до двух.

В последние два периода свердловчане снова владеют инициативой. До конца игры они сумели забить в ворота команды Таллина еще семь шайб. Встреча закончилась со счетом 9:0 в пользу «Динамо» Свердловска.

2 декабря состоялась встреча хоккеистов «Даугавы» (Рига) и «Химика» (гор. Электросталь, Московской области). Победу одержали электростальцы (1:0).

2 декабря состоялись две встречи. Первыми на ледяную площадку вышли команды ВВС (Москва) и «Динамо» (Таллин). Игра прошла с полным преимуществом москвичей и закончилась со счетом 11:0.

Во второй паре состязались динамовцы Свердловска и торпедовцы Горького. Интересная игра закончилась поражением горьковчан. Счет игры — 6:2.

Игры на первенство СССР по хоккею проходят также в двух других подгруппах — челябинской и молотовской.

**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ГАЗЕТУ «НА СМЕНУ!»
НА 1953 ГОД.**

Подписка принимается во всех почтовых отделениях области
ПОДПИСНАЯ ЦЕНА: на 1 месяц — 2 р. 60 к., на 3 месяца — 7 р. 80 к.,
на 6 месяцев — 15 р. 60 к., на 1 год — 31 р. 20 к.

Редактор М. ПИЛИПЕНКО.



В честь 35-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и месячника Чехословацко-Советской дружбы в Чехословацкой республике была проведена эстафета мира и дружбы. Эстафету несли через всю страну. Ее передавали из рук в руки несколько миллионов человек.

НА СНИМКЕ: эстафету несут ученики государственного училища трудовых резервов завода Шкода в Праге.

АНТИВОЕННАЯ ДЕМОНСТРАЦИЯ МОЛОДЫХ ПАТРИОТОВ

30 ноября в столице Дании — Копенгагене по инициативе организации Союза коммунистической молодежи состоялась антивоенная демонстрация молодежи.

Демонстрация прошла под лозунгами борьбы за мир, против удлинения срока военной службы, за улучшение условий жизни молодежи. Демонстранты несли

транспаранты с надписями: «Дания должна выйти из Северо-атлантического пакта!», «Мы хотим не пушек, а новых жилищ!».

После демонстрации состоялся митинг, на котором выступил председатель Копенгагенской организации Союза коммунистической молодежи Дании Бент Нильсен.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Свердловск, улица имени Ленина, 49, 4-й этаж.
отделов: комсомольской жизни, учащейся молодежи — Д1-79-80, пропаганды, массовой работы — Д1-34-22. Газета выходит три раза в неделю: в воскресенье, среду и пятницу.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — Д1-28-61, заместителя редактора — Д1-28-61, ответственного секретаря — Д1-44-02, литературы и искусств — Д1-44-09, рабочей молодежи, физкультурного — Д1-13-62, писем и