



НА СМЕНУ!

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 75 (5241)

Пятница, 24 июня 1955 г.

Цена 20 к.

Долг агитатора

ГОРЯЧЕЕ, проникновенное слово, патристический призыв всемерно повышать производительность труда, бороться за технический прогресс, безусловно, всегда найдут отклик в сердцах молодых рабочих, инженеров, техников.

Ничто иное, а именно постоянная работа агитаторов Среднеуральского медеплавильного завода вызвала здесь творческую активность многих производственников. В медеплавильном цехе, например, молодой агитатор Николай Сумароков постоянно знакомит рабочих с новинками техники, читает газеты, журналы. Николай знает новаторов производства соседних цехов, находит время в минуты обеденного перерыва или после работы рассказать своим товарищам о их творчестве, успехах.

Сейчас на заводе десятки молодых производственников по праву считаются лучшими рационализаторами, настоящими борцами за технический прогресс. И большая заслуга в этом молодых агитаторов — боевых помощников заводской партийной организации.

Развивать широкую агитацию за технический прогресс на каждом заводе и фабрике, в цехе и смене, бригаде и общежитии, тесно увязывать агитационную работу с жизнью — вот к чему должны стремиться комитеты ВЛКСМ, комсомольские активисты. Но вся беда сейчас в том, что многие вожаки молодежи без всякого на то основания считают, что агитационной работой должны руководить, заботиться о ней одни партийные комитеты. И что дело комсомола лишь в том и состоит, чтобы выделить в состав агитколлективов членов ВЛКСМ. Такие вожаки забывают о том, что только тогда они смогут оказать настоящую помощь партийным организациям, выполнить свой долг в налаживании боевой, целеустремленной агитации, когда будут проявлять свою инициативу, контролировать комсомольцев-агитаторов, помогать им.

В каждом цехе, смене много молодых инженеров, техников, передовиков производства, новаторов. Но многие ли из них беседуют с молодежью на технические темы? Если комсомольские активисты задумаются над таким вопросом, то они, безусловно, попросят специалистов и лучших производственников почаще разговаривать с юношами и девушками, передавать им передовой опыт, рассказывать о значении технического прогресса, возможностях цеха, участка, отдельного агрегата, станка. Комсомольские вожаки подскажут агитаторам интересные темы для бесед, такие, как «Цена минуты», «Знаешь ли

ты свой станок?», «Рационализаторское предложение Николая П.» и многие, многие другие.

Постоянно следить за агитаторами, оказывать им действительную помощь — значит учить их настоящей, живой работе с массами.

Пожелали, к примеру, юноши и девушки послушать лекцию о новых достижениях техники. Кому, как не молодому агитатору, знающему запросы молодежи, проявить инициативу и обратиться в комитет комсомола, чтобы в красивый уголок цеха или общежития пришел квалифицированный лектор. В заводском клубе демонстрируется технический фильм. Разве не дело агитатора собрать группу юношей и девушек, коллективно посмотреть кинокартину, а потом подробно поговорить о фильме, поспорить? Не плохо, если агитатор организует экскурсию на родственное предприятие, чтобы там встретиться с новаторами, передовиками производства. Поступила в библиотеку техническая литература. И здесь агитатору не надо стоять в стороне, а необходимо рассказать молодежи о новых книгах, помочь разобраться в них.

Главное, чего не терпит агитация за технический прогресс, это однообразие методов агитационной работы, шаблона и формализма. Каждое мероприятие должно нести что-то новое, интересное. Только в этом случае оно увлечет молодежь, принесет хорошие результаты. Две беседы на одну и ту же тему вызовут различный резонанс, если к одной из них готовились спустя рукава, к другой же, наоборот, тщательно и продуманно, выискивая интересные эпизоды, факты. Готовит, к примеру, агитатор Уралмашзавода беседу о патристическом почине комсомольцев Уралмаша, начавших общественный смотр производственно-технического роста молодых рабочих. Он хорошо делает, если не только использует для этого газетный материал, а побывает у своих уралмашевских друзей, поговорит с ними, понаблюдает. Глубокое знание дела оживит беседу, обогатит ее полезными сравнениями, новыми, свежими мыслями.

Вести пропаганду технического прогресса с живинкой и огоньком агитаторы-комсомольцы смогут только тогда, когда комитеты ВЛКСМ по-настоящему будут следить и интересоваться их работой, ростом, успехами. Не следует бояться иной раз и обсудить агитатора на заседании комитета, послушать его творческий отчет на собрании. Следует всегда помнить, что широкая и всесторонняя агитация за технический прогресс — одно из почетных дел комсомольских организаций.

Михайловская МТС готовится к уборке урожая

С самого начала посевной в Михайловской МТС было создано 11 комсомольско-молодежных тракторных бригад. Все они стали участниками соревнования.

Когда 11 июня подвели итоги соревнования, оказалось, что первое место остается за комсомольско-молодежной тракторной бригадой коммуниста М. Мангилева. Эта бригада на полях колхоза «Искра» выработала с начала года 468 гектаров — 67 процентов годового плана.

Сейчас бригада по методу колхозного ученого Т. С. Мальцева ведет подъем паров. Она уже подняла более 200 гектаров.

Наступает ответственная пора

заготовки кормов. Комитет ВЛКСМ провел комсомольский рейд по проверке готовности тракторных бригад. Рейд выявил, что тракторные бригады готовы хоть сейчас начать заготовку кормов. А вот колхозы нашей зоны что-то не торопятся. Конные косилки в колхозах сломаны и рядом валяются неотремонтированные.

Готовятся механизаторы и к уборке нового урожая. К 4 июля они закончат ремонт комбайнов.

На днях у нас состоится комсомольское собрание о подготовке к уборке урожая.

П. МЕНЩИКОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ
Михайловской МТС.

Подписание совместного Заявления Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина и Премьер-Министра Индии Джавахарлала Неру

22 июня в Большом Кремлевском Дворце в обстановке сердечности и дружбы состоялось подписание совместного Заявления Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина и Премьер-Министра Индии Джавахарлала Неру.

20 часов 15 минут. К столу, где лежат тексты совместного Заявления на русском и английском языках, подходят для подписания этого Заявления Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Премьер-Министр Республики Индии Джавахарлал Неру.

Совместное Заявление подписывают Н. А. Булганин и Джавахарлал Неру.

Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин и Премьер-Министр Республики Индии Джавахарлал Неру обмениваются крепкими рукопожатиями.

Присутствующие при подписании совместного Заявления аплодисментами одобряют акт подписания совместного Заявления, свидетельствующий о новом, важном вкладе Правительства СССР и Правительства Индии в дело сглаживания международной напряженности, в дело укрепления мира и дружбы между народами.

При подписании совместного Заявления с советской стороны присутствовали: Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, М. З. Сабуров, М. Г. Первухин, Н. С. Хрущев, П. Н. Поселов, М. А. Суслев, Министр обороны СССР Г. Е. Жуков, Маршал Советского Союза В. Д. Соколовский, первые заместители Министра Иностраннх Дел СССР А. А. Громыко, В. В. Кузнецов, главный редактор газеты «Правда» Д. Т. Шепилов, заведующий Протокольным отделом Министерства Иностраннх Дел СССР Ф. Ф. Молочков, заведующий Отделом печати Министерства Иностраннх Дел СССР Л. Ф. Ильичев, представители советской и иностранной печати.

С индийской стороны при подписании совместного Заявления присутствовали Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Индии в СССР Б. П. Ш. Менон, Генеральный секретарь Министерства Иностраннх Дел Республики Индии Н. Р. Пиллаи, заведующий Европейским отделом Министерства Иностраннх Дел Республики Индии А. Хуссейн, дипломатический состав Посольства Республики Индии в СССР, дочь Дж. Неру — Индира Ганди, делегация индийских журналистов, находящаяся в СССР. (ТАСС).

Учкомы многоквартирных домов

В октябре прошлого года в школу обратились домоуправление и комиссия содействия дома по улице им. Жданова, 2-б с просьбой провести беседу с детьми, которые нарушали во дворе порядок: кричали, ломали деревья, резали перила и подоконники, били мячами стекла и т. п. Прочитав это письмо, ученический комитет вынес решение — собрать учащихся многоквартирных домов и обсудить с ними, как быть.

В нашем микрорайоне четыре многоквартирных дома. В каждом из них живет от 70 до 130 учащихся нашей школы. Поэтому учком решил провести собрания отдельно по каждому двору. На эти ученические собрания, проходившие в школе, мы приглашали не только ребят, но и домоуправляющих и председателей комиссий содействия.

Готовясь к собранию, комсомольские активисты и учителя побывали во дворах многоквартирных домов и наблюдали за тем, как ведут себя дети. Это помогло привести в докладе на собрании много убедительных примеров, вызвать ребят на обсуждение, натолкнуть на интересные предложения.

После обсуждения на собрании ученики решили в каждом дворе выбрать ученический комитет, который и должен был навести порядок. Учком избрали из 5—7 человек.

Учкомы сразу же установили дежурства в своих дворах. Дежурили ребята вечером — с 6 до 10 часов по два человека. Дежурные носили красные повязки на рукаве. Они наблюдали за порядком во дворе, следили, чтобы старшие ребята не обижали младших, не ломали насаждения и не портили стены, двери, окна домов. Заботились дежурные и о том, чтобы выполнялось постановление собрания о режиме дня.

Лучше всего были организованы дежурства в доме № 2-б по улице им. Жданова. Председатель учкома Юрий Кузнецов вывесил по подъездам списки, указав, кто и когда дежурит.

Первыми дежурили члены учкомов, чтобы знать, какие могут возникнуть трудности. Затем дежурили старшеклассники, позднее и ученики 5—6 классов.

Вначале многие не хотели подчиняться дежурным. Тогда фамилии нарушителей записывали в тетрадь дежурного и передавали Юрию Кузнецову. Он беседовал с нарушителями. Если кто-нибудь разбивал окно, дежурные сообщали об этом в домоуправление и с родителей виновных взыскивали деньги.

Надписи на стенах, порезы деревянных частей зданий сразу

прекратились. Ребята начали по-хозяйски относиться к зеленому насаждениям. Редкостью стали и битые стекла. А сколько таких печальных случаев было до дежурства!

Но особенно трудно было приучить учащихся во время ухода домой. Дети привыкли «гулять» на дворе до 12 часов ночи, а некоторые даже позднее. Поэтому детей младшего возраста дежурные просто удаляли со двора домой, а со старшими беседовали, предупреждали их, а о наиболее непослушных сообщали родителям или вызывали в учком или школу.

Школа также контролировала, как ребята соблюдают установленный режим. Во дворах побывали учителя и побеседовали с учащимися, с родителями, дети которых были безнадзорными.

Дней через 15—20 во дворе после десяти часов вечера учащихся почти не оставалось, но дежурные обнаружили, что ребята собираются в подъездах, на лестничных площадках. Тогда учком решил, что дежурные должны проверять подъезды после 10 часов вечера, и порядок был установлен.

Члены учкомов дворов не только организовывали дежурства. Они прислушивались к запросам и предложениям ребят и приходили с ними в домоуправление. Так, по улице им. Жданова, 2-б зимой были построены во дворе каток и горка.

В начале апреля учком школы заслушал отчеты председателей дворовых учкомов многоквартирных домов. Выяснилось, что и летом учкомам понадобится помощь взрослых. И вот на заседании родительского комитета школы было решено привлечь к работе с детьми и родителей. Договорились о том, что при многоквартирных домах необходимо организовать игровые площадки, а также обратить внимание и на то, как проводят свой досуг ребята других «маленьких» домов.

Для этого всех членов родительского комитета школы распределили по многоквартирным домам. Избрали председателей

родительских комитетов многоквартирных домов и их заместителей.

Все четыре родительских комитета дружно принялись за дело, и все же среди них нельзя не отметить работу детской площадки по улице им. Жданова, 2-б, где председателем родительского комитета стала тов. Прокураторова.

Прежде всего здесь провели два субботника по очистке двора от камней, которые остались после строительства дома. Зеленые насаждения ребята распределили между собой для ухода. А в июне под руководством родителей дети высадили во дворе 20 тысяч штук рассады цветов, разбили четыре клумбы.

Кроме волейбольной и баскетбольной площадок во дворе построили теннисный стол. Собрали деньги и купили настольный теннис, сами изготовили городки.

Недавно во дворе проходил праздник, посвященный окончанию учебного года. Учащиеся организовали концерт. Собрались на этот концерт не только дети, но и взрослые. Нужно было видеть, с каким вниманием со всех окон и балконов слушали и смотрели зрители!

Учком и родительский комитет провели уже несколько экскурсий в картинную галерею, за город и в другие места.

По утрам во дворе проводится физзарядка, которую организует ученик восьмого класса Виталий Симонов.

Сейчас мы решили несколько многоквартирных домов по улице Челюскинцев объединить в одну игровую площадку для детей, создав там один родительский комитет. Это будет более удобно, так как не во всех дворах созданы условия для работы площадок. Кроме того, родительские комитеты мы начали создавать не только в многоквартирных домах, но и в «обычных» домах своего района.

Постараемся сделать все, чтобы дети смогли отдохнуть хорошо и весело.

В. ПЕНЯЗЬКОВ,
директор свердловской
железнодорожной школы № 2.

Интересная экскурсия

Цеховое бюро ВЛКСМ шахты № 13 на днях организовало экскурсию молодых горняков Зырянского рудника на Алапаевский металлургический завод. Молодые горняки познакомились с работой доменных и мартеновских печей, своими глазами увидели, как добытая ими руда превращается в металл.

Эта экскурсия натолкнула комсомольцев рудника на мысль провести комсомольское собрание «О качестве выпускаемой продукции».

Э. ШМУЛОВИЧ.

Каждому молодому рабочему — лучшие приемы труда

Патриотическая инициатива уралмашевцев одобрена

21 июня на заседании бюро Свердловского горкома ВЛКСМ обсуждался вопрос о патриотической инициативе комсомольской организации Уралмашзавода. Члены бюро и приглашенные — секретари райкомов ВЛКСМ и комитетов крупнейших промышленных предприятий города с интересом слушали секретаря комитета комсомола Уралмашзавода Василия Сисина.

Он рассказал о том, как на заводе начали проводить первый общественный смотр производственно-технического роста молодых рабочих.

В кузнечном цехе, где родилась идея объявить поход за овладение каждым молодым рабочим передовыми методами труда и прогрессивной технологией, состоялось первое занятие группы молодых кузнецов. Провел его знатный кузнец Тимофей Лукьянович Олейников. Он толково рассказал о новой технологии отковки коленчатых валов, а потом все участники занятий прошли к молоту, где Олейников на практике показал, как надо работать по-новому.

Интересно отметить, что большое желание повышать технические знания, осваивать передовой опыт проявляют не только молодые производственники, но и кадровые рабочие завода.

В большинстве цехов созданы

оргкомитеты по проведению смотра. Они составляют планы работы, определяют, кто и где будет учиться. В кузнечном цехе, например, решено создать 24 школы передового опыта, в цехе средних узлов — 22, в цехе буровых машин — 26. Много делается для пополнения технических кабинетов литературой, листками по обмену передовым опытом, техническими плакатами и бюллетенями.

Для проведения смотра выделена кинопередвижка, с помощью которой в технических кабинетах и красных уголках цехов будут демонстрироваться технические фильмы.

Василий Сисин ответил на вопросы участников заседания. Он рассказал о том, какое участие в этой большой работе примут инженерно-технические работники и особенно технологи, как организуется работа школ передового опыта, ученических групп, целевых курсов.

Бюро одобрило начинание комсомольцев и молодежи Уралмашзавода о проведении первого общественного смотра производственно-технического роста молодых рабочих и предложило райкомом ВЛКСМ, первичным комсомольским организациям промышленных предприятий поддерживать инициативу молодых уралмашевцев.

Следуют почину

Патриотический почин уралмашевцев вызвал горячий интерес у комсомольцев Каменска-Уральского.

Горком ВЛКСМ собрал секретарей райкомов и комитетов комсомола промышленных предприятий. Обсуждая инициативу молодежи Уралмашзавода, они говорили о том, что на предприятиях города есть все возможности поддерживать ее.

По решению бюро горкома ВЛКСМ комитеты комсомола промышленных предприятий должны в ближайшие дни внести на обсуждение партийных комитетов и администрации свои предложения, как лучше организовать общественный смотр производственно-технического роста молодых рабочих.

На бюро горкома говорилось о том, чтобы аттестационные комиссии начали свою работу сразу же после их утверждения. Они должны побеседовать с молодыми рабочими, выяснить, как они знают современную технику, в чем испытывают затруднения, где учатся. После этого по предложению комиссий должны быть созданы школы по изучению передовых методов труда, различные группы под руководством инженерно-технических работников, а также передовиков производства.

Таким образом, с молодыми рабочими члены аттестационных комиссий должны будут встретиться два раза. Это даст им возможность лучше разобраться в технической грамотности рабочих.

В. ПРИВАЛОВ.

Две пятилетки Сергея Калистратова

Сергей постепенно, этап за этапом, постигал тонкости фрезерного дела. Уже через два месяца после того, как его поставили к станку учеником, Сергей сдал экзамен при заводском Доме техники, сделал пробную работу. Ему присвоили разряд и разрешили работать самостоятельно. Было это в мае 1951 года, в самом начале пятой пятилетки.

Калистратов старался работать как можно лучше, применял максимальные подачи, работал на предельных скоростях и за счет этого добивался высокой выработки.

В первый же месяц он перевыполнил норму, а потом стал набирать темпы, догонять опытных фрезеровщиков. Когда в конце года подвели итоги труда рабочих, то оказалось, что молодой фрезеровщик за семь месяцев выполнил годовую норму.

Калистратов радовался успеху, но понимал, что нельзя останавливаться, что он использует далеко не все возможности станка.

На этом станке можно выполнять и горизонтально-фрезерные, и вертикально-фрезерные, и расточные операции. Станок имел несколько сменных столов, в том числе поворотный, универсальный, что позволяло устанавливать деталь в любом положении и поворачивать ее под любым углом. Стремясь использовать богатые возможности своего станка, Сер-

гей стал находить новые методы обработки деталей.

Как-то раз ему поручили обработку прессформ. Он их делал и раньше, но тогда устанавливал на простом, горизонтальном столе и в процессе обработки разворачивал деталь вручную. Это отнимало много времени, и хотя Сергей перевыполнил норму, но больше трех деталей за смену обрабатывать не мог.

И вот молодой фрезеровщик избрал иной способ крепления и обработки детали. Он стал устанавливать ее на поворотном столе. Это исключило ручные операции, на много сократилось вспомогательное время, появилась возможность повысить режимы резания. И Сергей стал обрабатывать не по три прессформы, а по шесть.

Фрезеровщик смело менял геометрию заточки фрез. Для обработки втулок конусов обычно применялись фрезы с шестью зубцами или, как их еще называют, перьями. Фрезеровщики сами же их изготавливали. Работая такой фрезой, Калистратов затрачивал на обработку переходной втулки 25—30 минут. Посоветовавшись с товарищами по профессии, он изготовил фрезу с двумя зубьями. Применяя ее, Сергей вдвое ускорил обработку втулки.

В конце прошлого года Калистратов и его товарищ по труду, фрезеровщик Назмудинов внесли серьезную творческую поправку в технологию обработки стоек для так называемых двутельных варочных котлов, заказанных пищевой промышленностью. Первоначально эти детали обрабатывались на расточном станке. Калистратов и Назмудинов предложили перевести их на вертикально-фрезерный станок, оснащенный придуманными ими приспособлением. Это дало возможность вдвое увеличить производительность труда.

И так всегда, выполняя любую работу, комсомолец Сергей Калистратов неизменно стремится до минимума сократить вспомогательное и машинное время, внести в методы обработки что-то новое, более совершенное. Он постоянно добивается высокой выработки и сейчас завершает вторую пятилетнюю норму, работает в счет 1960 года.

Но Калистратов не только сам работает высокопроизводительно, он старается увлечь за собой и других.

Накануне Первомайского праздника Калистратов вместе с това-

рищами по цеху — шлифовщиком Владимиром Котом и токарем Виктором Зюриковым предложил начать соревнование за выполнение каждым молодым рабочим к Первому мая пятимесячной нормы.

Инициативу Калистратова и его товарищей горячо поддержали не только в инструментальном, но и в других цехах. В соревнование включились сотни молодых производственников Уралхиммашзавода. Они в значительной степени способствовали досрочному выполнению апрельского плана предприятия.

Все это вместе взятое — вдумчивое, творческое отношение к труду, умение повлиять своим примером на других — быстро выдвинуло Калистратова в число передовых станочников Уралхиммашзавода.

Недавний ученик сейчас сам превратился в наставника молодежи. Ему нередко поручают обучать молодых рабочих фрезерному делу. Калистратов уже обучил этой профессии Юрия Коновалова, Николая Чиркова, а совсем недавно на самостоятельную работу переведен очередной ученик Сергея — Станислав Михелев.

Каждый раз, обучая своей специальности нового ученика, Сергей стремится привить ему такую же большую любовь к фрезерному делу, какую испытывает сам, ибо знает, что иначе не станешь хорошим фрезеровщиком.

Д. ЛИННИКОВ.

Уралхиммашзавод.



Петр Яничкин — бригадир комсомольско-молодежной бригады проходчиков Ковелиновского рудника Кировградского рудоуправления. Его бригада систематически перевыполняет сменные задания.

Снимок М. Арутюнова.



В. Новгородов — комсомолец колхозник сельхозартели «Ленинский путь», Зайкяевского района. Он хорошо освоил мотоцикл «М-72». Во время посевной отлично обеспечивал оперативную связь. Сейчас он изучает автомашину «ГАЗ-51».

Снимок И. ШУБИНА.

Пятидесятилетие первой русской революции

Подвиг пресненских рабочих

Волнующую повесть о героической эпопее первой русской революции, о мужественной борьбе рабочих Пресни рассказывают экспонаты Краснопресненского филиала музея Революции СССР. Экспозиция начинается с документов, посвященных деятельности московского «Рабочего Союза» — первой рабочей социал-демократической организации, возникшей в Москве в 1894 году под влиянием и при помощи В. И. Ленина.

Московский «Рабочий Союз» сыграл значительную роль в политическом воспитании рабочих, в распространении социал-демократических идей среди пролетарских масс, в развитии их классового самосознания.

На фотографиях запечатлены знаменитые казармы-общежития рабочих Прохоровской мануфактуры, в которых в страшной тесноте ютились рабочие-текстильщики. Район, прилегающий к Пресненской заставе, представлял собой грязные задворки Москвы, где в невероятно тяжелых условиях жили десятки тысяч прудящихся.

На Пресне тогда было почти два десятка предприятий, на которых трудилось около десяти тысяч рабочих. Рабочее население ютилось в жалких лачугах. Там, где сейчас раскинулись ас-

фальтированные улицы благоустроенного поселка имени 1905 года, в то время были лишь пустыри и свалки, виднелись покосившиеся хибарки огородников, батрачивших у богача Тестова.

Пресненские рабочие, как и весь московский пролетариат, вели борьбу против политического и социального гнета. Эта борьба усилилась после расстрела мирного шествия рабочих в Петербурге 9 января. Мы читаем на стенде листовку Московского Комитета РСДРП с призывом к всеобщей забастовке протеста против «Кровавого воскресенья». В ней говорится: «...Предателем народа будет тот, кто не поддержит петербургских товарищей в их героической борьбе».

Рабочие Пресни горячо откликнулись на призыв московских большевиков. Диаграмма «Стачечное движение рабочих на предприятиях Пресни в январе 1905 года» показывает, что в забастовках протеста приняли участие все пресненские предприятия, в том числе Прохоровская мануфактура (ныне Трехгорная мануфактура имени Ф. Э. Дзержинского).

Рабочие Пресни шли в первых рядах московского пролетариата, поднявшегося на борьбу против царизма и капитализма. И когда Московский Совет рабочих депу-

татов и Московский комитет РСДРП, руководствуясь решением III съезда партии, начали подготовку к вооруженному восстанию, пресненцы под руководством большевиков стали создавать боевые дружины и готовиться к революционным боям.

7 декабря над Пресней прозвучал сигнал мощного гудка Брестских железнодорожных мастерских, возвестивший о начале всеобщей стачки. По этому сигналу одно за другим останавливались предприятия Пресни. Гудок этот, выставленный в центре одной из комнат музея, привлекает всеобщее внимание.

Восстанием руководил Московский Комитет большевиков.

Мы читаем хранящийся под стеклом подлинный экземпляр № 1 «Известий Московского Совета рабочих депутатов» от 7 (20) декабря 1905 года. На 1-й странице крупным шрифтом напечатано:

«Московский Совет рабочих депутатов и группа Российской социал-демократической партии постановили объявить в Москве со среды 7 декабря с 12 часов дня всеобщую политическую стачку и стремиться перевести ее в вооруженное восстание».

Через два дня, 9 декабря, в № 3 «Известий Московского Со-

вета рабочих депутатов» сообщалось, что предприятия Пресни бастуют. 10 декабря был создан штаб боевых дружин Пресни, который вместе с Революционным комитетом расположился на Прохоровской фабрике. Здесь был центр восстания на Пресне. Рабочие начали воздвигать баррикады, готовясь к упорной борьбе с царскими войсками. На фабриках и заводах шло изготовление оружия. Посетители с огромным интересом рассматривают выставленные в двух витринах самодельные бомбы, шашки, кинжалы, винтовки, револьверы, с которыми бесстрашные дружинники боролись против батальонов карателей-семеновцев, отлично вооруженных и располагавших артиллерией.

Фотографии, изображающие баррикады в Грузинах, в Тишинском переулке, на Кудринской площади (ныне площадь Восстания), хорошо выполненная диаграмма «Бой у Горбатового моста на Пресне в декабре 1905 года» воспроизводят грозные дни ожесточенных баррикадных боев. В этих боях ярко проявились храбрость и стойкость рабочих-дружинников, грудью отстаивавших Пресню — единственный в то время уголок в стране, да и во всем мире, где в течение 9 дней власть находилась в руках восставших рабочих.

Ввиду невозможности дальнейшей борьбы с врагом, во много раз превосходившим дружинников численностью и вооружением,

и учитывая то обстоятельство, что вооруженное восстание уже было подавлено в других районах Москвы, штаб боевых дружин Пресни отдал приказ об отступлении. Выполняя приказ руководства, дружинники 17—18 декабря после девятидневных боев покинули баррикады.

Семеновцы, ворвавшись на улицы Пресни, учинили жестокую расправу над участниками вооруженного восстания и вообще над рабочими. Картина художника И. А. Владимировой «Расстрел рабочих во дворе Прохоровской мануфактуры» показывает звериный лик царизма.

С глубоким волнением останавливаются посетители у фотографий дружинников, погибших от рук царских карателей.

Многое жертв понесли в то время рабочие Пресни.

Но жестокость царских палачей не могла повернуть вспять ход истории. Через 12 лет, в 1917 году, совершив две революции, рабочий класс России навсегда покочил и с царизмом и с капитализмом.

«Подвиг пресненских рабочих не пропал даром, — писал В. И. Ленин в 1920 году. — Их жертвы были не напрасны». Посетители покидают маленький домик на одной из тихих пресненских улиц, глубоко взволнованные суровой героикой революционных битв московских рабочих, ярко показанной в документах и материалах музея.

И. ХАНКИН.

В гостях у Т. С. Мальцева

Газик быстро несется по долинам. Мелькают березовые рощи, пашни, луга, пастбища. Иногда бросаются в глаза ослепляющие белизной цветов черемуховые заросли.

Пассажиры — студенты Уральского государственного университета — не успевают налюбоваться красотой природы, а машина уже свертывает на небольшое село и останавливается перед светлым зданием. В нем размещена научно-опытная станция прославленного шадринского колхоза «Заветы Ленина»...

О руководителе этой станции Терентии Семеновиче Мальцеве, разговор шел всю дорогу. Какой же он, уважаемый колхозный ученый?

И вот перед нами высокого роста мужчина, широкоплечий, с загорелым лицом. Несмотря на шестьдесят с лишним лет и только что перенесенную тяжелую болезнь, в нем есть что-то богатырское, особенно, когда Терентий Семенович идет по полям и осматривает посевы.

Вот он наклонился над пашней, трогает ее рукой, нежно ласкает голубыми глазами. Здесь, в курганских степях, он первый раз пахал землю. Здесь, на участке земли отца, заложил первые опыты. Когда Терентий Семенович вспоминает об этом, чувствуется, что уже в детстве у него зародилось стремление по-новому обрабатывать землю, облегчить тяжелый труд земледельцев.

— Шел 1913 год. Дождя тогда почти не было, — рассказывает Терентий Семенович. — Земля выжила, пшеница выгорела. Не осталось даже семян. В селе голодали. Хотелось что-то сделать, как-то помочь крестьянам, но призвали в армию. Вернулся только в двадцать первом. Тогда-то только и начал по-настоящему заниматься земледелием. Провел первый опыт. Правда, это больше походило на выдумку. Получилось так, что весна у нас наступила рано и уже можно было бы начинать полевые работы. Но впереди была пасха. А тогда считалось грехом до этого праздника выйти в поле. Несмотря на возражения отца, я проборонил землю. Но подул сильный ветер, и земля вся высохла. На моем участке появился сорняк. Что делать? Я его — лапчатой боронкой, которую смастерил накануне. Смотрю — погибли мои сорняки. Провел сев. Посеяли соседи. Но у них вместе со всходами пшеницы густо взошел и сорняк. На моем же участке выросла прекрасная пшеница. Это была первая моя победа.

С тех пор прошло уже 34 года. Из опытного-единоличника Терентий Мальцев стал колхозным ученым.

Когда мы ходили по полю, я задержался у тракториста Григория Нестеровича Мальцева (здесь половина села носит эту фамилию). И вот что он мне рассказал. Есть, говорит, известный сорт пшеницы «Цезиум-111». Сеют ее по всей Сибири. Первый раз в этих краях выростил эту пшеницу Терентий Семенович. Получил он ее из Ленинграда всего двести граммов. Сначала посеял половину. «Цезиум» дал хороший урожай. А в 1934 году было посеяно уже 400 гектаров. Вначале некоторые с недоверием относились к этой затее. Но потом, когда «Цезиум» уродился в четыре раза лучше, чем местная пшеница, мнение всех изменилось.

Тракторист хотел еще продолжать, но наша группа с Терентием Семеновичем уже ушла далеко, и я пошел к ним. Пока догонял группу, вспомнил разговор с садоводом колхоза. Он рассказывал о колхозном шестнадцатигектарном саде. Есть там и смородина, и малина, и крыжовник, и яблони. В прошлом году сад дал доход в 147 тысяч рублей. Но меня заинтересовала сама история этого сада. Заложен он был в 1931 году, после того, как Терентий Семенович вернулся из города Козлова, где осмотрел хозяйство Ивана Владимировича Мишурина. Терентий Семенович тогда пообещал Ивану Владимировичу, что непременно создаст сад в своем колхозе. И вот теперь разросшийся сад напоминает здесь всем о дружбе двух ученых.

Но вот я снова вместе с группой. Смотрим, как сеют кукурузу. — В этом году семена еще завозные, но скоро будут свои, — говорит Т. С. Мальцев. — Понимаете, что это значит — свои семена...

Перед отъездом мы прочитали книги Терентия Семеновича, статьи о нем, о его методе и о колхозе. Вся эта литература писалась в прошлом или в начале этого года. И, разумеется, она не отражает всех новинок. Ведь новое здесь рождается каждый день. Например, если в прошлом году в колхозе «Заветы Ленина» пшеницу сеяли только во второй и третьей декадах мая, то нынче на большом участке в конце апреля посеяли и скороспелые сорта пшеницы. Так уж повелось в селе Мальцево — шаг за шагом отвоевывать у природы новые блага.

Да, здесь все постоянно меняется. И эти изменения диктует сама жизнь, к голосу которой чутко прислушивается Терентий Семенович, видный советский ученый. Нелегко ему было, простому человеку, тайком от отца учиться грамоте. Отец внушал, что без грамоты мужику лучше держаться за плуг, но мальчик неудержимо тянулся к книжкам, как цветок к солнцу. Он не остановился на букваре, много читал, изучал произведения Энгельса «Диалектика природы» и Ленина «Материализм и эмпириокритицизм». Они открыли Терентию Семеновичу глаза на многие загадки природы.

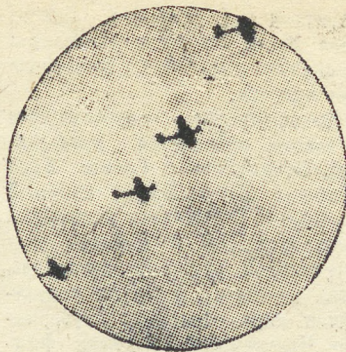
Смотришь на колхозного полевода и поражаешься его колоссальной энергии. «Диалектику природы» Энгельса он читал несколько раз. Не понял. А потом вдруг все прояснилось. И ведь некоторые наши молодые люди находят столько отговорок, когда у них что-нибудь не получается. Правильно говорят в Монголии: «Трудлолюбивому человеку легко перейти через гору, лентяю трудно пошевелить пальцем».

Действительно, такому человеку, как Терентий Семенович, нетрудно перейти гору, потому что он всем своим существом стремится к своей цели — облегчить труд хлеборобов, раскрыть тайны природы, поставить их на службу народу.

... Скоро прошли два дня. Но за это короткое время мы много услышали теплых слов от колхозников о Терентии Семеновиче. Да и как им не гордиться своим земляком, однофамильцем!

Б. БАНЬАС.

На зеленом поле аэродрома



от самолета. Красиво выполнив мелкие и глубокие спиральи и восьмерки, планер приземляется в центре аэродрома.

В воздух поднимаются три самолета «ПО-2», они прохлывают над аэродромом. Ведущий выполняет петлю Нестерева, а ведомые — боевые развороты.

Но вот начальник аэроклуба, Герой Советского Союза С. Маковский дает разрешение взлетать девятке самолетов, которую ведет начальник летной части аэроклуба А. Врагов. Одно за другим три звена поднимаются в воздух (снимок в овале). Выстроившись в клин звенов, девятка четко проходит над аэродромом, а в это время с зеленого поля по радио несется команда руководителя полетами С. Маковского перестроиться. Спортсмены четко выполняют распоряжения.

... Над зеленым полем аэродрома пролетают одиночные самолеты. Они выполняют сложные фигуры высшего пилотажа.

На этом еще не заканчиваются тренировочные полеты. Взоры присутствующих обращены в сторону аэродрома. Появляется транспортный тяжелый самолет. Мгновение, и от него отделяется много черных точек. Это парашютный десант спортсменов-парашютистов аэроклуба.

Тренировки закончены, и на зеленом поле аэродрома, удобно разместившись на траве, авиаторы разбирают только что проведенные полеты (снимок внизу).

Текст и снимки И. Пашкевича.

Раннее утро. На свердловском аэродроме областного клуба ДОСААФ начинается рабочий день. К месту стоянки самолетов подъезжает машина с техниками, которые спешат к ровно стоящим в две линейки красивым монопланам. Это новые учебно-спортивные самолеты конструкции талантливого советского авиатора Яковлева.

Техники быстро снимают чехлы с машин, запускают моторы. Внимательно и чутко вслушиваются они в шум двигателя: нет ли каких-нибудь перебоев, не подведет ли мотор в воздухе. Но нет, моторы работают безукоризненно, ровно. Можно вырывать на старт.

А на зеленом поле аэродрома тем временем идет подготовка к полетам. В плане рабочего дня — тренировочные вылеты участников предстоящего парада в День Воздушного Флота.

Первым отрывается от зеленого поля самолет «ПО-2», буксирующий планер, пилотируемый летчиком-спортсменом Ю. Кондрашкиным. Набрал высоту 800 метров, планер отцепляется



ЭКЗАМЕНЫ В ВУЗАХ И ТЕХНИКУМАХ

Прячась за спасительную „тройку“

В коридоре третьего этажа Свердловского автомобильно-дорожного техникума многолюдно. Перед дверью каждой аудитории, где идет экзамен, толпятся юноши и девушки. На столах и парты — груды учебников, книг, конспектов. И все, чья очередь отвечать еще не подошла, лихорадочно перелистывают страницы тетрадей и книг.

— Перед смертью не надешься, — мрачно шутит одна из девушек, закрывая учебник литературы, и направляется в аудиторию.

Преподаватель Борис Васильевич Казанцев принимает здесь у второкурсников 23 группы дорожно-строительного отделения экзамен по литературе. Отвечает Нина Сычева.

Первый вопрос Нина излагает сносно, а при переходе ко второму начинает, как говорится, плавать. Видно, что с великим произведением Толстого «Война и мир», которое нужно анализировать по билету, она знакома весьма поверхностно.

— М-да, — говорит экзаменатор, выводя в ведомости очередную «тройку», — а ведь было время, когда Нина Сычева отвечала глубоко продуманно, востановлено, прекрасно писала диктанты... В чем же теперь дело, а, Нина?

Но Нина ничего не отвечает и, молча забрав зачетку, уходит.

Отвечает Владимир Сысоев. Давая краткую характеристику романа Салтыкова-Щедрина «Господа Головлевы», он на каждом предложении запинается. «Павел умирает запоем», «В романе показана гнилость дворянских гнезд» — в таком «стиле» построен весь ответ.

— Что нового внес Чехов в драматургию? — задает ему экзаменатор дополнительный вопрос.

— В пьесах Чехова выражаются запахи (?!), — ответил Сысоев.

Так же беспомощно формулировала свои мысли Гаяла Шуккина. Идею содержание рассказа Горького «Старуха Изергиль» она подменила сбивчивым пересказом сюжета, не смогла даже сказать, что символизирует горящее сердце Данко...

Экзаменатор Б. В. Казанцев явно огорчен результатом первого экзамена у второкурсников. Из 26 человек только двое получили «пятерки», зато один — Франц Нухов получил «двойку», а большинство группы — 15 человек — отвело на «тройки»...

Случаен ли такой результат? Нет. Достаточно перелистать классный журнал 23 группы, чтобы вырисовалась ясная картина отношения второкурсников

к учебе на протяжении семестра. Пропуски занятий — бич группы. Нет такого учащегося, против фамилии которого не было бы значка «не был».

«Тройка», спасительная «тройка» — вот та оценка, которая преобладает в итоге семестра у второкурсников по всем предметам. 19 посредственных отметок выставлено по математике и английскому языку, 24 — по теоретической механике, 21 — по сопромату и т. д. А этим семестровым «тройкам» сплошь да рядом предшествуют «двойки» и даже «единицы», полученные за плохие ответы на уроках...

Большинство учащихся группы попало в техникум случайно, не пройдя по конкурсу в другие учебные заведения. Так, Вера Кошелева вначале сдавала экзамены в горно-металлургический техникум, Нина Сычева — в строительный, Людмила Шааль — в фельдшерско-акушерскую школу и т. д. Естественно, что к этим, случайно, а не по сознательному выбору пришедшим в автодорожный техникум учащимся, особо важно было найти индивидуальный подход, заинтересовать их будущей профессией и привить к ней любовь. Но ни классный руководитель, ни комсомольская организация этого не сделали.

Комсомольская работа в группе по существу не ведется. За весь год здесь было только два собрания, на которых «прорабатывали» двоечников, и вся «воспитательная работа» на этом закончилась.

Классный руководитель Сергей Яковлевич Федюлов свою работу с классом сводит к тщательной регистрации всех фактов пропусков занятий и получения плохих оценок. «Если не исправил — напишу домой», — обычно угрожал он, но привел угрозу в исполнение лишь накануне экзаменов, когда исправить что-либо было уж поздно...

В начале прошлого учебного года в группе было 33 человека, а к концу стало... 19. Группу пополнили, но и нынче к концу года осталось лишь 26 человек. Сколько их останется к 4-му курсу — неизвестно.

Но, может быть, группа 23 в техникуме печальное исключение? К сожалению, нет.

На экзамене по важной специальной дисциплине «Эксплуатация машинно-дорожного парка» в 33 группе третьего курса дорожно-механического отделения ответы учащихся были нечетки и неуверенны. Третьекурсники не умели проиллюстрировать свой ответ чертежом, становились в тупик, как только им нужно было вывести формулу.

При просмотре журнала группы бросается в глаза та же картина, что у второкурсников, — преобладающая оценка по всем предме-

там — пресловутая спасительная «тройка».

Все эти факты заставляют сделать один вывод о том, что в техникуме смирились с подготовкой «троечных», иначе говоря, серых, посредственных специалистов. Низкая успеваемость и разболтанная дисциплина стали здесь обычным явлением, к которому привыкли и учащиеся, и преподаватели. Когда однажды председатель месткома техникума, он же преподаватель литературы Б. В. Казанцев поставил на общем профсоюзном собрании вопрос о том, что коллектив трудится без огонька, что воспитательная работа поставлена плохо, то ни в ком не встретил поддержки, а, напротив, был обвинен в необъективности и в мрачном взгляде на вещи... Увидите, мол, что на экзамене все будет в порядке. И никто в тот момент не думал о том, что знания, нахватанные за пару бессонных ночей перед экзаменами, напрасны и не могут явиться базой практической деятельности будущих специалистов.

Как видно, руководители техникума, его комсомольский актив, учащиеся слабо дорожат честью своего учебного заведения. А зря! Специалисты по автоделу очень нужны, их ждут на стройках и предприятиях в городах и селах. Пусть итоги учебного года и результаты экзаменов послужат учащимся техникума серьезным предупреждением и заставят их серьезнее задуматься о будущем.

Т. ДЫНИНА.

Открытие Всемирной Ассамблеи Мира

ХЕЛЬСИНКИ, 22 (спец. корр. ТАСС). Сегодня в 16 часов 45 минут по местному времени в зале «Мессухалми» открылась Всемирная Ассамблея Мира. В зале заседаний собралось около 2 тысячи делегатов от 90 стран, многочисленные представители прессы, радио и кино. Огромный зал украшен государственными флагами стран, из которых прибыли делегаты.

По предложению генерального

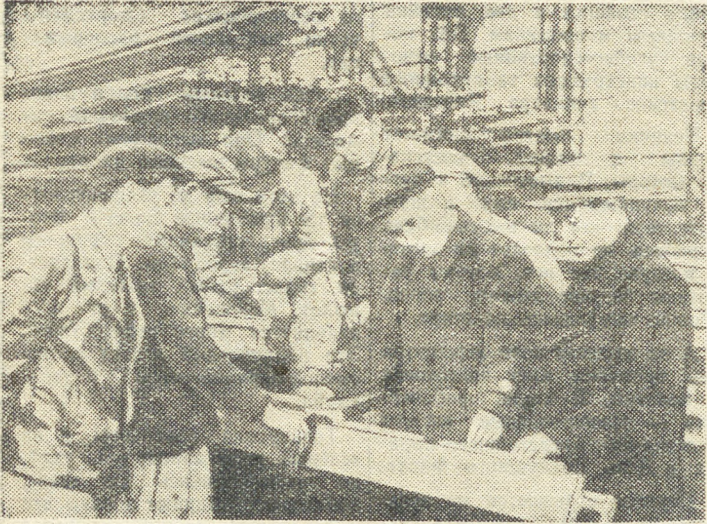
секретаря Всемирного Совета Мира Жана Лафрета избирается президиум Ассамблеи в составе 150 человек.

Председателем сегодняшнего заседания избирается председатель Всемирного Совета Мира Фредерик Жолио-Кюри, который объявляет Всемирную Ассамблею Мира открытой. С краткой приветственной речью к посланцам мира от имени финских сторонников мира обратился губернатор Юландской губернии Фин-

ляндии член Всемирного Совета Мира Вайне Мелтти. На заседании были оглашены тексты приветствий от бельгийской королевы Елизаветы, г-жи Рамон-вари Неру, бывшего президента Мексики Ласаро Карденаса, почетного председателя Национального собрания Франции Эдуарда Эррио.

Затем с большой речью выступил председатель Всемирного Совета Мира Фредерик Жолио-Кюри.

На пути мирного строительства



В Корейской Народно-Демократической Республике после заключения перемирия построено и восстановлено много промышленных предприятий. В быстрейшем восстановлении народного хозяйства КНДР большую помощь оказывает Советский Союз.

НА СНИМКЕ: на металлургическом заводе в провинции Хванкэ. Советский специалист беседует с корейскими друзьями.

Снимок агентства Синьхуа.

Пять лет назад, 25 июня, на корейской земле вспыхнула пламя войны, развязанной американскими империалистами и их лисынмановскими прислужниками. Трудящиеся КНДР пришлось взять в руки оружие, чтобы отстоять свою свободу и независимость. С братской помощью китайских народных добровольцев корейская Народная армия нанесла агрессорам ряд серьезных ударов. Убедившись в бесплодности плана захвата всего корейского полуострова, захватчики были вынуждены пойти на заключение перемирия.

Война нанесла КНДР огромный ущерб. Американская авиация буквально сровняла с землей сотни деревень и городов страны. Мне довелось побывать здесь осенью 1954 года, спустя восемь месяцев после заключения перемирия. Уже с самолета можно было видеть следы разрушений. Тут и там поблескивали водой воронки от бомб, торчали остовы разбитых зданий. В развалинах лежал и Пхеньян. Во многих местах лишь таблички с названием улиц говорили, что здесь когда-то тянулись дома, светились витрины магазинов и кафе.

Американские захватчики и лисынмановцы не раз цинично заявляли, что древняя столица Кореи никогда больше не поднимется из руин. Однако они просчитались. Как и другие города республики, Пхеньян возрождается очень быстро. В первые же месяцы мира в городе было построено 15 тысяч жилых домов.

Трудящиеся корейской столицы решили сделать свой город еще красивее, лучше, чем до начала войны. На месте бывших узких и кривых улочек с одноэтажными домиками возникают широкие прямые улицы с двух-, трех- и четырехэтажными домами. Через весь город — от горы Моранбон до привокзальной площади — протянулся проспект имени Сталина. Это одна из наиболее благоустроенных магистралей. Подходит к концу строительство многоэтажных зданий для 4.600 семей на улицах Потжонмун и Чильсонмун.

В южном районе Пхеньяна, на левом берегу Тэдонгана вырос целый городок из трехэтажных домов. Это поселок рабочих текстильного комбината. К 15 августа — 10-й годовщине освобождения Кореи Советской Армией — вступают в строй все его цехи и фабрики. Он будет выпускать в год 25 миллионов метров высококачественных хлопчатобумажных, шелковых и трикотажных тканей — в четыре раза больше, чем все текстильные предприятия республики до войны.

В Пхеньяне насыщаются сейчас три театра, много клубов и кинотеатров, несколько больниц, десятки школ и техникумов, восемь институтов. Скоро освободятся от строительных лесов здания Академии наук, двух поликлиник, центрального кинотеатра, научной библиотеки с книгохранилищем на два миллиона томов.

Конечно, за два года невозможно полностью отстроить город с почти полумиллионным населением. Однако жизнь в Пхеньяне уже давно вошла в нормальную колею. Вспоминается такой случай. Я проходил по одной из улиц района Садон. Новых домов в то время было еще мало, а временных мазанок, домиков и барачков — много. У одного барака сидела на бревнах группа ребят. Прямо на стене висела черная доска, на которой пожилая женщина писала мелом какие-то цифры. Я понял — это урок математики. Ребята внимательно слушали свою учительницу. Ни гудки проезжавших по мостовой автомашин, ни прохот повозок, ни поток прохаживавших не отвлекали детей. А спустя некоторое время я увидел их вновь в этом же районе. Нескончаемой вереницей тянулись они к новому просторному зданию, и каждый что-то нес в руках. Это были свежевыкрашенные скамейки, книги, глобусы, рулоны карт. Я понял: теперь ребята будут заниматься в своей школе.

Строительство школьных помещений в Пхеньяне идет особенно высокими темпами. В нем участ-

вуют воины Народной армии, все население города.

Гора Моранбон напоминает Ленинские горы в Москве. Крутые уступы ее огораивает с юга широкая река Тэдонган. На горе много старинных пагод, древняя крепостная стена, музей. Раньше здесь был большой парк. В дни войны он сгорел от вражеского напала. Молодые пхеньянцы решили восстановить парк. Прошлой осенью и нынешней весной молодые рабочие, учащиеся и студенты посадили на горе не одну тысячу деревьев.

Большое строительство идет не только в Пхеньяне. Вся КНДР в лесах строек.

Весной прошлого года Верховное Народное Собрание КНДР приняло трехлетний план восстановления и развития народного хозяйства республики. Цель плана — быстрыми темпами поднять уровень промышленного производства и значительно улучшить жизненные условия народа. Этот план успешно претворяется в жизнь.

Большое внимание уделяется восстановлению тяжелой индустрии — этой основы развития всего народного хозяйства. В настоящее время уже частично пущены все крупные металлургические предприятия страны, которые работали до войны. Промышленность КНДР не только восстанавливается, но и совершенствуется. Сейчас народная Корея имеет, например, отечественные новейшие токарные и сверлильные станки, электрооборудование, вагоны, паровые котлы, подъемные краны и многое другое, что раньше никогда не производилось здесь.

Успешно ликвидируются последствия войны и в сельском хозяйстве. В прошлом году государство выделило крестьянам 1.530 миллионов вон на приобретение скота и инвентаря. Правительство помогло крестьянам химическими удобрениями и сортовыми семенами. На крестьянские поля вышли сотни тракторов и тысячи лошадей государственных машинной и коннопрокатных станций.

Трехлетний план предусматривает также широкое строительство культурных и медицинских учреждений. В минувшем году в различных уголках КНДР построены здания 54 вузов и техникумов, 300 школ, 40 театров и кинотеатров, 100 больниц. Общее число учащихся увеличилось на 138 тысяч человек.

Благодаря заботе Трудовой партии и правительства улучшается жизнь труженников народной Кореи, растет их благосостояние.

В своем мирном созидательном труде люди КНДР постоянно ощущают поддержку и помощь народов братских стран демократического лагеря, возглавляемого Советским Союзом и великим Китаем.

Трудящиеся КНДР не жалеют сил, возрождая свои города и села. Они твердо верят, что, несмотря ни на какие происки империалистов, мир победит войну и вся Корея станет единым, независимым, демократическим государством.

Д. УСАТОВ.

ПЕРВЕНСТВО СВЕРДЛОВСКА ПО ЛЕГКОЙ АТЛЕТИКЕ

— Сколько человек включить в финал?

С таким вопросом часто обращались к главному судье на первенстве Свердловска по легкой атлетике, проходившем с 17 по 19 июня.

Почему же возник такой вопрос, разве он не предусмотрен правилами или его не знают судьи?

Нет, ни то, ни другое. Просто количество участников в предварительных соревнованиях было значительно меньше, чем по правилам допускается в финал.

Произошло это прежде всего от неудачных сроков проведения соревнований. Многие спортсмены из-за этого не смогли принять в них участия.

В Свердловске 880 спортсменов-разрядников. Но на это соревнование поступили заявки всего от десяти организаций, из 104 человек, вписанных в заявки, 49 — студенты Уральского политехнического института, 33 — от других вузов и техникумов и 22 — от «Динамо», Дома офицеров, «Спартак» и «Трудовых резервов». В соревнованиях совсем не приняли участия спортсмены производственных коллективов, профсоюзных спортивных обществ, студенты медицинского, сельскохозяйственного и юридического институтов.

Но одни ли сроки виноваты в том, что первенство прошло так плохо? Думается, что нет.

Отсутствие контроля за работой по легкой атлетике со стороны городской легкоатлетической секции, возглавляемой В. Пюнтеком, и со стороны городского комитета физкультуры — вторая, более важная причина. Ведь комитет физкультуры, выдавая тренеру путевку на работу, требует от него обязательство о подготовке спортсменов-разрядников. Правило хорошее. Но только взять обязательство — еще слишком мало, а о подведении итогов работы тренеров никто не заботится и как результат многие обязательства не выполняются. И это в то время, когда только кроме преподавателей физкультуры вузов и других учебных заведений в городе работает 28 платных тренеров. В результате бесконтрольности своей деятельности тренеры часто относятся к работе халатно.

Недостаточная работа тренеров сказалась и на технических итогах соревнований.

Результатов, удовлетворяющих требования первого разряда, было показано лишь 2, второго — 17, третьего — 7. А в двух видах у мужчин — прыжки с шестом и бег на 110 метров с барьерами, а также в метании копья у женщин ни один из участников не выполнил разрядных норм.

Из 30 видов программы в 18 победили студенты Уральского

политехнического института, в четырех — спортсмены «Динамо», в трех — Дома офицеров и горно-металлургического техникума. По одному первому месту завоевали спартаковцы и студенты лесотехнического института.

Среди мужчин наиболее высокого результата — 47 метров 26 сантиметров, близкого к рекорду города, достиг в метании диска студент третьего курса политехнического института А. Колесников; он же выиграл соревнование и в толкании ядра. Близкий результат к рекорду города показал также Л. Павлов (УПИ) в беге на 400 метров — 49,9 секунды.

Имеет возможность установить новый городской рекорд в пятиборьи А. Сафронов (УПИ), набравший 2.782 очка (рекорд 2.834 очка установлен в 1940 г.). Приятное впечатление оставил победитель в беге на 400 метров с барьерами Е. Плюснин (УПИ), прошедший дистанцию за 58,3 секунды.

Не удовлетворили зрителей соревнования по прыжкам с шестом. В них участвовало всего 80 человека. Результат 2 метра 80 сантиметров, показанный соперниками, очень низкий.

Достаточно сказать, что норма третьего разряда равна 3 метрам 20 сантиметрам.

У женщин не было показано ни одного результата первого разряда.

Спортивное долголетие попрежнему показывает заслуженный мастер спорта К. Емельянов («Динамо»), толкнувшая ядро 11 метров 95 сантиметров и ставшая чемпионкой.

Однако это является упреком тренерам. В течение ряда лет никто из них не может подготовить достойную смену К. Емельяновой. Крайне плохо обстоит дело с метанием копья. Победительница Кунгурова (УПИ) не уложила даже в третий разряд. Она метнула копьё всего на 29 метров 94 сантиметра.

Соревнования были проведены довольно четко (главный судья В. Калугин). Однако некоторые «мелочи» мешают оценить их как отличные. Так на старте не было экрана, из-за чего плохо был виден дым от пистолета. Начало соревнований в метании диска у женщин запоздало на 30 минут. После поломки молота оказалось, что стадион не имеет запасного, и дальнейшие состязания пришлось прекратить.

При лучшем контроле и руководстве легкоатлетической городской секцией городским комитетом физкультуры свердловские легкоатлеты на спартакиаде города, которая состоится в сентябре, смогут добиться более высоких результатов.

Б. ГЗОВСКИЙ.

И. о. редактора П. ЛЫСОВ.

СВЕРДЛОВСКАЯ КОНТОРА ПО ПРОКАТУ КИНОФИЛЬМОВ
ВЫПУСТИЛА НА ЭКРАНЫ КИНОТЕАТРОВ
новый цветной научно-художественный фильм

Повесть о лесном великане

Сценарий и постановка А. Эгуриди. Композитор Ю. Левитин.

В ролях — артисты:

О. Жаков, Л. Скопина, Л. Свердлин, С. Морской, И. Кузнецов.

Производство Московской ордена Красной Звезды киностудии научно-популярных фильмов, 1955 г.

НОВУЮ ЦВЕТНУЮ МУЗЫКАЛЬНУЮ КИНОКОМЕДИЮ

Девушка-джигит

Сценарий Ш. Хусайнова, В. Абызова.

Постановка П. Боголюбова. Композитор В. Соловьев-Седой.

В ролях — артисты:

В. Сошальская, А. Алексеев, С. Майканова, И. Боголюбов, С. Тельгараев, К. Старостин, А. Таяльева.

Производство Алма-Атинской киностудии, 1955 г.