



НА СМЕНУ!

ОРГАН СВЕРДЛОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВЛКСМ

№ 61 (4759).

Среда, 21 мая 1952 года.

Цена 20 коп.

ЮНЫМ ПИОНЕРАМ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

От всего сердца приветствую юных пионеров и школьников в день тридцатилетия пионерской организации имени В. И. Ленина.

Желаю пионерам и школьникам здоровья и успехов в учении, труде, общественной работе.

Пусть пионерская организация и впредь воспитывает пионеров и школьников верными ленинцами, преданными сынами нашей великой Родины.

И. СТАЛИН.

ОТДЫХАТЬ РАЗУМНО И ИНТЕРЕСНО

ЛУЧШЕЕ время для отдыха — лето. В летние месяцы многие молодые труженики, получив отпуск, едут на курорты, в санатории, дома отдыха, отправляются в дальние туристские поездки. А те, кто останутся дома, будут проводить свободное от работы время за городом: в садах, парках, на прудах, у озер. Первыми помощниками в организации здорового, веселого отдыха выступают комитеты комсомола, райкомы, горкомы ВЛКСМ.

Заблаговременно позаботился об отдыхе молодых металлургов комитет комсомола Первоуральского новотрубного завода. Здесь все готово: составлен интересный план разнообразных летних мероприятий, выделены ответственные за проведение массовок, экскурсий, гуляний, спортивных игр, состязаний, вечеров отдыха, праздника советской песни.

С нетерпением ждали хорошей погоды верхисетцы. Если ближайшее воскресенье будет теплым и солнечным, они отправятся на барже в свое излюбленное место отдыха — Оброшино. Юноши и девушки хорошо проведут этот день, послушают несколько коротких тематических бесед, лекцию о международном положении, проведут соревнования по прыжкам и бегу, разучат веселые интересные игры, пропойт хорошие песни. И каждое следующее воскресенье молодежь Верх-Исетского металлургического завода будет проводить на воздухе — в походах, гуляниях, катаньях на лодках.

Составлены и тщательно продуманы планы по организации летнего отдыха и в комитетах комсомола Уралмашзавода, заводов «Уралэлектрощаппарат», Уральского алюминиевого.

Но не везде заботятся о том, чтобы молодежь набрала за лето сил и здоровья. В рабочих поселках Тугулымского района, на Верхотурском заводе коньков до сих пор даже не подумали, когда и как организовать коллективные выезды за город, гулянья, прогулки на лодках, короткие туристские походы, как использовать каждый свободный погожий день. На Серовском металлургическом заводе вспомнили о составлении планов летних мероприятий в последний момент.

А ведь организовать здоровый, разумный отдых молодежи в летнее время не трудно. Для этого совсем не требуется каких-то

особых материальных затрат и привлечения «организаторов» со стороны. Комитетам комсомола надо только действовать сообща с профсоюзными организациями, советами библиотек, клубов, красных уголков, молодежных объединений. Вместе легче составить интересный, разнообразный план, легче провести его в жизнь.

Не надо придумывать каких-то «своих» планов и стараться выполнять их только силами комитета. Одни комсомольские руководители не в состоянии сделать того, чего можно достичь в совместной работе с клубами, библиотеками, парками, садами и стадионами. План культурно-массового сектора комитета комсомола должен обобщить в себе все то, что планируется профсоюзной организацией, советами культурно-просветительных учреждений, спортивными секциями, обществами ДОСААФ по летней работе среди молодежи.

На самом деле, как интересно может пройти заводская массовка, например, если в подготовке и проведении ее примет участие актив комитета ВЛКСМ. Работники заводской библиотеки смогут организовать на воздухе читательскую конференцию, беседу по книге или коллективную читку. Клубная самостоятельность выступит перед отдыхающими с концертом, ответственные за спортивный сектор комитета ВЛКСМ, тренеры-общественники и лучшие спортсмены завода в состоянии провести с молодежью спортивные игры, состязания, приемку норм на значок ГТО. Каждому активисту найдется интересное дело.

Очень важно иметь продуманный план культурно-массовой работы на летний период. Но это еще не все. Комсомольским организациям нужно побеспокоиться и о приведении в порядок парков, садов, стадионов, спортивных площадок — расчистить их территории, добиться ремонта построек.

Теплое, солнечное лето наступает. И там, где готовятся к его встрече заблаговременно, где при составлении планов проведения каждого выходного дня комитеты комсомола учитывают запросы и интересы молодежи, там обеспечен здоровый, разумный отдых. Такой отдых, после которого молодые труженики с еще большим желанием и упорством будут работать во имя мира, на благо Родины.

Товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Дорогой товарищ Сталин!

Участники торжественного собрания, посвященного 30-летию пионерской организации имени Владимира Ильича Ленина, обращаются к Вам, наш любимый вождь и учитель, со словами горячей любви, беззаветной преданности и глубокой благодарности.

Вам, дорогой товарищ Сталин, мы обязаны тем, что живем и работаем в стране социализма, где юное поколение окружено огромной любовью и вниманием коммунистической партии, советского государства, всего народа. Нигде нет такой заботы о детях, о воспитании и развитии детей, как у нас, в Советском Союзе.

Советские дети растут здоровыми и жизнерадостными, культурными и образованными. Самая передовая в мире советская школа неутомимо работает над воспитанием и образованием пионеров и школьников. Вражденная коммунистической партией, советской властью, Вами, товарищ Сталин, армия народных учителей отдает все свои силы и знания благородному делу подготовки будущих строителей коммунизма.

Щедрой рукой советская Родина дает юному поколению все необходимое для всестороннего расцвета его духовных сил, способностей и талантов. К услугам детей — дворцы и дома пионеров, пионерские лагеря, стадионы, спортивные площадки, библиотеки, детские театры; миллионными тиражами издаются у нас книги, журналы и газеты для детей.

Коммунистическая партия, великий Ленин, Вы, товарищ Сталин, стояли у колыбели детского коммунистического движения в нашей стране. Под руководством большевистской партии, под Вашим руководством, товарищ Сталин, выросла и окрепла организация юных пионеров Советского Союза. И ныне она объединяет в своих рядах свыше 19 миллионов юных ленинцев, всегда готовых к борьбе во имя великого дела Ленина—Сталина.

Дорогой товарищ Сталин! Каждый из нас испытывает величайшую радость по случаю получения от Вас приветствия юным пионерам Советского Союза. Мы торжественно обещаем Вам, дорогой товарищ Сталин, неустанно работать над выполнением Вашего указания о воспитании пионеров и школьников верными ленинцами, преданными сынами нашей великой Родины.

Желаем Вам, наш любимый вождь и учитель, долгих лет здоровья на благо нашей любимой советской Родины. Да здравствует великий Союз Советских Социалистических Республик — твердыня дружбы и славы народов нашей страны, несокрушимый оплот мира во всем мире!

Да здравствует великая партия коммунистов — партия Ленина — Сталина, закаленный в боях авангард советского народа, вдохновитель и организатор наших побед!

Да здравствует великий вождь народов, учитель и друг советской молодежи — родной и любимый товарищ Сталин!

Тридцатилетие пионерской организации имени В. И. Ленина

19 мая 1952 года — день юбилея, день тридцатилетия пионерской организации имени В. И. Ленина.

Сцена Большого театра в праздничном наряде. В глубине ее большой барельефный портрет В. И. Ленина и И. В. Сталина. Яркими огнями электрических лампочек начертан пионерский девиз: «К борьбе за дело Ленина—Сталина будь готов!». Внизу макет пионерского значка в обрамлении живых цветов. Справа и слева светятся даты «1922» и «1952».

Задолго до начала торжественного собрания партер и ложи заполнили пионеры, комсомольцы, учителя, пионервожатые, партийные и комсомольские работники, стахановцы московских предприятий.

Семь часов вечера. Секретарь МК ВЛКСМ А. А. Рапохин объявляет торжественное собрание комсомольского актива открытым.

Бурными, продолжительными аплодисментами присутствующие встречают предложение избрать в почетный президиум Политбюро ЦК ВКП(б) во главе с товарищем И. В. Сталиным. Все встают. В зале несколько минут длится овация в честь мудрой партии большевиков, вдохновителя и организатора побед советского народа великого Сталина.

Председательствующий оглашает приветствие товарища И. В. Сталина юным пионерам Советского Союза в связи с тридцатилетием пионерской организации. Волна радости прокатывается по ярусам и ломам переполненного театра. С огромным вниманием участники собрания выслушивают текст приветствия

Торжественное собрание в Большом театре СССР.

великого вождя юным ленинцам. Все встают. В зале гремит овация. Она разрастается, звучит с новой и новой силой. Раздаются возгласы: «Нашему любимому товарищу Сталину ура!», «Партии Ленина—Сталина ура!». В течение нескольких минут длится овация в честь лучшего друга советской молодежи товарища Сталина.

Слово для доклада о 30-летию пионерской организации имени В. И. Ленина предоставляется секретарю ЦК ВЛКСМ Н. А. Михайлову.

Докладчик отмечает, что славное тридцатилетие проводится под знаком усиления работы пионерской организации по коммунистическому воспитанию детей. Улучшается деятельность пионерских отрядов и дружин, их помощь школе в борьбе за глубокие и прочные знания, за укрепление дисциплины учащихся становится более действенной, пионеры активнее вовлекаются в общественную жизнь.

Тов. Михайлов рассказывает историю пионерской организации, которая под руководством большевистской партии и комсомола окрепла, выросла. Сейчас в рядах пионерской организации свыше 19 миллионов юных ленинцев-сталинцев. Наше государство создает все условия для счастливого детства и учебы юных советских граждан. Дети нашей великой социалистической Родины с уверенностью смотрят в будущее.

Другая жизнь у детей в капиталистических, колониальных и зависимых

странах. Докладчик приводит факты, характеризующие тяжелую долю детей в странах капитала.

Словно день от ночи отличается жизнь наших детей от жизни юного поколения в капиталистических государствах.

Тов. Михайлов останавливается на главной для пионеров задаче — упорно и настойчиво учиться, успешно овладевать знаниями, чтобы стать достойными строителями коммунизма. Он говорит о роли комсомола в руководстве пионерской организацией, об усилении внимания комсомола к жизни, учебе пионеров, к их труду и общественной работе.

Глубокую благодарность за счастливое детство, за все, что дала страна, приносят пионеры и школьники коммунистической партии, товарищу И. В. Сталину. Великому вождю юные пионеры посвящают свои лучшие мысли и чувства. Быть такими, как Ленин, как Сталин, заветная мечта каждого юноши и девушки нашей страны, каждого пионера и пионерки.

Со словами горячей любви и признательности обратились участники торжественного собрания в письме товарищу И. В. Сталину. Они выразили огромную радость в связи с приветствием вождя юным пионерам и школьникам Советского Союза, дали торжественное обещание свято выполнять указания великого Сталина.

В зале вспыхивает и несколько минут длится овация в честь товарища Сталина — лучшего друга детей.

После окончания собрания состоялся большой концерт.

(ТАСС).

Как мы выполняем свои обязательства

Рассказ бригадира комсомольско-молодежной тракторной бригады Артемия Чауринна

Мы совместно с полеводцами и овошеводами колхоза «Передовик» взяли обязательство снять не меньше 18 центнеров зерновых культур и получить 200 центнеров картофеля с каждого гектара. Этой задаче мы подчиняем всю работу бригады.

Раньше каждый тракторист занимался всеми видами весенних полевых работ: пахотой, боронованием, культивацией, севом. Мы решили больше не делать так, а применить так называемый агрегатный способ обработки поля. Два трактора, на которых работают в две смены Е. Токарева и И. Порядин, А. Рогожников и В. Худяков, готовят поля для посева, а Павел и Семен Чауринны на третьем сеют. Это позволило нам экономить время и горючее, ухитившись на переключение с

одного вида работ на другой. Значительно ускоряется и сев. Например, 18 мая Павел Чаурин, занимаясь только севом, засеял 40 гектаров пшеницы при норме 33.

Перевыполнять сменные нормы нам помогают полеводы. Безупречно организована подвозка семян на поля. Здесь особенно отличаются молодые возчики Геннадий Мыльников и Анастасия Кузнецова. Мы внесли некоторые изменения в систему подвозки семян. Мешки с зерном привозятся на поле и раскладываются группами в шахматном порядке. Засыпщику семян уже не нужно бежать на конец поля и тащить мешок зерна по пашне. Он берет его из ближней группы. И еще одно изменение: на складе в каждый мешок насыпается не 50—60 килограммов зерна, а 30—35. Это

позволило все работы по засыпке семян в сеялку проводить одному человеку, не останавливая агрегата.

Обычно задание дается нам на 5 дней. Получив задание, я сразу собираю механизаторов, и мы вместе обсуждаем, как его выполнить. Каждый тракторист имеет индивидуальное задание на всю пагидневку. Таким образом, все члены бригады заранее знают, чем они будут заниматься в ближайшие дни.

Два раза в день учетчик бригады Тимофей Возюков замеряет обработанные участки полей и, когда трактористы сменяются, сообщает им результаты. Это помогает трактористам правильно оценить ошибки каждой смены и сразу же исправлять их.

Все трактористы нашей бригады работают без поломок. Этого достигаем бла-

годаря тщательному техническому осмотру машин после каждой смены. Стоит только появиться маленьким неполадкам, мы общими усилиями устраняем их.

Наши молодые трактористы Е. Токарева и В. Худяков с первых дней сева не отстают от опытных механизаторов, а иногда даже перегоняют их. Так, Е. Токарева однажды боронила. Ее должен был сменить И. Порядин, но он неожиданно заболел. Девушка решила продолжать боронвание вместо Порядина. Она проработала две смены подряд и заборонила 180 гектаров вместо 168 положенных по норме. В. Худяков также систематически перевыполняет сменные нормы.

Первые успехи бригады позволяют нам с уверенностью заявить, что свое слово — закончить сев в 8 дней — мы сдержим. Бисертская МТС.

Впереди—молодежные бригады

Перед началом весеннего сева райком комсомола созвал пленум, на котором решался вопрос участия комсомольцев и молодежи в посевной кампании. Сразу же после пленума взялись за дело. В колхозах и МТС была проверена готовность машин и инвентаря к севу. Силами комсомольцев вывезено на поля более 10 тысяч возов удобрений.

Но вот подошла пора сеять. К этому времени каждый комсомолец уже знал свое место на севере. Комсомольские организации совместно с правлениями колхозов заранее расставили всех комсомольцев на ответственные участки: трактористами, прицепщиками, севачами, возчиками горючего и зерна. Каждый молодой колхозник взял на себя социалистические обязательства.

9 комсомольско-молодежных тракторных бригад, созданных для сева, взяли повышенные обязательства по сравнению с другими бригадами и решили соревноваться между собой. Мы предложили им развернуть соревнование и внутри бригад.

Во всех тракторных вагончиках имеется график работы каждого агрегата. Он наглядно показывает, как работает тот или иной тракторист. Если кривая графика пошла вниз, т. е. тракторист снизил темпы сева, свободная смена трактористов и прицепщиков сразу же обсуждает этот случай. Выясняются причины снижения выработки и тут же принимаются меры. Бывает, что молодой тракторист попадает на трудный участок и поэтому не всегда справляется с обязательством. В этих случаях комсомольцы советуют бригадиром посылать на трудные участки более опытных водителей.

В каждой тракторной бригаде есть переходящий красный флажок. Его ежедневно вручает бригадир лучшему агрегату. Чтобы соревнование было наиболее действенным, комсомольцы стараются сделать его гласным.

Поздняя весна поставила механизаторов в трудные условия. Однако, применяя часовой график, они добиваются все больших и больших успехов. И лучше всех трудятся комсомольско-молодежные бригады. Число их уже на третий день сева увеличилось до тридцати. Механизаторы тех бригад, которые не были включены в число комсомольско-молодежных, обратились с просьбой дать им это почетное звание, так как у них большинство трактористов и прицепщиков — молодежь. Просьба механизаторов удовлетворена.

Организовав соревнование комсомольско-молодежных бригад, райком комсо-

мола каждые пять дней подводит итоги и вручает лучшей бригаде свой переходящий вымпел. Сейчас вымпел находится в бригаде Геннадия Дубовкина. С начала сева она выработала 187 гектаров мягкой пахоты на каждый 15-сильный трактор. Бригада уже засеяла 80 процентов всего ярового клена и обязалась к 21 мая закончить сев полностью. Хорошо работают также бригады Николая Измоленова и Василия Чебакова. Они заняли первые места по своим МТС. Бригады Геннадия Ильных, Якова Сажина, Ефима Коптяева и другие тоже идут впереди остальных и ежемесячно повышают свою выработку. Успехи комсомольско-молодежных бригад регулярно освещаются в районной газете «Большевикское слово».

Однако райком допустил бы большую ошибку, если бы ограничился организацией соревнования только среди комсомольско-молодежных бригад. У нас много комсомольцев и молодежи работает и в других бригадах. Поэтому комсомольские активисты и интеллигенция села постоянно следят за социалистическим соревнованием во всех бригадах, регулярно выпускают «боевые листки» и «молнии», ежедневно заполняют доски показателей.

По предложению райкома комсомола районный отдел сельского хозяйства ежедневно выпускает сводку о ходе сева.

Молодые механизаторы славно трудятся. Значит, они должны и хорошо отдыхать. Поэтому секретари комсомольских организаций совместно с библиотекарями и избачами подобрали и передали во все тракторные и полеводческие бригады книжные передатки, шахматы, шашки, домино и другие игры. На полях станах организуются читки газет, журналов, проводятся политинформации, беседы на различные темы. В лучшей тракторной бригаде района, которой руководит Геннадий Дубовкин, недавно приезжали шефы—комсомольцы и молодежь Богдановичского завода шамотных изделий. Они выступили там с концертом и передали бригаде 740 книг и 5 комплектов инструмента, изготовленных силами комсомольцев. Бывают в колхозах культбригады и с других предприятий города.

Все это сильно отразилось на успехах молодых механизаторов: с каждым днем они повышают темпы сева. Лучшие комсомольско-молодежные бригады обязались выйти в число передовых не только по району, но и по области.

В. ШТЫРЕВ,
секретарь Богдановичского райкома ВЛКСМ.

Соберем весь металлический лом

К комсомольцам и молодежи области

Дорогие товарищи!

Коллектив нашего мартовского цеха Верх-Исетского завода выполнил план по выплавке стали в 1951 году и справился с государственным планом первого квартала 1952 года. Бригады сталеваров Федотова, Захарова, Петухова, Пешелова и другие дали много тонн сверхплановой стали.

Сталь — основа нашего могущества. Чем больше ее, тем больше станков и машин, тракторов и самолетов. Нет такой отрасли промышленности, в которой бы сталь не играла первостепенную роль.

Все советские люди и в первую очередь металлурги борются за выполнение указаний товарища Сталина: довести выплавку стали до 60 млн. тонн в год.

Для выплавки стали в мартовских и электропечах мы используем чугун и металлический лом, который состоит из разного ненужного к употреблению железа. Это железо в большом количестве можно найти на территории заводов, станций, депо, различных мастерских, не говоря уже о том, что железные предметы: обрубки балок, обрезки листов, вышедшие из употребления детали загромождают иногда дворы жилых зданий, ржавеют, втаптываются в землю. Бесплодно пропадает ценнейшее сырье, десятки, сотни тонн железа, которое может пойти в переплавку.

С большим удовлетворением узнали мы о том, как энергично взялись за сбор металлического лома комсомольцы и молодежь Кушвинского района. Только за несколько дней там было собрано свыше 400 тонн лома.

Комсомольцы и молодежь промышленных предприятий, учреждений и школ Свердловской области! Мы призываем вас организовывать сбор металлического лома. Этим вы поможете металлургам выполнить свои обязательства по выплавке сверхплановой стали.

Д. БУРДАКОВ,
нач. мартовского цеха
Верх-Исетского
металлургического завода.
Сталевары: Г. ФЕДОТОВ,
Э. ЛУПЕЙКО, Г. ЗАХАРОВ,
Ф. ПЕТУХОВ, В. СТРАЗОВ,
Н. БАЗЕТОВ, С. ФОМИН.

ПЕРВЫЙ ЭКЗАМЕН



Скоро девять. Около школы собрались учащиеся. Самые маленькие толпились около дверей, не желая, чтобы кто-нибудь опередил их и первым вошел в здание. Десятиклассники, через месяц навсегда покидающие школу, сгруппировались в стороне. Все внимательно слушают пожелание директора школы Валентины Владимировны Поздняковой.

— Коллектив преподавателей и представителей городских и районных общественных организаций желают вам сдать все экзамены на 4 и 5.

Одна за другой входят в школу учащиеся.

Не проходит и пяти минут, а все классы уже заполнены. В одном из десятых классов в присутствии представителей Валентины Владимировны вскрыт пакет с темами для сочинений. Напряженное молчание. «Что за темы?» — этот вопрос волнует сейчас всех взрослых и школьников.

— Тема мира и труда в поэзии В. В. Маяковского...

А в это время учителя четвертых

классов объясняли своим питомцам, что нужно написать на первой странице проштампованного листка. Мальчики старательно выводили свою фамилию, имя, класс... Диктант начался.

Проходит час-полтора. Все чаще группами и в одиночку проходят по коридору девочки с красными галстуками. Это пионерки пятых классов, успешно решив задачи, расходятся по домам. Без шума покидают школу четвероклассницы.

Через несколько часов написали работы и старшие школьники. Первый день экзаменов закончился. А завтра сюда придут шестиклассники, семиклассники, восьмиклассники и также спокойно, уверенно будут писать сочинения, выполнять письменные работы по математике, отвечать на экзаменационные билеты.

НА СНИМКЕ: Софа Киселева, Валя Никанорова дают экзамен по геометрии. Лидия Николаевна Ляпунова внимательно следит за ответами девочек.

Снимок И. Пашкевича.

Стадион построен

Сила коллектива — великая сила. И часто бывает так, что задача, невыполнимая для одного или даже нескольких человек, легко решается усилиями дружного коллектива.

Весной 1950 года, когда физкультурники Уральского лесотехнического института решили построить стадион, находились скептики, утверждавшие, что без затрат больших государственных средств сделать стадион невозможно. Но теперь стадион у нас есть, мы его построили своими силами.

А с чего все началось...

До 1949 года спортивный коллектив нашего института зачастую терпел поражения в соревнованиях, потому что совершенствоваться мастерство нашим спортсменам было негде. У нас не было ни спортивного зала, ни стадиона, или хотя бы ровной площадки длиной в 100 метров. Институт расположен в пяти километрах от города и ездить тренироваться на городские стадионы было делом сложным. Приходилось спортсменам тратить много драгоценного времени, необходимого для учебы. Мы решили, что выход может быть только один — создавать свои спортобъекты.

Вначале физкультурный актив совместно с дирекцией института обсудил возможность восстановления разрушенного спортивного зала. Оказалось, что помещение бывшего зала в 288 квадратных метров с обвалившимся потолком можно очистить от мусора и углубить в землю на 1—1,5 метра. Активисты со-

ставили график выхода на работу, подготовили инструмент. Вскоре десятки юношей и девушек пришли на место работы с лопатами, носилками и взялись за дело. Вечерами при свете электрических лампочек и по воскресеньям, соревнуясь, факультеты на закрепленных за ними участках спешили к «финишу». На стройке выпускали «молнии» и стенные газеты, в которых рассказывали об успехах бригад.

Через три месяца спортивный зал был восстановлен.

Нормально потекли учебные занятия по физподготовке, оживилась работа секций, особенно игровых. Вдвое увеличился коллектив физкультуры. Намного улучшились и результаты спортсменов. Потренировавшись, баскетболисты стали играть на первенство города по первой группе; волейболисты выиграли первенство по II группе и завоевали право на переход в первую группу; команда штангистов заняла II место среди вузов города.

Но если вопрос о том, где заниматься этим секциям, был решен, то легкоатлетам, футболистам, и конькобежцам все еще не было создано нужных условий.

Совет коллектива физкультуры, заручившись поддержкой комсомольской, профсоюзной организаций и дирекции института, вынес на общее собрание вопрос о строительстве стадиона. Предложение строить стадион своими силами поддержали все. Решили начинать со-

строительства спортивного ядра (только площадок, без каких-либо наземных инженерных сооружений). Но проект будущего стадиона готовили с расчетом на дальнейшее развитие. Собрание постановило: каждый студент должен работать на строительстве стадиона 80 часов.

Ранней весной студенты IV курса лесотехнического факультета первыми приступили к работе. Вооружившись электрическими и бензомоторными пилами, они свалили в роще около общежития деревья, разделили их на сортаменты и с помощью трактора КТ-12, который выделила энтузиастам дирекция, перетащили их к лесопильной раме.

Вскоре на площадке в два с лишним гектара остались только пни. Руководили работами сотрудники кафедры механизации лесозаготовок. На валке и разделке деревьев особенно отличались бригады студентов Н. Городилова и А. Авдеева.

Лучше всех здесь потрудились студенты лесотехнического факультета.

Под руководством кафедры тяговых машин студенты III и IV курсов этого факультета А. Лебедев, В. Шустов, В. Кубальский, В. Кунщиков, Н. Стукалин и другие, работая на строительстве стадиона, освоили управление бульдозером, грейдером и автоэкскаватором.

За лето были вынуты тысячи кубометров земли и проведена дорога к будущему стадиону. Сама площадка к началу учебного года стала ровной, и можно было начать строительство спортивных сооружений.

Осенью, как только начались заня-

тия в институте, институтская стенная газета призвала студентов продолжить начатое весной дело. И работы возобновились.

Бригада Ю. Шанаурова, состоящая из студентов II курса, произвела на стадионе разбивку площадок и спортивных секторов. Группа студентов к этому времени сдала зачеты по автоделу, и многие получили права шоферов III класса. Появились свои водители автомашин. Это позволило на подвозке шлака, щебенки, песка и других материалов использовать все машины учебного парка.

Областной совет ДСО «Наука», убедившись, что строительство спортивного ядра будет закончено без затрат государственных средств, обратился к центральному совету с просьбой выделить деньги для приобретения стройматериалов. Деньги нам выделили, мы закупили древесину, бутовый камень, щебенку и приступили к устройству хорошей беговой дорожки. Вынули грунт на глубину 35—40 см., сделали дренажные каналы.

Большой труд вложили бригады студентов в подвозку и укладку шлака: он требовался в огромном количестве.

Гаревую смесь для беговой дорожки составляли на специально устроенных бойках, тщательно смешивали галь, землю, песок и глину и укладывали слоем 10—12 см. на беговую дорожку.

На футбольном поле начали копать дренажные каналы вручную, но и здесь смекнула студентка облегчила труд. К трактору С-80 прицепили мощный плантажный плуг, на месте дренажных каналов провели им борозды глубиной до 80 см., затем борозды очистили, придали им нужную форму, углубили, заполнили камнем и закрыли землей.

Игровые площадки в основном строили сами спортсмены: волейболисты, баскетболисты.

Студенты факультета механической технологии древесины, используя свои мастерские, изготовили штaketный забор, отгораживающий теперь беговую дорожку и футбольное поле от трибуны. Механики лесотехнического факультета изготавливали на токарных станках и в кузнице металлические изделия.

Два года трудилась молодежь. И вот стадион с трибунами на 2 тысячи мест готов. Студенты лесохозяйственного факультета озеленили его. Больше 300 тысяч рублей сэкономил наш коллектив на строительстве стадиона. На сэкономленные средства сейчас построен тип полузакрытого типа. В настоящее время строится спортивная база, где будут размещены кладовая лыж, коньков, душевая и раздевальная комнаты.

Получив в подарок хорошее спортивное сооружение, совет физкультурного коллектива активизировал работу секций. Увеличились секции легкоатлетов, волейболистов, футболистов. В прошлом году институт намного раньше срока закончил выполнение государственного плана подготовки значков ГТО.

Мы убедились, что строить хорошие спортивные сооружения можно и без больших затрат государственных средств, методами народной стройки, коллективного общественного труда.

В этом году будем продолжать работу: еще лучше озеленим стадион, построим на нем городские площадки и начнем строительство теннисного корта.

В. ПЕРВУХИН,
секретарь комитета ВЛКСМ Уральского лесотехнического института.

ПОГОВОРИМ О ВКУСАХ

2. У Розы новое платье

Говорят, о вкусах не спорят. Да, действительно, каждый человек до некоторой степени по-своему воспринимает окружающее. Этому нравится, допустим, одно сочетание цветов, тому — иное. Один предпочитает такой фасон платья, у другого — свой выбор. Но и тот и другой — люди, воспитанные советским строем, идущие к единой общей цели. Поэтому их понятия о красивом не могут быть принципиально различны. В основе этих понятий лежит стремление человека труда ко всему здоровому, полному жизни и радости.

Интересность в красоте свойственна нашей молодежи, она любит хорошую изящную одежду. Молодые работницы из 32 общежития тоже не безразличны к своим нарядам. Высокие заработки позволяют им покупать дорогие вещи, выбирать более подходящие. Но девушки иногда неразборчиво перенимают каждую случайно пришедшую моду, слепо подражая низкопробным образцам.

У входа в Серовский Дворец культуры металлургов привлекает внимание театральная афиша: «Сегодня спектакль «Московский характер» и затем крупными буквами — «Перед началом танцы».

Роза Сабитова в «модном», чрезмерно затянутом в талии платье поспешно взбежала по лестнице. В просторном, залитом ярким светом фойе Дворца кружились пары. Это был ее любимый вальс, и Розе захотелось танцевать. Не успела она присесть на диван, как к ней подлетел один из завсегдатаев ганцев. Розе не понравилась его широкие с напуском брюки, сапоги гармошкой, развязный тон. Но она приняла приглашение.

Танцуя, Роза, как всегда, с особым интересом разглядывала наряды.

— Вот это фасончик! — подумала она, стараясь запомнить расположение многочисленных оборок на платье у высочайшей худощавой женщины. — Сделаю себе такое из крепдешина.

Весь вечер девушка старалась не утратить из виду понравившийся ей наряд.

Возвратившись домой, она делилась впечатлениями с подругой по комнате Фейей Ноговициной.

— Ох, Ольга, красиво получится. Смотри, — и Роза попробовала воспроизвести облюбованный фасон на бумаге.

Оля с интересом слушала подругу. Последнее время она особенно много занималась своим туалетом. Ей, одной из

лучших электрокрановщиц завода, завком профсоюза предоставил путевку. Девушка никогда еще не ездила на курорт. Но она слышала, что туда будто бы требуются особые наряды. Мысли об этом поглотили ее.

— Посмотри, что я сегодня купила, — похвасталась Ольга, развернув кусок шуршащего яркого шелка. — Думаю пошить себе длинный, до полу, халат и полный купальный костюм.

Чем мог украсить юную ладную фигурку девушки причудливо-модный «курортный» наряд?

Но Роза одобрила решение подруги:

— Что ж, хорошо! Ты в этом халате будешь красива.



Быть красивой! Это желание естественно у молодых девушек. Но, должно быть прекрасное, некоторые из них уродуют себя вычурными фасонами одежды, сложными прическами, выщипанными бровями и накрашенными ресницами. Доходит до курьезов.

Зоя Сизова — обладательница приятного сопрано. Она впервые должна была выступать на большой сцене — в смотре заводской художественной самодеятельности.

В день смотра девушка волновалась. Ее страшило само выступление перед огромной аудиторией и еще смущал костюм, в котором она выйдет на сцену. Темносиняя шерстяная юбка и скромная в клетку кофточка казались ей недостаточно эффектными.

Когда об этом зашел разговор в комнате, кто-то посоветовал:

— Попроси у Вали ее новое платье, оно подойдет.

Эта идея понравилась Зое. Она тут же сбегала вниз и, не отдышавшись еще, стала примерять позаимствованный наряд. Длинное из цветастого сатины платье, грубо отделанное широкими белыми рюшками, нескладно висело на ней. Зоя стала сразу солидней и менее привлекательной. Девушки этого не заметили.

В чужом «эстрадном» платье Зоя уверенно вышла на сцену. Она была убеждена, что в таком гиде производит хорошее впечатление на сидящих в зале. Зою многие не узнавали, недоумевали, зачем ей понадобился такой наряд. Но никто не попытался переубедить девушку. И до сих пор Зоя считает, что в тот вечер она была привлекательна.

Одежда по-настоящему красива только тогда, когда она усиливает и подчеркивает красоту человека. У девушек из 32 общежития много нарядов. Их гардеробы несут крещенинами, крепжоржетами, крепмакаконами — каких только материалов здесь не встретишь! Но не все платья говорят о хорошем вкусе.

Бывает, собираясь шить обнову, молодые работницы больше всего заботятся о том, чтоб достать материал какого-нибудь не совсем обычного названия и расцветки. Не всегда думают, подойдет ли эта расцветка к сезону, к выбранному фасону, будет ли она им к лицу. Новое платье с обилием оборок, которое шила Роза, подчеркивает невысокий рост и полноту. Ей больше пошел бы гладкий, строгий наряд, в котором она бы казалась более стройной.

В самом деле, приятно видеть девушку, костюм которой прост, не криклив и в то же время изящен. Аккуратная, хорошо сшитая одежда красит человека.

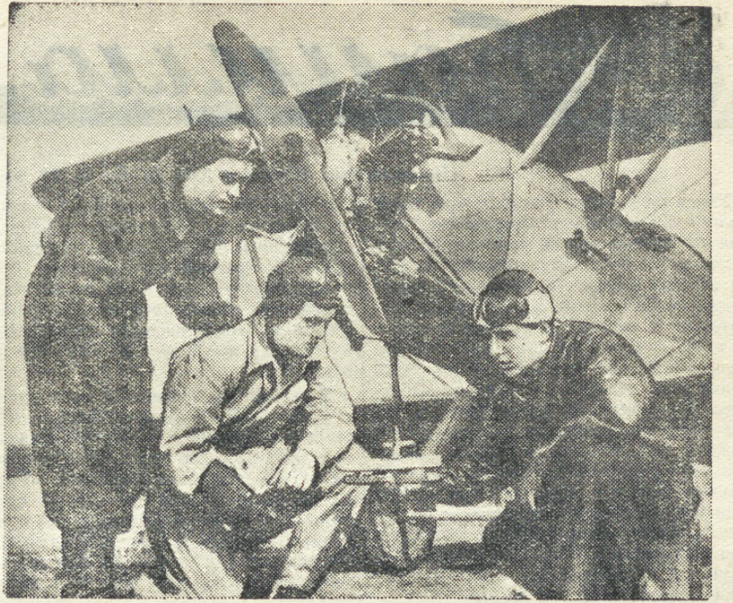
Нужно уделять внимание внешнему виду, со вкусом одеваться. Но это не должно занимать главное место в жизни. А так, к сожалению, получается у Розы и у Оли. Увлечение нарядами отвлекает их от более полезных дел.

Мелкие интересы, связанные с заботами о внешности, иногда сбивают с верного пути. Расгравивая по пустякам свободное от работы время, «поклонницы мод» даже бросают учебу, как это сделала Роза Сабитова.

**В. ГУБАНОВА.
С. ДОМНИЧ.**

Серовский металлургический завод.

ПЕРВЫЕ ПОЛЕТЫ



Воскресное утро. На аэродроме Свердловского областного аэроклуба собрались молодые рабочие, учащиеся школ, техникумов, студенты. Четкими рядами у самолетов выстроились курсанты — летчики, планеристы, парашютисты.

Начальник аэроклуба тов. Асеев и начальник учебной части тов. Сыч поздравляют курсантов с открытием летнего сезона. Один за другим на стартовую площадку вырывают учебные самолеты ПО-2. И вот они уже в воздухе. После полетов летчики-инструкторы сделали разбор первых полетов своих курсантов.

НА СНИМКЕ: летчик-инструктор Евгений Базуев и курсанты — учащийся техникума связи Леонид Ладейчиков и ученик 10 класса школы № 65 Дмитрий Уробин за разбором первого полета.

Снимок И. Пашкевича.

Встреча со зрителями

Сегодня спектаклем «Ее друзья» начинается показ центральной комиссии Всесоюзного смотра лучших работ свердловского ТЮЗа за сезон 1951-52 года. К этому большому событию коллектив театра готовился тщательно: пересматривались декорации, костюмы, реквизит; актеры до мелочей отработывали свои роли. Даже зрители — учащиеся школ, учителя, педагоги и родители — старались помочь театру.

На многочисленных конференциях, встречах, в беседах с актерами они высказывали исполнителям и постановщикам свои замечания, говорили о том, как, по их мнению, лучше устранить какой-нибудь недостаток.

В понедельник весь актив зритель театра снова собрался на зрительскую

конференцию. Художественный руководитель ТЮЗа С. П. Силаев рассказал собравшимся о результатах работы коллектива в прошедшем сезоне, поделился планами на будущее. Потом выступали воспитательница общежития ремесленного училища № 1 К. Горева, учащиеся школы пионервожатых З. Поповцева и Л. Челебева, ученики ремесленных училищ В. Перов, В. Ермаков и З. Шайдулова, председатель родительского комитета школы № 12 А. Гинзбург, родители И. Добрынина и Г. Куроедова, ученицы школ Т. Суусунова и С. Ильинова. Все они делились своими впечатлениями о просмотренных спектаклях, о работе театра. И все единодушно желали коллективу Свердловского театра юного зрителя занять в общесоюзном смотре одно из первых мест.

По следам неопубликованных писем

В апреле в редакцию поступило письмо о беспорядках в общежитии № 308 Уралвагонзавода. Письмо было направлено директору завода тов. Окуневу.

Помощник директора завода по быту тов. Грицаенко сообщил редакции, что в

настоящее время в общежитии проведен ремонт, создан красный уголок, приобретены бильярд, шахматы, шашки, домино. Культурно-массовая работа улучшилась.

Производственный цикл сокращен

Почти свердловских машиностроителей подхватила многие заводские коллективы, в том числе и Свердловского велосипедного завода. И, как это уже повелось у нас, не скопировали его, а отнеслись к нему творчески, внесли много нового, своего.

Экономисты плано-производственного отдела предложили вести борьбу не только за повышение производительности труда, отличное качество, экономию, но и за сокращение производственного цикла на каждой операции. В карту комплексного обобщения стахановских достижений они включили новую графу, в которой отражались пути сокращения цикла.

Это ценное дополнение развивает научное обобщение стахановских достижений, начатое инженером Ф. Л. Ковалевым, и продолженное новаторами Уралмашзавода и завода «Пневмостроймашин».

Продолжительность производственного цикла зависит не только от рабочих, непосредственно занятых на изготовлении деталей, но и от тех, кто обслуживает станочников. Поэтому в новой карте стали учитывать методы работы станочников, а также наладчиков, контролеров, подносчиков. Это дало возможность экономить время и на механической обработке, и на проверке в отделе технического контроля, и на подноске сырья и инструментов.

Таким образом, метод научного обобщения стахановских достижений рабочих всех профессий позволил перейти от комплексного изучения и улучшения про-

цесса производства к комплексному изучению и улучшению организации производства.

Как появилась мысль о сокращении производственного цикла?

Несвоевременное изготовление той или иной детали задерживало сборку велосипедов. Цехи работали неритмично, завод «штурмовал». Перед коллективом была поставлена задача — ликвидировать создававшуюся штурмовщину. И вот тогда явилась мысль, что этого можно избежать только путем сокращения производственного цикла.

Сборка велосипедов задерживалась в основном из-за отсутствия узла каретки и шатуна. Работники плано-производственного отдела, проследив путь следования узла каретки, обнаружили, что эта деталь долго задерживается в кладовых и у технических контролеров. Также задерживались в пути шатун и другие детали. Получилось так, что время, сэкономленное станочниками, растратывалось кладовщиками и контролерами.

Цикл задерживался еще из-за того, что неправильно подбирались оптимальные партии, запускаемые в производство. Обработывалась сразу вся месячная норма деталей. Сначала все детали операцию за операцией проходили до конца первичную механическую обработку. Затем их все сразу проверял контролер, и только после этого они шли в термический цех. Там повторялось то же самое.

Экономист В. А. Татар предложил уменьшить оптимальную партию в пол-

тора раза. Детали стали поступать на сборку во-время. Партия проходила механическую обработку и немедленно шла в термический цех. Пока она там обрабатывалась, в механический цех поступали новые детали. К концу обработки в термическом цехе первой партии заканчивалась механическая обработка второй. При такой организации производства цикл изготовления одного велосипеда сократился с 18 до 14 дней.

Расширенное заседание технического совета завода одобрило предложение об уменьшении объема оптимальной партии и изучении опыта рабочих всех специальностей. Была организована инициативная группа, которая занялась разработкой подробной расчетной карты длительности производственного цикла.

В ней указывается время, которое детали лежат в кладовых и у контролеров между операциями и время станочной обработки. Партия деталей теперь сопровождается контрольной карточкой плано-производственного отдела. В этой карточке отмечается время, затрачиваемое на операцию, а также места и причины задержки, если они случались. После прохождения конт-



Контролер Т. Осокина принимает оправки шатуна. Качественно отличные. Ведь комсомольцы токари П. Урусов и П. Автономов обучались в цеховой стахановской школе.

рольной карточки до цикла она возвращается в плановый отдел, где по ней подсчитывается действительность производственного цикла и выясняются причины задержки деталей.

Благодаря введению такой карточки выявлялись «узкие места». На ликвидацию их направляли все усилия: улучшали организацию труда, рационализировали производство. Молодежь принимала в этом самое активное участие.

За короткий срок только в механико-штамповочном цехе было внедрено свыше десяти рационализаторских предложений. А. Алферова и А. Чигиринских решили, что можно увеличить скорость накатки спиц. Эту операцию они взяли на самоконтроль. Девушки увеличили производительность труда

в полтора раза и сэкономили 400 нормочасов в месяц.

Раньше обработку рулей производили за две операции на двух станках. Комсомолец Е. Нестеров стал выполнять одну обе операции. Теперь рули уже не лежали в кладовой цеха и у контролера. Цикл их изготовления сократился на 25 процентов.

Много ценных рационализаторских предложений внесли молодые рабочие. Токари П. Автономов и П. Болдовский предложили новый метод обточки деталей двумя резами и простое, оригинальное приспособление для закрепления детали. Наладчик П. Игнатьев объединил на фрезеровании две операции.

Благодаря новой организации труда и рационализации в одном только механико-штамповочном цехе производственный цикл изготовления и обработки шатуна велосипеда сократился при оптимальной партии в 200 штук на 2,6 нормочаса.

Ценную помощь коллективу завода оказали научные сотрудники Уральского политехнического института им. С. М. Кирова.

Недавно на заводе состоялось комсомольско-молодежное собрание, на котором были подведены итоги производственной деятельности молодежи в нынешнем году, вскрыты недостатки в работе контрольных постов, которые все же слабо следят за прохождением деталей по циклу, отмечены новые резервы экономии времени. Собрание отметило, что необходимо усилить борьбу за сокращение производственного цикла.

**В. ЯЗЕВ,
А. АНИСИМОВ.**

Рашида № 78

(Продолжение. Начало в № 39, 41, 45, 48, 50, 52, 57 и 59).

Уходя из лаборатории Отомуры после целого дня работы в одиночестве, так как полковника срочно вызвали куда-то, я незаметно взял одну пробирку из числа нумерованных. С немалыми предосторожностями отнес я ее в свою лабораторию и спрятал в надежное место. Я тогда еще сам не знал, для чего это делаю, и только через несколько дней понял, что должен предпринять. Пользуясь благоволением Отомуры, я начал часто посещать его лабораторию и каждый раз осторожно уносил одну-две пробирки. Таким образом, через несколько недель у меня уже был целый комплект бактерий, возвращенных этим взбесившимся сатаной. И тут началась моя настоящая работа. Дни и ночи проводил я в лаборатории, лихорадочно искал противоядие... Я забыл, что значит сон и отдых. Иногда дремал, сидя в лаборатории. Так однажды и застал меня генерал Исни, лично проводивший проверку всех зданий отряда. В ответ на его вопрос, почему я так много работаю и зачем целыми ночами сижу в лаборатории, я ответил заранее приготовленной басней о том, что решил все свободное время посвятить поискам самой быстродействующей и сильной бактерии, подобно тому, как это делает полковник Отомура. Исни был очень доволен, покровительственно сказал, что поддерживает меня, обещал повышение в чине и награду. Откуда он мог знать, что я не оправдаю надежд, которые он возлагал на меня? Я работал так скрытно и осторожно, что ни один из моих коллег по работе не мог высказать самого малого подозрения, а начальство видело во мне только усердного служаку. Но каких трудов это стоило! Я похуел и почерел, моя тайна душила меня самого... Носить маску послушания и рвения стоило мне невероятных усилий. Нет, я не хвастаю, товарищ секретарь, этих восторженных просто нельзя не высказать, так как они имеют прямое отношение к делу...

Когда в ту ночь генерал Исни ушел, мне стало страшно за людей. И снова я с головой ушел в работу. Понимаешь? Между мной и Отомурой началась упорная борьба. Он искал смерть, а я искал жизнь. Он искал бактерию, которая может убить все живое и противостоять любой вакцине, а я искал прививку, против которой не сможет устоять ни одна бактерия. Это была моя борьба, теперь уже осмысленная, сознательная, активная борьба, бунт против бесчеловечности. Это было соревнование между жизнью и смертью...

В тот день, когда Отомура доверительно сказал мне, что открыл новый, совершенно непобедимый вид бактерии, я уже имел в руках прививку, которая была значительно сильнее его бактерии. Но что из этого? Я достиг цели, которой посвятил несколько месяцев лихорадочной работы, но что нужно делать дальше? Что я должен сделать с этой прививкой? Не отдавать же ее в руки Отомуры и Исни! Нет, я все еще оставался немой бунтовщиком, не представляющим большой опасности для своих врагов...

В это время в моей жизни произошел случай, который указал мне дорогу к будущему... — голос Фукуды позвонил до шопота. — Случилось это так. Однажды вечером меня уведомили, что по приказу начальника «отряда 731» я на десять дней откомандировываюсь в амбулаторию отряда. Мне было известно, что в отряде есть госпиталь и амбу-

латория, где лечились офицеры и солдаты. Поэтому я с облегчением и радостью принял назначение — оно мне было по душе. По крайней мере на десять дней я мог вырваться из этого сатанинского пекла, где создавалась смерть. Однако вместо амбулатории меня проводили во внутренний двор, куда до сих пор не пускали...

Я увидел там низкие угрюмые здания с густо зарешеченными окнами. «Что это?», — спросил я у сопровождавшего меня офицера. Он удивленно посмотрел на меня и недовольно буркнул: «Тюрьма...». «А куда мы идем?», — снова спросил я, начиная догадываться, в чем дело. «В тюремную больницу, — мрачно ответил мой спутник. — Вы будете там работать десять дней вместо капитана Готто».

Тогда я еще не знал, что есть в Китае полигон Аньда. Теперь, после Хабаровского процесса, каждый человек на свете знает, что этот полигон был местом боевых испытаний бактерий, проводимых на живых людях.

За день до моего прихода на этом полигоне проводились так называемые «учебные занятия». Пятнадцать заключенных, подвергнутых испытанию действия бомбы «системы Исни», были привезены из Аньда на самолете и помещены в тюремную больницу. Поскольку врач, обслуживающий отделение заключенных, выехал куда-то, меня назначили на время его отсутствия лечить больных. Не думайте, что я шушу. Да, заключенных лечили. Даже усиленно. Лечили для того, чтобы через несколько недель впрыснуть им новую порцию бактерий или отвезти на полигон Аньда. Так поступали с каждым из них до тех пор, пока болезнь не одолевала его окончательно...

Фукуда потер лоб. Повязка сдвинулась с места, причинив ему жгучую боль, но он словно не почувствовал этого. Мысли его блуждали в воспоминаниях о давних и страшных годах пребывания в «отряде 731». Он как бы наяву видел угрюмую палату тюремной больницы и пять коек, стоявших вдоль стены... На каждой лежал живой труп человека, изурюженного лихорадкой, живой труп, в котором миллионы бактерий атаковали последние силы жизни...

— От начальника тюрьмы я направился к главному врачу, — продолжал свой рассказ Фукуда. — Он был неразговорчив и коротко сказал мне, что я должен заняться пятнадцатью больными чумой. Добавил, что он допускает возможность бесилы больных справиться с последними испытаниями. Бактерии, введенные вчера в их организм, открыты полковником Отомурой, они необычайно сильны и непроборимы. Говоря это, главный врач довольно усмехнулся... Это чудовище в звании врача улыбнулось только один раз, в тот момент, когда понял, что имеет дело с неизлечимой болезнью...

Я один вошел в палату, где лежали мои подопечные. Склоняясь над койками, я видел изможденные лица, на которые нечеловеческие мучения наложили неизгладимую печать страдания и горя. Все они были в бессознательном состоянии. К удивлению санитаря я немедленно взял у них кровь на исследование и, не ожидая, пока это сделают в лаборатории, сам произвел все анализы. Потом вернулся в палату и стал делать инъекции. Один из больных лежал с открытыми глазами. Лицо его выражало непередаваемое страдание. Я сделал ему впрыскивание, чтобы утишить боль. Ни-

когда... — голос Фукуды задрожал и весь он сжался словно от острой боли, — никогда не забуду этого... У больного уже не было сил, чтобы выразить свою ненависть к нам хотя бы взглядом.

Когда наступила ночь, санитары ушли. Я ходил от койки к койке и учился терпеть, как терпели эти страдальцы. Я видел жизнь, которую хотели скрыть от меня, — жизнь «под солнцем императора». В какой-то момент я вдруг интуитивно почувствовал, что кто-то следит за мной. Я осмотрелся, — никого, двери закрыты, в палате только больные и я. Неужели это бред? Нет, я заметил, что один больной очнулся, и быстро подошел к нему. Он что-то беззвучно шептал, и я склонился над ним, пытаясь разобрать его речь. Это были страшные слова: «Убийцы!.. Вы можете умертвить нас, но вам не избежать справедливой мести!.. Мы сильнее вас, мы победим!». Человек этот говорил по-японски, с явным акцентом жителя Нагасаки. То, что он сказал, так подхлестнуло меня, что я позабыл о всякой осторожности и помчался за пантопоном. Вернувшись, я ввел ему самую сильную дозу, и он тут же потерял сознание...

Целую ночь провел я в этой палате, размышляя над словами несчастного узника. Впервые я увидел человека, которого не смогли сломить даже чудовищные мучения, вызываемые бесконечным введением активных бактерий. Этот человек перед лицом неизбежной смерти говорил о мести и победе! Он и впрямь был сильнее своих врагов!

Я начал лихорадочно припоминать все, что когда-нибудь слышал о коммунистах, но ничего путного не вспомнил. Всю жизнь меня учили, что я должен ненавидеть «красных», а вот теперь, когда я лицом к лицу столкнулся с одним из них, то не почувствовал к нему ни ненависти, ни сожаления. Именно не чувствовал сожаления. Меня в это время охватили иные чувства — удивление и зависть. Я изумился силе духа этого человека и завидовал ему...

На следующую ночь, когда санитары ушли, я снова был в этой палате. Мне хотелось услышать шопот этого узника, и я принес с собой свой последний препарат — вакцину, побеждающую бактерии, выведенные Отомурой. Скрытно от всех я ввел ее в организм больного коммуниста. Через три дня он пришел в себя... Вы спросите, не забывал ли я других больных, пробовал ли спасти их? Не помню. Я находился в каком-то полубессознательном состоянии и жил только одним — разговором с этим коммунистом... Все время думал о нем, все время находился возле него...

Когда он пришел в себя, я сидел около него на койке. Не зная, с чего начать разговор, я очень глупо спросил: «Как ты чувствуешь себя?». Он презрительно посмотрел на меня и прошептал слабым голосом, в котором, однако, звучала огромная сила воли: «Так, что ты можешь снова впрыснуть мне свои бактерии». Я вздрогнул от этого вызова и горячо зашептал ему: «Нет, я не впрысну тебе никаких бактерий! Нет, нет!.. Я хочу спасти тебя. Тебя, себя, всех!.. Только укажи мне этот спасительный путь». На лице узника отразилось искреннее изумление. Он долго испытующе смотрел на меня, и этот взгляд, казалось, проник в самую глубь моей души.

(Продолжение следует)



Наступила пора жарких схваток на футбольных полях области.

В прошедшее воскресенье свердловчане увидели первую футбольную игру на первенство Российской Федерации. Розыгрыш первенства в Свердловске открыли команды «Динамо» и «Авангард».

В середине первой половины игры футболисты Уралмашзавода, игравшие более напористо и дружно, забивают первый гол. Долго после этого игра идет с переменным успехом. Уралмашевцы умело выходят к воротам противника, но их удары неточны и изменить счет долго не удается. Только за несколько минут до окончания грубые ошибки динамовцев дают возможность команде «Авангард» закрепить успех — дважды послать мяч в сетку ворот противника. Игра закончилась со счетом 3:0.

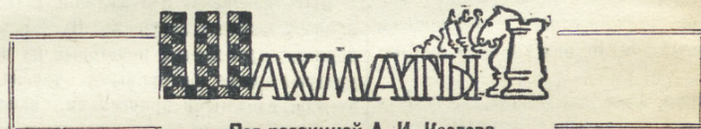
В Тагиле встретились команды «Дзержинец» и «Металлург». Команда «Металлург» не использовала в первой половине игры свое преимущество — довольно сильный попутный ветер. К концу первой половины она лишь смогла отквитать гол, забитый нападающим команды «Дзержинец» Успенским.

Во второй половине игры Волошия («Дзержинец») забил второй гол, который и решил исход встречи.

В Кургане местная команда «Динамо» принимала динамовцев Тюмени и выиграла у них со счетом 3:1.

НА СНИМКЕ: момент игры на свердловском стадионе «Динамо». Мяч берет вратарь команды «Авангард» С. Уфимцев.

Снимок А. Грахова.



Под редакцией А. И. Козлова

УСПЕХИ МОЛОДЕЖИ

В шахматном клубе Дворца культуры имени Горького закончился финальный розыгрыш шахматного первенства Свердловска среди мужчин и женщин на 1952 год.

Впервые за многие годы в первенстве города большинством участников была молодежь. В мужском первенстве участвовало 5 кандидатов в мастера и 10 молодых перворазрядников.

С первых же туров лидерство захватили перворазрядники Дроздов и Гуськов и один из прошлогодних победителей — кандидат в мастера Батыгин.

В результате упорной и напряженной борьбы первое место и звание чемпиона Свердловска по шахматам на 1952 г. завоевал один из наиболее способных молодых перворазрядников — инженер паровозного депо ст. Свердловск-сортiroвочный Юрий Гуськов («Локомотив»). Он добился прекрасного результата — 12 очков из 14 возможных!

Второе место занял кандидат в мастера Батыгин («Химик»), набравший 11 очков из 14. На третьем месте с 9½ очками из 14 кандидат в мастера Киселев («Строитель») и лишь четвертым местом пришлось довольствоваться Дроздову («Машинист»). Он имеет 9 очков из 14. Гуськов и Дроздов выполнили норму на получение одного кандидатского балла.

В розыгрыше женского шахматного первенства участвовало 13 человек. Большинство участниц — также молодежь, впервые принимающая участие в первенстве города. Спортивный интерес к этому розыгрышу повышал участие в нем победительницы Ростовского полуфинала XIII женского шахматного первенства СССР Горниной («Строитель»), имеющей первый Всесоюзный разряд по шахматам, и шахматисток второго разряда — чемпионки РСФСР среди женщин 1948 г. Вахонной («Металлург»), чемпионки Российской Федерации среди девушек 1950 г. Анищенко («Наука») и чемпионки Свердловской области 1950 г. Дзюба («Локомотив»).

Первое место и звание чемпионки города по шахматам среди женщин на 1952 г. завоевала студентка госуниверситета Анищенко. Она показала высокие волевые, спортивные качества и добила блестящего результата — 11½ очков из 12 возможных, не проиграв ни одной партии!

Второе место с результатом 10½ очков из 12 осталось за Горниной. На третье призовое место вышла шахматистка второго разряда СССР Писемская («Металлург»), набравшая 8½ очков из 12. На четвертом месте — Дзюба с 7½ очками из 12.

Заместитель редактора М. М. ПИЛИПЕНКО.

СВЕРДЛОВСКИЙ ДОРОЖНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

объявляет прием учащихся на отделения:

ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ — готовит техников-строителей по постройке и эксплуатации автомобильных дорог и мостов.

ДОРОЖНО-МЕХАНИЧЕСКОЕ — готовит техников-механиков по ремонту и эксплуатации автомобилей, тракторов и дорожных машин.

Учащиеся обеих специальностей обучаются езде на автомобилях и могут помимо основной специальности получить права водителя автомобиля.

В техникум принимаются граждане от 14 до 30 лет, окончившие 7 классов средней школы. Окончившие с аттестатом отличника принимаются без экзаменов. Окончившие 10 классов в 1951 и 1952 гг. принимаются без экзаменов на 3-й курс.

Заявления принимаются с 1 июня по 31 июля с приложением: автобиографии, свидетельства об образовании и о рождении (в подлинниках), справки с места жительства, о состоянии здоровья и об отношении к воинской обязанности (для военнообязанных), 3-х фотокарточек.

Учащиеся назначаются на стипендию на общих основаниях. Приемные экзамены по русскому языку, математике и Конституции СССР проводятся с 1 по 20 августа.

Начало занятий 1 сентября. При техникуме имеются благоустроенное общежитие и столовая. Без вызова на испытания и занятия не приезжать. АДРЕС ТЕХНИКУМА: г. Свердловск, ул. им. ЛЕНИНА, 91.

СВЕРДЛОВСКИЙ КОММУНАЛЬНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

объявляет прием учащихся на специальности:

Дневное отделение:

СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ

(Срок обучения 3 года 10 месяцев).

ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА

(Срок обучения 3 года).

Вечернее отделение:

ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА

(Срок обучения 4 года).

Учащиеся техникума обеспечиваются стипендией на общих основаниях, установленных для техникумов. Отличникам учебы стипендия повышается на 25 процентов. Инородцам предоставляется общежитие.

В техникум принимаются граждане в возрасте от 14 до 30 лет, с образованием не ниже 7 классов. Отличники, окончившие школы в 1951-52 учебном году, принимаются без экзаменов, остальные держат экзамены: по русскому языку и литературе, математике и Конституции СССР.

Приемные экзамены проводятся с 5 по 20 августа. Заявления с приложением: свидетельства об образовании и о рождении, автобиографии, справки о состоянии здоровья и трех фотокарточек направлять: гор. Свердловск, ул. Декабристов, 58, телефоны Д2-28-49, Д2-28-42.

ВНИМАНИЮ ШКОЛЬНИКОВ!

ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ЗАНЯТИЙ В ШКОЛАХ

использованные учебники, ненужные вам в старших классах, необходимо, не задерживая, продать.

Эти учебники нужны вашим младшим товарищам.

ПРОДАЖА И ПОКУПКА ПОДЕРЖАННЫХ УЧЕБНИКОВ

ПРОИЗВОДИТСЯ ВО ВСЕХ ШКОЛАХ ОБЛАСТИ.

СПЕЦИАЛЬНЫМИ УПОЛНОМОЧЕННЫМИ.

Школьники, заранее обеспечивайте себя учебниками на новый 1952-53 учебный год.