

ПРАЗДНИК ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Год изд. XVI

№ 91 (2741)

ВОСКРЕСЕНЬЕ

2

августа

1959 года

Цена 20 коп.

Молодой СИБИРЯК

ОРГАН ОМСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

ХЛЕБ—РОДИНЕ!

Рожь в нашем колхозе была посеяна в этом году на площади 120 гектаров. Как только она дошла до состояния восковой спелости, механизаторы приступили к уборке. Молодой тракторист Серафим Козлов и машинист лафетной жатки Михаил Копцев за два дня скошили на свал до 50 гектаров. Отличились и другие. Словом, всю рожь мы скошили быстро. В настоящее время заканчиваем подбор и обмолот валков. Наряду с опытным механизатором Николаем Даниловичем Кулишниковым отлично трудится молодой комбайнер Иван Рагозин.

Вчера мы отправили на заготовительный пункт первые машины с хлебом нового урожая.

А. КОРОБКИН,
председатель колхоза имени Карла Маркса,
Ульяновского района.

РОЖЬ УБРАНА

Неплохие хлеба выросли нынче на полях сельхозартели «Красный маяк», Калачинского района. Не упустили лучшие сроки, колхозники приступили к уборке озимой ржи. Площадь под этой культурой небольшая, всего 60 гектаров, и механизаторы скошили рожь за два дня. Особенно отличился молодой тракторист Александр Граф.

Как только валки подсохли, на подбор и обмолот их вышли три комбайна. Сейчас и эта работа завершается. В составе агрегатов — в основном молодежь.

На днях колхозники и механизаторы намерены приступить к уборке овса.

А. ЩЕРБИНА,
секретарь райкома ВЛКСМ.

Результат? Отличный!

Нынче в Свердловске проходил Всесоюзный смотр студенческих научных работ технических вузов. Юрий смотря рассматривало работы и присудило первые три места. Работа студентов Омского машиностроительного института Владимира Погорелого и Михаила Гуткина «Исследование точностных характеристик контактного радионизотопного датчиком, установленного в приборах для активного автоматического контроля размеров деталей в процессе шлифования» удостоена золотой медали. Датчик демонстрируется на Выставке достижений народного хозяйства СССР в павильоне «Народное образование и высшая школа».

Мы попросили одного из авторов этой работы, ныне ассистента машиностроительного института Владимира ПОГОРЕЛОГО рассказать об этой работе.

☆☆

Каждый рабочий знает, как неудобно производить измерение детали в процессе ее обработки. Для этого надо остановить станок и лишь потом произвести измерение. Рабочий таким образом отвлекается, времени на изготовление детали (особенно, когда она сложная, и станок останавливается несколько раз) затрачивается много. Кроме того, так как измерение производится обычными скобами и, следовательно, неточно, то даже изготовление детали в допустимых отклонениях от ее размеров не всегда хорошо сказывается на работе машины.

Как же производить измерение деталей в процессе их обработки с наименьшей затратой времени и не останавливая станок? Как добиться точного их изготовления?

Под руководством кандидата технических наук доцента В. В. Кондашевского и преподавателя нашего института А. Н. Чертовских я и студент четвертого курса Михаил Гуткин и занялись этим вопросом, стали работать над прибором для измерения деталей в процессе обработки. Год работы дал положительные результаты. Нам удалось создать такой прибор — контактный радионизотопный датчик. Датчик устанавливается на станке, связывается с деталью, и по мере снятия припуска с детали стрелка датчика перемещается по шкале до определенного деления. Как только стрелка дойдет до нужного деления, значит деталь готова, рабочий снимает ее и выключает станок. Кроме того, датчик может сам контролировать го-

товность детали и автоматически останавливать станок. Таким образом, рабочий освобождается от частого измерения размеров детали в процессе обработки, а деталь изготавливается точных размеров. А это облегчает труд рабочего, позволяет автоматизировать контроль за изготовлением детали, повышает производительность труда на 25—30 процентов, полностью предупреждает появление брака и создает условия для многостаночного обслуживания.

Датчик мы изготовили своими силами и испытали в лабораторных условиях и в цехе Сибзавода. Большую помощь в испытании на производстве оказали нам работники завода, особенно начальник участка цеха № 1 В. М. Леонов.

При испытании датчик показал отличные результаты как при измерении гладких, так и, что особенно ценно, шлицевых валов, потому что эта деталь очень важная и требует большого опыта при изготовлении. В процессе обработки она изгибалась обычно несколько раз. Датчик же позволил производить измерения в процессе обработки, на ходу, не останавливая станок. Валы получались замечательные. Значит лучше будет работать трактор, значит дольше он не потребует ремонта.

В этом году группа научных работников машиностроительного института совместно со студентами и инженерно-техническими работниками омских заводов приступит к внедрению нового радионизотопного датчика в производство.



И я нашел свое призвание

Летчиком, только летчиком хотелось стать мне в детстве. Я и в Советскую Армию был призван после десятилетки в летную часть. Но все же летать не пришлось — ни разу не удалось подняться в небо, потому что стал я там техником. Хотел и рядом с самолетами, да на земле. Признаюсь, сначала разочарован был. Но только сначала. Очень скоро полюблился мне техника, и полюблился так, что, видно, на всю жизнь.

Когда в прошлом году я пришел в Омское локомотивное депо и попросился на работу к машине или станку, мне предложили вначале поработать слесарем в хозяйственном цехе — ремонтировать депоовское оборудование. Стал я слесарем, с работой справлялся, и все же тянуло меня к другому. Как поговорю со своим дядей-фрезеровщиком, как поспешу за работой фрезерного станка, так и заново сердце. Тянуло меня к станку.

Говорят, если очень чего-нибудь хотеть — обязательно сбывается. Полтора месяца назад потребовался в депо еще один фрезеровщик. Взяли меня учеником, конечно. Стал учить меня работе на сложном универсальном фрезерном станке опытный мастер своего дела Павел Гостев, фрезеровщик седьмого разряда. Не таил он от меня секретов мастерства, всему, что знал сам, учил. Ведь не такая уж и простая наша работа: не одну ночку пришлось посидеть мне за специальной литературой, десятки раз бегал я вечерами за советом к своему дяде. Иначе нельзя — чтобы сделать нарезку червячных шестерен или фрезеровать фасонные резцы, нужны и опыт, и знания.

Недавно квалификационная комиссия присвоила мне звание фрезеровщика четвертого разряда. Сейчас я готовлю себя к выполнению новой операции — нарезке конических спиральных шестерен. Расчеты у меня уже сделаны, только в формулах пока разобрался слабо. Но в общем, скоро думаю освоить эту операцию.

Замечательно интересная все-таки моя работа! Никогда бы раньше не подумал, что смогу так пылко полюбить я станок. И все же хочется большего — хочется глубже и глубже постигать секреты техники. Поэтому-то и учусь подумываю пойти в электротехнический техникум.

Вот и выходит, что нежданно-негаданно нашел я свое призвание. И не в небе нашел — оно у меня самое земное.

Л. ОВСЯННИКОВ,
фрезеровщик.



Указом Президиума Верховного Совета СССР семи железнодорожникам Омской магистрали присвоено высокое звание Героев Социалистического Труда. На снимках вы видите троих Героев (слева направо): Юрия ЛЕЛЕКОВА — бригадир бригады коммунистического труда депо Московка, Николая ЖУКОВА — составителя поездов станции Московка и Германа ДЕМИДОВА — машиниста тепловоза депо Петропавловск.

Фото А. Бутакова.

на километров. Это больше, чем современный грузооборот железных дорог всего мира, и вдвое больше перевозок, осуществляемых ныне магистралями США.

Освоить такой огромный объем перевозок помогут, конечно, новые линии, которые будут продолжены за семилетие, прежде всего в восточных районах. Но главный прирост будет происходить не за счет железнодорожного строительства, а за счет наиболее эффективного использования имеющихся дорог.

Отрадно отметить, что в этом направлении достигнуты уже некоторые положительные результаты. Год назад наши железнодорожники сделали очень важный шаг по пути повышения производительности электровозов. Локомотивы пошли по «большому кольцу»: Чулымская — Искитим — Куль, Называевская — Чулымская. Обслуживать локомотивы стали неприкрепленные бригады. Таким образом, электровоз, взяв поезд в Искитим-Куль, ведет его чуть ли не до Новосибирска, нигде не отцепляясь от поезда. В пути следования по графику меняются лишь локомотивные бригады.

Что это дало? Во-первых, тот же самый объем перевозок оказался возможным осуществлять с сокращением на 20 процентов парком электровозов. Около 5 миллионов рублей экономии! Во-вторых, улучшилась организация труда электровозных бригад.

Омские железнодорожники ставят теперь перед собой большую и ответственную задачу: добиться того, чтобы себестоимость перевозок на нашей магистрали была самой низкой в стране. Железнодорожники определили главный рубеж: довести в 1964 году себестоимость каждого тонна-километра до 1 копейки. И если подчитать, какую выгоду получит государство от такого снижения себестоимости тонна-километров, получится сумма, почти достигающая 200 миллионов рублей.

Реальны ли эти возможности? Да, реальны. Реальны потому, что эмигранты-железнодорожники и досрочно выполнили семилетний план перевозок, успешно справились с основными эксплуатационными измерителями.

Когда мы говорим о достижениях многотысячного отряда тружеников сибирской магистрали, то в их числе имеем в виду и молодых железнодорожников, неутомимо несущих вахту первого года семилетки. И в ряду имен новаторов производства первым стоит имя инженера Юрия Лелекова — руководителя комсомольско-молодежной комплексной бригады электровозного депо Московка, одной из первых в области удостоенной почетного звания коллектива коммунистического труда. Бригада намного сократила простой электровозов в малом и большом периодических ремонтах. Несколько велик экономический эффект высокопроизводительного и высококачественного труда молодых ремонтников, можно судить хотя бы по тому, что за счет сокращения простоя локомотивов в ремонте электровозники депо Московка смогли тем же локомотивным парком перевезти дополнительно свыше 100 поездов.

На станции Московка в парке формирования поездов трудится комсомолец Михаил Кондратьев. Он — стрелочник-башмачник. По комсомольски, с огоньком выполняет Михаил Кондратьев свое дело, из смены в смену перевыполняя задания.

Список комсомольцев и молодых железнодорожников — передовиков можно продолжать без конца. Вместе со своими старшими товарищами они уверенно штурмуют намеченные рубежи семилетки, чтобы четко и бесперебойно действовала сибирская магистраль — важная артерия страны, чтобы план первого года семилетки был выполнен досрочно.

В. СИМОНОВ.

ВСЕ У НАС УДАРНИКИ!

Быть может, люди, прочтя этот заголовок, возразят мне: как же так, ведь только трем рабочим электроцеха присвоены звания ударников коммунистического труда. Что ж, я отвечаю: действительно, звания ударника удостоились пока только трое, и все же каждого из 22 рабочих нашего цеха с полным правом можно назвать настоящим ударником. Ведь не случайно совсем недавно наш дружный коллектив одним из первых в Омском локомотивном депо был удостоен почетного звания цеха коммунистического труда.

Славное коммунистическое движение возникло у нас во время работы XXI съезда КПСС. В те дни, обсуждая материалы съезда, молодежь электроцеха поняла, что наступает время, когда уже недостаточно работать только хорошо, что теперь каждый день должен обогатиться новыми достижениями.

И вот на странице цеховой стенгазеты появились первые ласточки нового движения — комсомольцы Лев Каинов, Анатолий Копейкин и молодой рабочий Альберт Гортз взяли на себя новые обязательства, решив бороться за звание ударников коммунистического труда.

Теперь, когда прошло полгода со дня возникновения коммунистического соревнования в нашем цехе, можно подвести и некоторые его итоги. Они радуют. Вот уже седьмой месяц подряд электроцех перевыполняет производственную программу и прочно удерживает переходящий вымпел лучшего цеха депо. Немало у нас молодых рабочих, которые в два-два с половиной раза перевыполняют свои задания, значительно повысили качество работы, с честью выполнили обязательства, принятые в честь Дня железнодорожника.

В течение нынешнего года коллектив цеха пополнился несколькими новичками, впервые пришедшими на производство. Опытные рабочие сразу же взяли над ними шефство, помогли освоить новые специальности, и вот совсем недавно Геннадий Черепанов с успехом сдал испытания на право самостоятельной работы дежурным электромонтером, а Эмма Шохина стала электроналадчицей.

Отличная работа, крепкая дружба, активность в общественной жизни — вот что характеризует молодежь электроцеха. С такими ребятами хорошо работать и дружить, с ними можно быть уверенным, что высокое обязательство — семилетку за шесть лет — будет выполнено.

Поэтому-то, а вовсе не случайно обмолвившись, я и говорю: все у нас ударники!

М. ШМЕЛЕВ,
мастер электроцеха Омского локомотивного депо.



Небывалый трудовой подъем и напряжение царят в эти дни на многочисленных строительных площадках города. Каменщики, плотники, штукатуры — все, кто носит почетное звание строителя, спешат выполнить и перевыполнить к празднику строителей свои обязательства. По две и более нормы в смену выполняют, например, каменщик Михаил Иванович и Галина Рыкневич из строительного участка № 2 треста «Омстрострой».

НА СНИМКЕ: Михаил Иванович и Галина Рыкневич за работой. Фото П. Теребилова.

НЕ ПЕРВОЕ—НЕ ПОСЛЕДНЕЕ

— А справимся ли? — сомневался кто-то.

На него обрушились:

— А почему бы и нет?

— Дальше-то терпеть нельзя...

— Клуб-то какой!..

— Сарай — не клуб...

В общем, решили не отступать: раз нужен клуб — построить его своими силами. Надоело ждать, когда руковод-

ство колхоза наконец-то решит приступить к строительству. Тем более, что ждать пришлось бы долго — ведь еще во многих постройках нуждалось большое хозяйство артели «Победа». Тут же, на комсомольском собрании, стали обсуждать проект нового здания, набросали чертеж. Библиотека, зрительный и читальный залы, фойе... У некоторых глаза разгорелись — вот это да, вот это клуб! Установили каждому звену задание — изготовить по 1200 саманных кирпичей. Расходились с собрания возбужденные — дело-то задумали нешуточное.

Впрочем, в тот вечер домой отправились не все — звеньевой шофер Николай Бурда, особенно горячо отстаивавший идею

постройки клуба, зачем-то задержал ребят из своего звена. Всю ночь возили комсомольцы звена Николая Бурды солому к месту выделки самана. А назавтра, придя вечером с работы — кто с поля, кто с фермы, — комсомольцы «Победы» дружно приступили к изготовлению саманных кирпичей.

С охотой выходили каждый день молодые энтузиасты на работу. Но все же нашлись и любители загребать жар чужими руками. Скажем, Павел Сулима, которому было доверено на собрании возглавлять одно из звеньев, первые дни никак не мог выбрать время для работы по изготовлению самана. Его звено стало значительно отставать от других.

— Так занят, так занят — просто не могу, — жаловался Павел.

Что ж, пришлось тогда ребятам по душам поговорить со своим звеньевым. И подействовало — стал находить время Павел для работы со звеном.

Постепенно росли группы саманных кирпичей. Скоро их стало много — более десяти тысяч штук.

А. ТИТОВ.

Дробышевский район.

можно было закладывать фундамент. Когда с изготовлением самана было покончено, райком комсомола решил поощрить хорошую инициативу комсомольцев «Победы» — лучшим звеньям были вручены подарки: гармонь, шахматы, домино. Двадцать комсомольцев награждены похвальными листами районного комитета ВЛКСМ.

Не первый раз райком отмечает хорошую работу комсомольской организации колхоза «Победа» — много инициативных дел на счету у колхозной молодежи. Строительство клуба — еще одно полезное дело, начатое ею.

И, разумеется, не последнее — ведь впереди уборка.

А. ТИТОВ.

Дробышевский район.

Ты молодец, Лехти!

Над селом сгущаются розоватые сумерки. За день нагретая земля начинает остывать. Свежий, прохладный ветерок спокойно шевелит листья деревьев.

Хорошо в такой вечер посидеть у открытого окна в читальном зале Дома культуры, полистать свежие газеты, прочитать рассказ в новом журнале. Здесь тихо, светло и уютно. Читателей, как обычно, немало. Колхозница Луиза Раат рассматривает только что пришедший «Огонек», тракторист Виктор Беккер, не отрываясь, «глотает» страницу за страницей какой-то толстой книги.

Вот, углубившись в чтение, сидит совсем еще юный паренек. Упрямо торчат русые волосы, разгорелись еще не тронутые бритвой щеки. Быстро скользят по строчкам чуть прикрытые ресницами глаза.

— Что это у него за журнал? — вполголоса спрашиваю я у Лехти Тамм, заведующей библиотекой. — Ишь, увлекся!

Лехти смотрит на юношу и, наклонившись ко мне, тихо отвечает:

— Он очень много читает. Если хотите, я расскажу о нем подробно.

Позднее она мне рассказала об этом паренке. Зовут его Владимир Садчиков, он шофер колхозной мастерской. Еще не так давно Володя, кроме машины, и знать ничего не хотел. Придет в клуб, поиграет в шахматы — и домой. Присмотрелась к нему Лехти, поговорила и как-то между прочим подложила ему книгу.

— Прочитай-ка на до-

суге. А понравится — заходи.

Книга понравилась: с упоением читал Володя о похождениях находчивого Ходжи Насреддина, переживал его несчастья, радовался неожиданным блестящим успехам. Вскоре он пришел в библиотеку и коротко попросил: — Дай ка другую...

Вот так чутко, внимательно, терпеливо создавала Лехти читательский актив Цветнопольской сельской библиотеки, которая сейчас по праву считается одной из лучших в Азовском районе. Теперь в этой библиотеке свыше 560 читателей, а было...

Впрочем, перенесемся в 1957 год — в тот год, когда белокурая комсо-

Вот и приняла Лехти библиотеку. Приняла и задумалась — что теперь? С чего начинать? С библиотеки? А может, с молодежи? Наверное, так.

И Лехти, больше не раздумывая, пошла к Володе Кабанову, секретарю комсомольской организации колхоза имени Ленина.

— Поможем! — твердо сказал Володя. — Обязательно поможем, а то и в самом деле библиотека запущена.

Долго беседовали в этот вечер Лехти Тамм и Володя Кабанов. Много продумали планов, как улучшить работу библиотеки, как заинтересовать молодежь книгой.

Шли дни. Все чаще и чаще стали заходить молодые колхозники в сельскую библиотеку. В уютном, чистом помещении приятно было посидеть вечером за журналом. Понравилась и приветливая библиотекарь, каждый раз подбирающая такие интересные книги. Постепенно, совсем не быстро вокруг библиотеки стал складываться читательский актив.

— Не такая уж тут и пассивная молодежь, — обрадованно думала Лехти. — Зря пугала Тишеская, честное слово — зря!

А скоро белокурую девушку со стопкой книг колхозники увидели и на ферме. В первое свое посещение фермы Лехти начала беседу, волнуясь. Но заметив, с каким интересом ее слушают доярки, забыла о своем волнении.

— Спасибо, почаще к нам приходи! — сказали ей тогда работники фермы.

И Лехти, конечно, стала частым гостем в доме животноводов. Скоро там появились красивые плакаты, лозунги, диаграммы. Начали регулярно выпускаться «молнии», боевые листки, «крокодил».

Если человек старается, помогут ему всегда с охотой. Не поскупился и сельский Совет: вскоре отремонтировали библиотеку, сделали стеллажи, пополнились книгами полки.

И когда вспомнишь, как было раньше, до приезда этой девушки, так и хочется сказать ей:

— Да ты ведь молодец, Лехти!

П. ЦЕЛИК.

с. Цветнополье, Азовского района.



молка Лехти Тамм, окончив библиотечный техникум, приехала в родное Цветнополье принимать сельскую библиотеку.

— Вот, смотрите, — встретила ее на пороге библиотеки Зоя Тишеская — предшественница Лехти. — Неприглядно, конечно, да только в одиночку много не рассчитаешь. Помогать-то мне никто не хочет.

Лехти Тамм осмотрелась. Да, невесело выглядит неуютная, заброшенная библиотека. Шкаф, покосившийся стол, на нем — несколько пожелтевших газет и журналов. И — книги, много книг. Но в каком они беспорядке! Чего и говорить, не таким представлялось ей место, где придется работать.

А Тишеская сердито продолжала:

— Уж очень у нас молодежь несознательная. Книг по-настоящему никто и не читает. Сойдутся вечером в клубе, потолкуются, потанцуют — и по домам.

— А вы не пробовали организовать молодежь, заинтересовать ее?

— А зачем? Что, мне больше всех надо?



Любовь Зубенко, которую вы видите на снимке, одна из лучших мастериц Павлоградского промкомбината. Она изготавливает ватные одеяла.

Фото Э. Савина.

«Володя сделает!»

День был жаркий, июльский. Парило. У ворот мастерской остановилась автомашина. Сбросив из кузова на землю несколько неисправных деталей, Иван Теслов, бригадир тракторного отряда восьмого отделения, смахнул рукавом пот с лица.

— Ну, и жара!

Он ловко соскочил на землю, подошел к шоферу.

— Поезжай к рабкоопу, грузись, а потом сюда...

Шофер покачал головой, скептически заметил:

— Не сделают тебе сегодня, Иван Иванович, вот увидишь...

Теслов молча подобрал детали и уже у входа в мастерскую сказал:

— Володя сделает! У Макарова, брат, слово с делом не расходится.

Слесаря комсомольца Владимира Макарова знают в совхозе как хорошего товарища, активного общественника и, главное, как замечательного мастера своего дела. Здесь, в Южно-Подольском совхозе он работает с 1956 года. В слесарной мастерской положено работать двум слесарям, но напарник Володи слесарь Г. Костючек в отпуске, так что сейчас Макарову приходится управляться за двоих. И он вполне справляется с делом. 250—300 процентов дневной нормы — вот обычная выработка комсомольца Владимира Макарова.

Часа через полтора Теслов заглянул в мастерскую вторично.

— Ну как, Володя? — раскрыв дверь, спросил он.

— Готово! — последовал ответ.

Б. ПЕТРОВ.

Черлакский район.

В ЕКАТЕРИНИНСКОМ ПИОНЕРСКОМ...

Равнодушия как не бывало

Почти с первых дней пребывания в лагере Володя Иванов обратил на себя внимание. Другие ребята с восторгом бежали по территории, знакомились с местностью. А он равнодушно пожимал плечами.

Ребята записывались в кружки: авиамодельный, «умелые руки», драматический. Володя же никуда.

Предложила как-то пионервожатая:

— Пойдем с нами на спевку хора.

А Володя смеется:

— Я не Козловский.

— Может, тогда спортом займешься?

— В такую-то жару?

Ну что будешь делать с Володей? Вожатая чуть было руки не опустила.

Но вот кто-то заметил, что Иванов частенько навещается к клетке с маленькими кроликами.

Их недавно привезли в лагерь. Сядет и с интересом наблюдает. Да и не только наблюдает.

— Разве такой травы рвут для них? — зашумел он раз на ребят, ухаживавших за кроликами. — Они ее и есть не будут.

— А ты откуда знаешь? — удивились ребята.

— Были у нас в школе, ухаживал...

Ребята обрадовались.

— Вот хорошо. А мы мало еще занимались этим делом. Ты подкажывай нам.

Володя солидно кивнул головой.

А вскоре новые товарищи единодушно избрали опытного кролиководу своим бригадиром.

Теперь у него работы хоть отбавляй. Надо ежедневно заготавливать траву, добывать для питомцев другой корм, следить, чтобы крольчата хорошо росли, не болели. И равнодушие как рукой сняло.

Вот оно как получилось.

Одиннадцать именинников

Подходил к концу первый сезон. Однажды на вечерней линейке старшая пионервожатая Галина Трофимовна сказала:

— А знаете, ребята,

что среди вас находится одиннадцать именинников? Каждому из них за время пребывания в лагере стало на год больше.

— Кто, кто они? — зашумели чуть не все сразу.

— Это Надя Абдунова, Лена Ченцов, Надя Боровкова...

Галина Трофимовна назвала еще восемь фамилий.

— Поздравляем! Поздравляем! — хором закричали ребята.

В белоснежном халате на линейку пришел повар Иван Васильевич. В руках у него был большой поднос, на котором лежал... ну, конечно, торт. Кремом на нем было написано: «Поздравляем с днем рождения Леню,

Победили моделисты Тары

В Омске закончились областные соревнования по морскому моделизму, в которых участвовали модели судов разных классов и типов.

Общее первое место и переходящий приз завоевала команда юных моделистов из Тарского Дома пионеров в составе Александра Егорова, Виктора Козлова, Анатолия Минькина, Владислава Жорина, Анатолия Возного, Юрия Ефремова и Бронислава Саратова.

Второе место заняла команда Омского морского клуба ДОСААФ, третье — моделисты клуба имени Ворошилова.

По классу моделей военных кораблей в личном первенстве победу одержал представитель команды Тары Александр Егоров. Его крейсер «Богдан Хмельницкий» набрал 33 балла из 40 возможных. Преодолев расстояние в 50 метров, он прошел точно в центр борот. По классу моделей транспортов морского типа первое место завоевал тоже член тарской команды Юрий Ефремов, а по классу буксиров впереди оказалась модель ученика омской школы № 56 Виталия Тихонова.

В соревнованиях моделей парусных яхт первенство присуждено тарчанину Виктору Козлову, а по схематическим яхтам первое и второе места заняли представители команды клуба имени Ворошилова Сергей Зубарев и Олег Рахматуллин.

По настольным моделям победителем вышел Виктор Десятников (Омский морской клуб ДОСААФ). Его модель речного катера с подводными крыльями набрала 40 баллов из 40 возможных.

Н. ШАБАНОВ,
главный судья соревнований.

КАРНАВАЛ ЦВЕТОВ

Сад Дворца пионеров красочно разукрашен цветами. Большими букетами они стоят на открытой сцене, их несут в руках мальчики и девочки. Что же здесь происходит? Это ребята пришли на свой праздник, праздник цветов. Большинство пионеров — в карнавальных костюмах. Они принесли сюда цветы, которые вырастили у себя дома и в лагерях.

К трем часам в саду собрались школьники из сорока городских пионерских лагерей и домоуправлений.

Особенно красиво выглядят девочки и мальчики из школы № 9. У этих ребят девиз гласит: «Пионеры — друзья природы». В большой корзине, украшенной живыми ромашками, четверо мальчиков несут одетую в костюм шиповника девочку. От корзины во все стороны расходятся разноцветные ленты.

Но вот в центре круга, где веселятся ребята, стали В. Быковский и В. Носков. Они поздравляют их с началом праздника и приглашают всех на концерт.

На открытой сцене кружковцы Дворца пионеров показали праздничный сценарий. Дружно аплодировали зрители участникам концерта.

Затем ребятам за лучшие костюмы были вручены подарки.

Фото К. САВИНОЙ.



Хорошо на солнышке!

Фото И. Коротникова.

Растят на озере Песчаном своих питомцев полтавчане

— Девочки, пора кормить утят! — звонкий голос звеньевой Вали Харченко оторвал юных утководов от книги, напомнил, что распорядок дня соблюдать надо строго.

— А я думала, что ты забыла, — пошутила одна из девочек, и вагончик, где отдыхают в свободное время маленькие хозяйки фермы, наполнился смехом и возгласами.

Бом! Бом! Боммм! — раздалось за окном. Это Валя уже била в колокол, созывая утят на берег. Со всех ног бегут утята на звуки колокола.

Хоть и жалко расставаться с озером, покрытым зарослями камыша, полным вкусной растительности, но опоздать на обед никому не охота. Через несколько минут на берегу озера Песчаное собрался настоящий «птичий базар» — около семи тысяч утят.

Самые маленькие, из последней партии, суетятся вокруг Веры Цыбульской. А та, захватывая полные горсти пшена, угощает питомцев... Однако накормить всех так, чтобы не осталось ни одного голодного, не очень просто — в группе всегда встречаются и проворные «забияки», растущие быстрее остальных, и «тихони», которых всегда отгоняют в сторону.

— Ешь и ты, — подбрасывает пшена Вера пестренному утенку. — Ешь, а то не вырастешь.

За старшей группой присматривают Тамара Галицкая и Валя Ширедова.

— Девочки, а ведь мы скоро уже будем сдавать

старших утят в колхоз, — с грустью говорит Валя. И в самом деле — кажется, еще совсем недавно двенадцать утководов из Полтавской средней школы, Полтавского района, выехали на озеро с пушистыми птенцами, и вот скоро предстоит сдать в местный колхоз «Заветы Ильича».

— Ой, до чего же не хочется, девочки, — отозвалась Тамара. — Жалко расставаться, так привыкли...

— Что жалеть, — заметила звеньевая, — радоваться надо. Раз дали слово вырастить для колхоза десять тысяч уток, значит нужно его сдерживать. Скоро вот еще три тысячи получим. Зато в школе осенью не стыдно будет другим в глаза глядеть.

...Звено утководов ученической бригады Полтавской средней школы состоит целиком из энтузиастов. Оно было укомплектовано в те дни, когда вся школа принимала участие в сборе утиных яиц. Собирали не только в Полтавке — на автомашинах выезжали ребята в соседние села Гостиловку, Георгиевку, Ольгино, а иногда и в отдаленные деревни, и отовсюду привозили десятки яиц. 9 000 яиц закупили школьники Полтавки и 21 000 они получили от уток, выращенных ребятами на колхозной ферме.

С шестью тысячами утят, которых получили ребята с инкубаторной станции, хлопот было достаточно. Прежде всего пришлось заботиться о помещениях для них —

ведь первоначально озеро не было ни походной кухни, ни камышитовых навесов, ни изгородей для пушистых малышей. Теперь все есть, и сделали это сами ребята.

В пять часов утра начинается рабочий день юных утководов, а кончается в одиннадцать вечера. Без опоздания является рано утром первое звено, через шесть часов на смену приходят девочки из второго звена, а еще через шесть часов — из третьего.

Такая нагрузка девочкам, большинство из которых перешло в 8—9 классы, вполне по силам, тем более, что выращивание уток явно пришлось по душе школьницам из Полтавки.

— Мы и не знали раньше, что работа может быть настолько увлекательной, — говорят они сами.

В. КОЛЕСНИЧЕНКО,
заместитель редактора
районной газеты.

Кому же верить?

Письмо в редакцию

Много писем приходило в июле в адрес приемной комиссии нашего института. Юноши и девушки присылали заявления с просьбой допустить их к приемным экзаменам, автобиографии, характеристики.

Отрадно, что в этом году среди поступающих в институт гораздо больше, чем раньше, производственников. Как правило, характеристики на них с места работы и от общественных организаций замечательные. И сразу видно, что эти юноши и девушки зарекомендовали себя хорошо, им прямая дорога в институт.

Но вот пришло нам письмо от Галины Вишневской из Знаменского района. К сожалению, об этой девушке ясного представления никто из нас не получил. В ее личном деле мы нашли две прямо противоположные характеристики.

Вот как характеризует Г. Вишневскую директор Знаменской средней школы тов. Кратюк, где она после окончания десятого класса год работала лаборантом. «За время работы ничем себя не проявила. К исполнению своих служебных обязанностей относилась пассивно, не проявляла творчества и инициативы в работе. Весь этот год Г. Вишневская готовилась для поступления в институт».

Вторая характеристика-рекомендация от секретаря Знаменского райкома ВЛКСМ тов. Васильева. Из нее мы узнаем, что Г. Вишневская являлась активным общественником, была агитатором в период выборов в местные Советы депутатов трудящихся, деятельно участвовала в жизни комсомольской организации, занималась спортом, много читала художественной литературы. «За время своей работы зарекомендовала себя трудолюбивой, исполнительницей». Все это, пишет далее секретарь, дает право рекомендовать тов. Вишневскую для поступления в институт и выразить надежду, что она будет хорошим специалистом.

В связи с этим хочется спросить тов. Кратюк и тов. Васильева: кому же верить? Кто из вас, не зная человека, дает характеристику?

А. АКУЛИНИН,
секретарь комитета ВЛКСМ
ветеринарного института,
член приемной комиссии.

ПОСТУПАЙТЕ УЧИТЬСЯ!

Об очередном наборе слушателей в Омский вечерний университет марксизма-ленинизма на 1959—1960 учебный год

Вечерний университет марксизма-ленинизма при Омском горкоме КПСС призывает прием слушателей на 1-й курс университета на 1959—1960 учебный год.

Перед вечерним университетом марксизма-ленинизма поставлена задача: оказать помощь партийным, хозяйственным, комсомольским работникам, рабочим, служащим и интеллигенции города в изучении марксистско-ленинской теории.

В университет принимаются все желающие повысить свой идейно-теоретический уровень и имеющие высшее или среднее образование. Срок обучения — два года, занятия вечерние, пять раз в месяц, без отрыва от производства.

В университете три факультета: исторический, экономический и философский. На историческом факультете изучаются история КПСС, история СССР и вопросы международного рабочего и коммунистического движения.

На экономическом факультете — политическая экономия, экономическая география СССР и экономика социалистических промышленных предприятий.

На философском факультете — история философии, диалектический и исторический материализм и основы марксистско-ленинской эстетики.

Заявления о поступлении в университет с указанием факультета подавать до 1 сентября 1959 года в партийные или комсомольские организации по месту работы, в отделы пропаганды и агитации райкомов КПСС, райкомов ВЛКСМ, или непосредственно в университет (Дом политического просвещения, улица Ленина, 11, комната 18), в филиал университета Сталинского района — в партком «Омкстроя», в филиал Октябрьского района — в отдел пропаганды и агитации Октябрьского райкома КПСС.

Начало занятий с 1 сентября.

Б. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ.
(Наш соб. корр.).
Тарский район.



Надю, Валю...» — словом, перечислялись все именинники.

Иван Васильевич вручил «виновникам» торжества торт и пригласил их в столовую. Ребята позвали еще и своих друзей.

Жалко было есть такой красивый торт, но попробовать его хотел каждый.

Магазин... разинь

Витя Лихачев уже минут двадцать бегал по лагерю.

— Ребята, вы не видели здесь кепку? — спрашивал он то на спортивной площадке, то в пионерской комнате.

— А что, потерял? — спросил кто-то.

— Да нет, оставил. А где, не знаю.

Ребята рассмеялись. — Эх ты, разиня. Засмеялась вместе со

всеми и Наташа Жмаева, но вдруг интересная мысль мелькнула у нее в голове, и Наташа заговорщицким жестом подзвала к себе подружку.

— Давайте организуем, — зашептала она, — магазин... разинь.

— А что это такое? А как?

— Вот слушайте... И Наташа начала объяснять.

Через несколько дней в лагере появилось объявление: «Открыт магазин разинь. Работает с 7 утра до 8 часов вечера».

В назначенное время собралось много любопытных. Чего только не увидели они в «магазине»! Тут были и ленты, и кепки, и книжки.

— Моя, моя! — закричал Витя Лихачев, показывая на кепку. — Давайте ее сюда.

— Подожди, не торо-

пись, — сказала Наташа.

Она достала кепку и вынула из нее записку. В ней говорилось, что Вите нужно будет вне очереди вымыть пол в пионерской комнате. Тогда он получит потерянную вещь.

Что ж, делать нечего, приходится подчиняться. «Продавец» оказалась строгой.

Девочке, потерявшей ленту, досталось на долю спеть песенку, другой — рассказать стихотворение. Собравшиеся ребята с удовольствием слушали импровизированный концерт.

«Магазин разинь» стал пользоваться большим успехом в лагере. Однако за последнее время у продавцов находится все меньше и меньше работы. Ребята стали аккуратнее и не бросают где попало свои вещи.



Батва

Познакомиться с батва довольно трудно. И не только потому, что они живут в самом центре Африки, а вдали от шумных городов и асфальтированных шоссе. Даже если удастся встретиться с представителем этой народности, вы вряд ли сумеете объяснить ему, чтобы он подошел к вам поближе. Напрасно, пользуясь традиционным языком жестов, вы будете энергично махать руками. Батва вас не поймет. Приглашение подойти он выражает по-своему. Для этого нужно вытянуть обе руки ладонями вниз и двигать пальцами из себя, не двигая при этом кистями. Вот тогда батва радостно улыбнется и охотно вступит с вами в оживленную беседу на языке жестов.

Батва на языке негров банту означает «маленькие люди». Средний рост батва не превышает полутора метров. Интересно, что батва не имеют своего языка, а говорят на языке окружающих их высокорослых банту. Каждая отдельная деревня называет себя по имени вождя. Всего батва около 60 тысяч, и живут они расселенными группами в районе озер Танганьика и Бангвеоло и в области Руанда.

Главное в их жизни — охота на страусов, буйволов, антилоп. Оружием незадачливого — стрелы с отравленным наконечником и короткое копье. С таким оружием трудно вступить в единоборство с крупными животными, поэтому батва охотятся сообща, целыми родами и племенами.

Племена батва поклоняются сакральным деревьям. Особым почетом у них пользуется недавно срубленный англичанами гигантский баобаб. Каждый год племена батва, живущие в районе озера Танганьика, приходили к нему перед началом охотничьего сезона и, исполняя ритуальные песни, просили баобаба о помощи в охоте.

Почти все свое время озерные батва проводят на воде, плавая в маленьких, на одного человека, лодках. В отличие от других африканских племен

гребцы батва не поют. Они считают, что песня может принести сильный ветер.

Озерные батва так неразлучны с водой, что возникла легенда о том, что у них ноги с плавниками. Они быстро и легко передвигаются по топким болотам, которые нажуются непроходимыми для других, но зато с некоторым трудом ходят по твердой земле.

Выловленную ими рыбу озерные батва выменивают у своих береговых соплеменников на топоры, ножи и другие орудия, а береговые батва, которые не изготавливают их сами, в свою очередь, доставят эти предметы у негров банту в обмен на продукты охоты.

Когда-то батва были свободными хозяевами своей родины. Но сейчас колонизаторы строго ограничили места их передвижений. И, когда «маленькие люди» выходят на охоту, они то и дело наткнутся на столбы с надписью: «Выход запрещен».

П. ВАНДЕЛЬ.

ПТИЦА СВОБОДЫ

В лесах Центральной Америки живет редкая птица кетцал, по красоте и яркости оперения соперничающая с прославленной райской птицей. Кетцал принадлежит к семейству троганов, встречающемуся только в тропических странах. Величиной кетцал с голубя: спина и крылья у него изумрудно-зеленого цвета с голубоватым отливом, грудка — ярко-красная, а лапки и клюв — желтые. Голова украшена высоким пушистым шелковистым хохолком. Но самое замечательное у кетцала — это его необычайно большой хвост, иногда длиной до одного метра.

В XIX веке перья кетцала дорого ценились, как украшение для дамских шляп. Усиленная охота на птицу привела к почти полному ее истреблению, и сейчас кетцал встречается лишь в глубине тропических лесов.

У индейцев существовало поверье, будто кетцал не может пережить неволи и, будучи пойман, вскоре умирает от тоски по свободной жизни.

Его изображение как символ свободы и независимости украшает государственный герб и флаг Гватемалы. Его именем названа и единица денежного обращения Гватемалы — кетцал. В Гватемале охота на кетцала сейчас запрещена.

«СЕРДЦЕ» В КАРМАНЕ

РИМ. Больницу «Кареджи» во Флоренции покинул недавно необычайный пациент. Дело в том, что он вышел из больницы с «электрическим сердцем» в кармане. Аппарат этот соединен специальным проводом, напоминающим иглу для вливаний, с его тяжело больным сердцем. Электрические импульсы, передаваемые по этому проводу, побуждают сердечную мышцу к нормальной работе. Это чудо медицинской науки является делом докторов Р. Роззи и Л. Каммилли. Электросердце уже дважды возвращало жизнь больным, умершим из-за тяжелых пороков сердца. Вскоре оно будет выпускаться серийно.

ЛЮДИ И КЕНГУРУ

Согласно последним данным из Сиднея, «заселение» Австралии выглядит следующим образом: 10 миллионов человек и 8 миллионов кенгур.

«ЖИВАЯ ВОДА»

Вы помните сказку: чародейка опрыскивает живой водой траву, и на ее месте к утру вырастает дремучий лес. В отделе биологии павильона «Академия наук СССР» на ВДНХ убедительно показано, как эта сказка становится былью.

Началось все с того, что мы никак не смогли определить породу дерева, у которого остановились. Высота — два метра, а листья, как у обыкновенного табака.

— Не ломайте голову, это и есть табак, только не совсем обыкновенный, — разъяснила нам биолог Мария Александровна Богачева. — Обыкновенный табак — вон, — указала она на желтоватое растение, — а это обработан стимуляторами роста, гиббереллинами.

Гиббереллины... Сравнительно недавно пришло это слово в науку. И вот теперь ученые всего мира усиленно изучают необычное явление, сулящее целую революцию в сельском хозяйстве.

Гиббереллины — это химические вещества, полученные из выделений особого грибка-паразита.

Если растворить в воде ничтожно маленькое количество этого вещества и опрыскать водой растение, начинается бурный фантастический рост. Пример этому — опыты с табаком, который может достигнуть в высоту четырех метров.

Чудесному действию гиббереллинов поддаются сахарная свекла, капуста, репа, морковь и другие культуры. Гиббереллины ускоряют прорастание семян, созревание растений и накопление в них питательных веществ. Сказочные возможности таит в себе новое вещество.

М. ВАСИЛЬЕВ.
В. ПЕСКОВ.

Знаешь ли ты, что...

Раньше считалось, что механические часы с маятником и шестернями были изобретены примерно в 1300 году в Европе. Сейчас имеются сведения о том, что родиной этих часов является Китай, а время появления их можно отнести к 1088, а возможно, и к 725 году. Такие часы описывает в своей книге китайский астроном Су Сунг, живший в 1030—1102 годах.

Первая бумагоделательная машина была изобретена в начале XIX века во Франции, но считалась «пустой выдумкой» до 70-х годов прошлого века.

Дрожжевые грибки очень прожорливы. За 12 часов порция их, весящая 56 килограммов, поглотит, кроме питательных веществ, около 27 тысяч литров воды, 765 кубометров воздуха. Вес грибов за это время увеличится до 450 килограммов.

Никель можно превратить в такие тонкие листки, что свозь 5 листков, расположенных в нескольких миллиметрах друг от друга, можно свободно читать. Листок железа толщиной в 0,001 мм прозрачен, как стекло.

Арифметическая прогрессия, квадратные уравнения и уравнения были известны вавилонским школьникам почти 4 тысячи лет назад.

ЮМОР



Рис. Е. Гурова.

СЕРДЕЧНЫЕ ВСТРЕЧИ



В Вене продолжают братские встречи участников фестиваля из разных стран. 30 июля большая группа молодежи из стран Западной и Экваториальной Африки приехала в гости к советской молодежи. При выходе из автобуса гости попадают в крепкие объятия друзей. Образуется большой круг, и под звуки аккордеона и негритянского барабана начинается веселый хор. Затем открывается импровизированный митинг. Советский юноша Спартак Багдасарян тепло приветствует посланцев молодежи Того, Камеруна, Гвинеи, Чада, Сенегала, Мадагаскара. Симпатии советского народа, советской молодежи всегда были и будут на стороне народов, борющихся за свободу, говорит Спартак Багдасарян. Все бурно аплодируют.

От гостей выступает Кан Али Бока. Я не ошибусь, говорит он, если скажу, что вся молодежь черной Африки хотела бы быть сейчас здесь, в Вене, на фестивале, и все те, кого мы оставили дома, мечтают встретиться и познакомиться с советскими юношами и девушками. Ведь для нас Советский Союз — это символ свободы, это верный друг угнетенных народов.

Багдасарян и Али Бока дружески обнимаются. Гостям из Африки приносят памятные подарки: изделия искусных

умельцев из различных республик, значки, сувениры.

В обстановке братской дружбы, большой теплоты и сердечности проходит эта встреча.

Таковыми же сердечными были встречи советской молодежи с молодыми австрийцами и делегатами Ирака. Молодежь различных стран глубоко трогает то, что советские юноши и девушки проявляют большой интерес к жизни молодежи и других стран.

Большим успехом среди участников фестиваля и жителей Вены пользуются выступления молодых советских артистов. С триумфом выступают в концертных залах и на открытых площадках советские танцоры, музыканты, молодежные хоры.

Встречая на улицах, во время спортивных соревнований, на концертах юношей и девушек со значком делегации Советского Союза, юноши и девушки других стран торопятся пожать им руки, просят автографы, адреса для дружеской переписки, дарят им значки.

Г. ДРАГУНОВ.

Венские вечера

Обычно такие жаркие вечера венцы проводят в тенистых парках, на берегах Дуная. Сейчас, в период фестиваля, эти старые традиции на время забыты. На тихих площадях и улицах, на рабочих окраинах по вечерам у импровизированных эстрад собираются тысячи людей. Горячими аплодисментами встречают они каждое выступление гостей фестиваля.

На площади Роймплац собралось не менее 6 тысяч человек. Даже на улицах соседнего района слышно, как аплодируют польским танцорам зрители. На другой площади Макс-Винтер-плац проходит концерт с участием артистов из Болгарии, Швеции, Албании.

из стран Африки. Поез русский хор. Со всех сторон на звуки музыки и аплодисментов подходят все новые зрители.

Огромная толпа стоит перед большим домом «Карл Маркс-хоф», где в 1934 году венский пролетариат героически сражался против сил реакции. На подмостках выступают художественные коллективы Японии, Судана, Кореи и Китайской Народной Республики. Публика — преимущественно рабочие с венских окраин.

То же самое можно видеть во Флоридсдорфе, в Биркенхофе, на дунайском острове Гензехофель и в других районах.

Л. СТЕПАНОВ.



ОВДРАМАТЕАТР — «Каменное гнездо» (закрытие сезона). Начало в 12 ч. дня и в 8 ч. веч.
КИНОТЕАТР ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО — (Розовый зал) — «Украл трамвай» — в 9, 11 и 9 ч. веч. «Подруги» — в 11, 3, 5 и 7 ч. веч. «Война и мир» — в 11 ч. веч. (Голубой зал) — «Подруги» — в 10, 12, 2, 4, 6 и 8 ч. веч. «Война и мир» — в 10 ч. веч.

«ХУДОЖЕСТВЕННЫМ» — Цветная киноповесть «Атаман Кюдр» — в 9-20, 11, 12-40, 2-20, 4, 5-40, 7-20, 9 и 10-40 веч.
«ЛУЧ» — «Закон моря» — в 11, 4-45 и 10-10 веч. «Моя бедная любимая мать» — в 1, 6-35 веч. «Тени ползут» — в 2-45 и 8-20 веч. «ПИОНЕР» — «Поющее, звенящее дерево» — в 10-20, 12-10, 3-30, 6-50 и 10-20 веч. «Леди Гамильтон» — в 1-50, 5 и 8-40 веч.

ТРЕБУЮТСЯ УЧЕНИКИ

Монтажное Управление № 11 производит прием учеников из числа молодежи, окончившей 10 классов. Срок обучения 2 месяца. Выплачивается стипендия в размере 550 рублей в месяц. Обращаться по адресу: Омск, 2-я Линия 177 (за ипподромом).



Что это за растение, которое девушка пригнула над своей головой? Не правда ли, не сразу догадаешься? А ведь это кукуруза, только несколько необычная. Ее вырастила комсомолка Турсанай Джикарова из колхоза «40 лет Октября», Талды-Курганской области. Вот что она рассказывает: «После двух перекрестных рыллений зеленых квадратов с подкормкой механизаторы были вынуждены прекратить обработку междурядий, так как мощные стебли растений, словно лес, густой стеной покрывали поля. Растения намного превышают человеческий рост. Под тенью раскидистых листьев можно спрятаться двум-трем человекам».

Фото А. Чергаева. (ТАСС).