

ОРСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН ОРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета издается с 1918 года.

№ 130 (11222)

ЧЕТВЕРГ, 4 июля 1968 года.

Цена 2 копейки.

БОЛЬШОЙ вклад в технический прогресс вносят рационализаторы и изобретатели Южно-Уральского ордена Трудового Красного Знамени машиностроительного завода. Они взяли на себя обязательство получить в годы пятилетки 4,5 миллиона рублей экономии от внедрения в производство технических новинок, направленных на повышение произво-



движные подины сушильных печей в цехе № 17. Для этого требовалось установить на выдвинутых подинах сушильных

Высоких показателей в труде добился на вахте пятилетки токарь цеха № 4 Южуралмашзавода Вячеслав Модлин. Ему присвоено почетное звание ударника коммунистического труда. Переломив производственную динамику раньше срока рапортовал о завершении первой шловоны пятилетки.

НА СНИМКЕ: В. Модлин (справа) и подручный комсомолец Михаил Дениленко. Фото И. Гергеля.

ЭКОНОМИЯ — 2,6 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ

дительности труда, экономии металла, электроэнергии, сырья, повышение качества, надежности и долговечности продукции завода. Слову своему люди творческой мысли верны. За два с половиной года в производстве внедрено 2165 новшеств с экономическим эффектом 2645 тысяч рублей. Около 3 тысяч человек вносят свой вклад в совершенствование производства.

Людьми творческими, поборниками технического прогресса зарекомендовали себя в коллективах старший мастер цеха № 20 А. Саломатин, разработавший 21 предложение с экономическим эффектом 26339 рублей, мастер цеха № 10 Ф. Бухарев, на счету которого 36 технических новинок, давших предприятию экономию 3760 рублей.

Весомый вклад в совершенствование производства вносит слесарь отдела главного энергетика В. Сердюк — автор 15 новинок, слесарь-ремонтник цеха № 5 В. Кузьмин, внедривший в производство 11 предложений, механик цеха № 20 В. Федосеев, на чьем счету 22 предложения.

Большинство внедренных в производство рационализаторских предложений не требует больших затрат, но дает ощутимую выгоду. Так, группа авторов в составе мастера А. Позднякова, начальника бюро отдела главного конструктора общего машиностроения Л. Мошинского и инженеров этого бюро А. Маркова и В. Меркитанова предложила реконструировать вы-

печей литые стойки, швеллера соединения стоек и рельсы. В результате появилась возможность производить загрузку плит со стержнями в два яруса, увеличить пропускную способность сушиль в 1,6 раза. Расход газа снижен на 965500 кубометров в год.

Другое ценное новшество — легирование хромистых марок стали. Его авторами являются исполняющий обязанности начальника центральной заводской лаборатории И. Цоцик и зав. металлургической лабораторией Ю. Корбут. Рационализаторы предложили применять для легирования хромистых марок стали в мартеновской печи углеродистый гранулированный передельный феррохром вместо марочного феррохрома. Внедрение новшества не потребовало особых затрат, но дало 23 тысячи рублей экономии.

61,5 тысячи рублей экономии дала замена электродвигателей на главный конвейере рольганговых установок для Чебаркульского завода. Это предложила сделать творческая группа в составе В. Михалева, Л. Мошинского, Ю. Плотникова, И. Семдянова.

Заводские умельцы борются сейчас за то, чтобы выполнить взятые ими на пятилетку обязательства за 4,5 года. В стадии внедрения находится несколько ценных технических новшеств, обещающих большую экономию.

А. Сазонова, инженер БРИЗа Южуралмашзавода.



Есть на кирпичном заводе такая профессия — выгручник из сушильных камер. Девять лет работает на этом участке Антонина Андреевна Галушко.

— Трудуюсь бивая, примерная, — отзываются о ней в коллективе.

Труд передовой ра-

ПРИМЕР В ТРУДЕ

ботницы неоднократно отмечалась Почетными грамотами, благодарностями, ценными подарками. Ее фотография — на Доске почета в тресте «Промстройматериалы» в Оренбурге.

Умелые руки у Антонины Андреевны: ни один кирпич не повредит она. Сменные задания выгручника выполняет на 115—120 процентов.

— Намного облегчен

наш труд за последнее время, — рассказывает Антонина Андреевна. — Газ вместо угля стали применять, нет теперь ни копоги, ни пыли...

П. КУЗЬМИН.

В АВТОКЛАВЕ — ЧИСТЫЙ КИСЛОРОД

Это большое событие — в автоклав кобальто-сульфатного цеха никелькомбината стал поступать чистый кислород. К этому здесь тщательно готовились. Предварительно провели ремонт всех узлов, проверили работу оборудования...

Рубеж, к которому гидрометаллурги упорно шли в течение двух лет со дня

сдачи агрегата, достигнут. Автоклав переведен на растворение файнштейна чистым кислородом.

Первыми приняли чистый кислород в автоклав труженники смены мастера В. Толстогозува. Обслуживали автоклав старший рабочий А. Мещеряков и его помощник В. Пантелеев. Много труда в подготовку оборудования к приему чистого кислорода вложили дежурный слесарь Анатолий Храмов и механик отделения В. Свицкий.

Лучший почтальон

ПОЧТАЛЬОНЫ 6-ГО ГОРОДСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ СВЯЗИ СОРЕВНУЮТСЯ ЗА ЗВАНИЕ «ЛУЧШИЙ ПОЧТАЛЬОН ОТДЕЛЕНИЯ». НЕДАВНО КРАСНЫМ ВЫШЕЛ ВРУЧЕН ТОВ. ЕЛПАЕВОЙ. РЯД БЛАГОДАРНОСТЕЙ ИМЕЕТ ОТ ЖИТЕЛЕЙ СВОЕГО УЧАСТКА И ПОЧТАЛЬОН ТОВ. ЖУЧКОВА. ЗНАЕТ И ЛЮБИТ ОНА СВОЮ ПРОФЕССИЮ.

В. НОВИКОВА, НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛЕНИЯ СВЯЗИ № 6.

БОГАТЫРИ С МАРКОЙ «ЛЗА»

приятно, отметившее недавно свое двадцатилетие.

Сейчас Львовский завод автопогрузчиков собирает ежедневно 38—40 машин с маркой «ЛЗА». От трехтонного первенца «ЛЗА-400», предназначенного для перевозки твердых грузов, до «многогрузки» десятитонного богатыря, способного производить до десятка погрузочно-разгрузочных операций при любой погоде и в любой местности — таков двадцати-

летний путь этого дитя заводского коллектива.

В планах и чертежах заводских конструкторов еще более совершенные машины. Это трехтонный погрузчик «4063» и пятитонный «4065» с грузоподъемником, расположенным не спереди, как обычно, а сбоку. Еще одна новинка — портативный гидравлический кран-самопогрузчик, расположенный между кабиной и кузовом обычной грузовой автомашины. Большое будущее у малагаба-

ритных трех- и пятитонных погрузчиков, машин с челюстными захватами вместо ковша или вил.

И, наконец, пятитонный погрузчик модели «4075» для работы на площадках с нетвердым покрытием. Герметизированная кабина с мягким креслом и широким обзором создает удобства для водителя. Двигатель мощностью 115 лошадиных сил позволяет машине с грузом развивать скорость до 60 километров в час. А набор быстроменяемых грузозахватных приспособлений (смена их производится за 10—15 минут) делает новый погрузчик универсальным. Владимир ПОПОВ,



«Ваши погрузчики соответствуют лучшим западным образцам...». Это цитата из письма западногерманской фирмы «Гюнтер и Вальтхаузен». А вот отзыв болгарских специалистов: «Ваши автопогрузчики — наиболее практичные из тех, что мы используем на производстве. Благодаря коллективу завода за его прекрасные машины, которые достойно представляют СССР за рубежом».

Подобных писем в экспортном отделе Львовского завода автопогрузчиков — более тысячи. Получены они из пятидесяти стран Европы, Африки, Азии и Америки, куда отправляет продукцию пред-

ПИСЬМО КОММУНИСТА

БЫЛО это три года назад. Пришла к нам в цех девушка — стройная, темноволосая. В серых глазах — желание быстрее научиться всему, что умеют опытные швеи.

За плечами у Светланы Мицнер были 18 лет и окончание ГПУ.

О ПИОНЕРСКОЙ СВЕТЛАНИ

Сейчас Светлана — передовая производственница нашего коллектива. За эти годы немалым выросло мастерство швей-мотористки. Трудится она по четвертому разряду, является резервисткой. Это значит, что Светлана в совершенстве владеет всеми операциями. Не выйдя на смену работница, на ее место встает С. Мицнер. И можно не сомневаться: ОТК даст высокую оценку работе девушки.

Такой уж характер у нашей Светланы: не может она оставаться спокойной, когда видит, что у кого-то не ладится дело, плохо с качеством. Тянутся к Светлане новички, знают: она с радостью поделится с ними знаниями. Только за последнее время обучила швей-мотористка своей профессии более 10 человек. Среди них Валя Семикова, Валя Селиванова и другие. Нередко случается, что подходит к Светлане за советом и более опытные производственницы: по качеству обработки изделия девушка удерживает одно из первых мест в цехе.

И еще одна черта характера, за которую мы уважаем Светлану — это принципиальность. Не пройдет она мимо недоброжелательного отношения к работе, плохой организации труда. Если надо — подымет вопрос на рабочем собрании. Во многих

делах молодая швея — первый помощник мастера.

Когда осенью шел разговор о том, кого выбрать профгруппоргом, работницей единодушно назвали имя Светланы Мицнер. Бригада дружная, сплоченная. Зимой все вместе отправляются на каток, летом — в загородные походы. Все бригады ходят в кино, театр. Никогда не забудут навестить больную подругу. И самое главное — ударно трудятся.

В мае фабрика начала шить плащи «болоныя». Светлане была поручена одна из ответственных операций — стачка воротников в горловину. Делать это нужно быстро — ведь конвейер на месте не стоит. Не всякому это под силу. А Светлана через небольшой срок стала выполнять норму на 110—115 процентов. Через ее руки проходит в смену около 140 плащей. И подруг своих обучила этой операции.

Пришла Светлана в цех с восьмилетним образованием. А нынешней весной поздравили мы ее с успешным окончанием 11 классов. Теперь коллектив посылает С. Мицнер в Ленинградский текстильный институт. Уверены: вернется она к нам отличным специалистом.

Несколько месяцев назад подошла ко мне Светлана: — Хочу посоветоваться с вами, Вера Григорьевна. Думаю подавать заявление в партию.

И крепко пожала руку девушке:

— С радостью дам тебе рекомендацию.

Вторую рекомендацию дала швей секретарь партийной организации цеха З. Молчанова. Рекомендовал Светлану в партию и комсомол.

Сейчас передовая швея — кандидат в члены КПСС. Светлана Мицнер оправдывает доверие старших товарищей, на нее равняется молодежь.

В. Нагоднова,

мастер цеха № 1 швейной фабрики.

СОРЕВНОВАНИЮ — ШИРОКИЙ РАЗМАХ

Рассказывает председатель объединенного постройкома профсоюза треста «Жилстрой» С. ПОТАШКИН

С радостью узнал коллектив участка, где проработал тов. Евтеев, что по итогам социалистического соревнования за прошлый месяц ему присуждено первенство. В тот же день работниками объединенного постройкома профсоюза, руководители СУ-3 тепло поздравили передовой коллектив, под дружные аплодисменты вручили ему переходящее Красное знамя. Приняла награду, строители дали слово: выполнять все работы по возведению жилого дома, на котором были заняты, досрочно.

И они сдержали обещание, оправдали почетную награду. Помогают строителям идти вперед широко развернувшись среди бригад социалистического соревнования. Умело организует его профсоюзный актив во главе с председателем постройкома тов. Карповой. Здесь разработаны индивидуальные и бригадные социалистические обязательства, регулярно идет проверка, как они выполняются.

А вот в управлении механика до последнего времени дела обстояли неважно. Не было приятных обязательств, редко проводили профсоюзные собрания. Понааггити труда были не такие высокими, как требовалось, «хромала» дисциплина. Не всегда добросовестно относились к своим обязанностям машинисты Кийко и Караулов. В коллективе не давали должного отпора нарушителям трудовой дисциплины. Мы указали на эти недостатки. Товарищи учли наши замечания, перестроили работу.

В настоящее время среди строителей развернувшаяся борьба за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Идет соревнование между управлениями, уч а с т к а м,

бригадами и отдельными производственными. Ежемесячно соревнующиеся коллективы проверяют работу друг друга.

Своевременно подводим итоги соревнования и широко ανακοолюем с ними строителей. Тех, кто трудился особенно хорошо, отмечаем благодарностями, деньгами подарками, премиями, по-

Выявляя лучших, мы обобщаем их опыт, стараемся сделать так, чтобы его переняли другие. Штукатуру А. Самыгина, например, вручили диплом победителя за применение рациональных приспособлений, механизмов. Опыт Алексея Васильевича будем распространять.

В смотре-конкурсе установили четыре призовых места. Победителям присуждаем грамоты, дипломы, лучшим звеневым — звание «Мастер золотых рук». Это почетное звание завоевала сейчас Е. Батманова. Награды вручили на вечере трудовой славы, на котором присутствовали сотни строителей.

Свидетельством качественного роста соревнования служит развитие движения за коммунистический труд. Сегодня в этом движении участвует до 75 процентов строителей. Спустя год после присвоения звания, проверяем, оправдывает ли его коллектив или производственный. По требованию профсоюзных активистов, товарищей по работе лишали этого звания слесари Холопова и Уснова, машиниста автокрана Нестеренко, которые не выполняли взятых обязательств, нарушали трудовую дисциплину. Надеюсь, такое решение наставит их подтянуться, послужит уроком для других.

Одна из первоочередных задач профсоюзов, как указывалось на XIV съезде профсоюзов СССР, — развивать и совершенствовать социалистическое соревнование, чтобы оно становилось все более действительным, поднимало трудящихся на решение задач по досрочному завершению пятилетки. Именно так старается строить свою работу наш профсоюзный актив.

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

четными грамотами. Портреты победителей социалистического соревнования заносим на Доску чести.

Ход соревнования освещает стенная печать: газеты, сатирические издания, «монологи». Особенно хорошо поставлено это дело в СУ-1. Пришел на стройплощадку и сразу видишь, какой коллектив как работает. Приступили здесь, например, к строительству жилого дома — плакат сообщает, к какому числу нужно закончить первый этаж. Справились с заданием — поздравления.

Большой интерес вызывает у строителей конкурсы на звание «Лучший по профессии». В конце прошлого и начале нынешнего года состязались в мастерстве каменщики и плотники, маляры. Недавно состоялся смотр-конкурс на звание «Лучший штукатур» и «Лучший плотник» треста. Представители однадцатидесяти бригад штукатуров собрались в тот день на стройплощадке. Точно по сигналу они начинают работу. Мелькают в воздухе инструменты. Ни одна минута не пропадает даром. Жюри подводит итоги. Штукатуры выполнили по полторы—две нормы, качество работ высокое.

ПИОНЕРСКОЕ ЛЕТО

«Чайка» расправляет крылья

— «Чайка», здравствуй! — так говорят, встретившись со своим лагерем, дети металлургов никелькомбината.

Многие ребята уже не раз бывали здесь. Однако нынешним летом в «Чайке» для них немало нового. Вместо палаток поднялись красивые корпуса. Выстроены плазменный бассейн. Есть где провести состязания по плаванию, сыграть в водный мяч.

Раннее утро. Горни Ребята в спортивной форме выбегают на просторную лесную поляну. Веселые, бодрые, улыбаются они приветливому солнцу. Звучит музыка, начинается утренняя физзарядка. Движения ребят четки, красны.

А через некоторое время каждый отряд со своей отрядной песней и веселыми пионерскими речевками спешит на линейку. Старшие пионервожатые дают каждому отряду интересное, полезное задание. Ребята поливают цветы, приводят в порядок аллею героев-пионеров, убирают территорию. Последние приготовления к открытию смены и в пионерской комнате.

5 часов вечера. Звучит горня и дробь барабанов зовут на торжественную линейку. Секретарь комитета ВЛКСМ никелькомбината Владимир Шаргунов принимает рапорт командира дружины. Затем комсомольцы предприняют передают знамя пионерской дружине.

Члены профкома никелькомбината поздравляют ребят с началом отдыха, желают им получить настоящий заряд бодрости, укрепить здоровье.

Итак, пионерское лето в разгаре. Оно принесет детям металлургов много интересного. Здесь и встречи с Героями Советского Союза, участниками Великой Отечественной войны, с передовиками орденосного комбината, и спартакиады по плаванию и легкой атлетике, волейболу, праздники песни, фестивали. Свою работу пионерия посвящает 50-летию Ленинского комсомола.

Счастливого пути, больших пионерских дел тебе, «Чайка»!

В. Леднев,
инструктор горкома ВЛКСМ.

ПОДНЯТ ФЛАГ

Сегодня — открытие первой лагерной смены. Событие, после которого в жизни ребят из лагеря «Восток» будет много интересного: походы, встречи со знаменитыми людьми, спортивные состязания, концерты.

Ясное солнце выкатилось из-за деревьев и осветило территорию лагеря, кото-



В Доме культуры треста «Орскпромстрой» создан городской пионерский лагерь. Когда взрослые отправляются на работу, сюда приходят многие мальчики и девочки в красных галстуках. Весело проводят они в лагере время. Увлечательные игры, прогулки, чтение любимых книг — эти-

ми интересными делами заполнены дни летних каникул ребят.

НА СНИМКАХ: вверху — на детской площадке, внизу — командир отряда «Бригантина» Вова Веричев сдает рапорт начальнику лагеря Лидии Афанасьевне Ильиной.

Фото В. МАЛЫШКИНА.



рую накануне тщательно убрали ребята. На лагерной трибуне появился мальчишка. Сверкнул в его руках пионерский горни, и зазвучала над лагерем звонкий сигнал похода. Он зовет на торжественную линейку.

Застыли четкие ряды пионеров. Все ребята в парадной форме. Взялся, затрепетал на мачте алый флаг.

И еще одно радостное событие произошло в жизни пионерии. Как лучшему в области, лагерю «Восток» вручили пере-

ходящее Красное знамя и ценный подарок — баян. Эти награды за то, что прошлым летом ребята жили здесь интересной, увлекательной жизнью, унаволили много полевое. Постараемся, повторит пионерия, чтобы и этим летом наш лагерь удержал звание лучшего.

После торжественной линейки состоялись спортивные состязания, а затем большой праздничный концерт.

Л. ПОПОВА,
учащаяся школы № 49.

В БОРЬБЕ за рентабельность

Коллектив завода железобетонных изделий и стройдеталей поставил перед собой цель: за годы пятилетки добиться рентабельности в работе. Задача не из простых. В прошлом году коллектив по ряду причин не выполнил производственное задание. Заводское оборудование нуждалось в неотложном ремонте, наладке. Работа эта потребовала немало времени.

Активное участие в совершенствовании механизмов принимают наши рационализаторы. В минувшем году разведчики нового подали десятки ценных предложений. Лучшим рационализатором в коллективе считают А. Кураева. Он — автор новшества, внедрение которого позволило организовать подогрев транспортных лент, бесперебойно подавать в зимнее время инертные материалы. На счету тов. Кураева немало других находок. Результатом его творческих поисков явилось предложение об усовершенствовании системы откачки грунтовых вод с галерей. Производственники получили возможность улучшить подачу инертных материалов.

Большую помощь оказывают коллективу рационализаторы Х. Афиятунов и Н. Горотков. Немало труда приложили они для того, чтобы расширить технические возможности односточечного сварочного агрегата. Они предложили удлинить хобот — держатель. Теперь здесь можно сваривать

арматурные сетки шириной до 800 миллиметров, тогда как раньше — не более 400 миллиметров.

Авторами нескольких ценных новшеств являются тт. Ковонон и Жукон. По их предложению применены рамные пилы с плющенным зубом. В результате значительно улучшилось качество пиломатериала.

Усилия рационализаторов позволили устранить некоторые «узкие» места в производстве, улучшить качество продукции.

В нынешнем году нам предстоит изготовить 22000 кубометров сборного железобетона, 7000 кубометров бетонных блоков, отправить на сельские новостройки немало пиломатериала и т. д. Претворить намеченное в жизнь нам помогут научная организация труда, сокращение простоев, улучшение всей хозяйственной деятельности коллектива.

С полной нагрузкой используем сейчас полигон летнего типа. Скоро здесь проведем реконструкцию: установим башенный кран, построим бетонный узел. В нынешнем году на полигоне изготовим 1000 кубометров бетонных блоков.

Большое внимание уделяем снижению себестоимости продукции. Строительство насосной станции позволит нам прекратить использование гитъевой воды, заменить ее технической. Результат — экономия средств. Максимально нагрузим арматурный участок.

Планы у нас большие. Поручкой их осуществления — слаженная работа многих наших производственников, таких как тт. Афиятунов, Ковлов, Стрельников, Апотченков и другие.

И. Плотвин,

начальник производственно-технического отдела завода железобетонных изделий.

Счастье в труде

У ПРОХОДНОЙ орденосного никелькомбината — объявление на большом фанерном щите: «Приглашаются на работу... Дальше — длинный перечень профессий, мастера которых нужны на предприятии.

Стоит парень у объявления. Стоит, раздумывает. Подумать конечно не мешает. Выбор профессии — дело не простое. По послушай — ждет тебя на никелькомбинате настоящая большая жизнь рабочего человека! Помнишь песню про «ту заводскую проходную, что в люди вывела меня»? Это и про нашу проходную?

Двадцать лет назад Лев Богословский впервые миновал ее. Он пришел в дробильно-агломерационный цех, не имея профессии. Ученик, слесарь, мастер, старший электрик аглофабрики — все его трудовое пути. Десятилетка, техникум, институт — ступени общеобразовательного и технического роста.

20 лет — немалый срок. Много, как говорится, ушло за это время воды. Но одно

Л. Богословский знает твердо: профессию избрал интересную, лучше которой, пожалуй, нет.

В коллективе электрослужбы первого дробильно-агломерационного цеха немало кадровых, опытных производственников. Есть и вечерами школьники. Встречаются и такие, кто «серебрал» не одно предприятие в поисках места «получше». И в каждому нужно найти подход.

...Как-то на участок пришел учеником Анатолий Н. Не стоит сейчас называть его фамилию — плохое осталось позади. И если Анатолий теперь трудится на совесть, то в этом немалая заслуга старшего электрика аглофабрики. Когда принимал Анатолия, Лев Владимирович, как водится, побеседовал с ним, рассказал о делах электрослужбы, о том, что они — коллектив коммунистического труда.

Парень обещал работать на совесть, но через несколько дней совершил прогул. Наказали за это, однако спустя несколько недель Анатолий снова нарушил трудовую дисциплину. Это встревожило Богословского не на шутку. Видно, беседа с глазу на глаз на пар-

ня не оказывает влияния. Значит, нужно коллективное воздействие.

Рабочее собрание прошло горячо. Некоторые требовали даже уволить Анатолия. Перл товарищами парень дал слово исправиться. И сдержал его. Сейчас Анатолий стал другим.

Богословский — активный рационализатор, он внес ряд предложений по автоматизации производственных процессов. Энергии хватает и на выполнение общественных обязанностей. Он руководит агитколлективом, является заместителем секретаря партийного бюро цеха.

...Из проходной в конце рабочего дня выходит высокого роста, крепко сложенный человек. Его взгляд задерживается на пареньках, стоящих у щита с объявлением. Им, вступающим в жизнь, хочется сказать:

— Идите на завод, ребята. 20 лет назад у меня не было ни профессии, ни опыта жизни. Все это дал мне коллектив. Здесь, на комбинате, я узнал радость труда. И вы здесь найдете настоящее трудовое счастье.

М. ЛАРИОНОВ,
специалист дробильно-агломерационного цеха № 1 никелькомбината.

ВРЕМЯ приближается к полудню. Погасли огни в окнах домов. Лишь изредка появляется на улице запоздалый пешеход, промелькнет зеленый огонек такси, да промчатся по рельсам освещенные вагоны трамвая.

На одной из трамвайных остановок стоят трое — молодые парни. Водитель видит, как они вошли в последний вагон, направились к кассе. Трамвай двинулся дальше. Через остановку парни выйдут... В конце маршрута водителя ждал «сюрприз» — сломана касса, похищена выручка.

Несколько дней спустя касса была вскрыта и в другом вагоне, потом произошел третий случай.

Вломщиков задержали сотрудники милиции с полицием. Это были учащиеся ПТУ № 7 Г. Рубан и С. Обрезумов и ученик средней школы № 50 В. Ярославцев. Они нанесли материальный ущерб

РОДИТЕЛИ В ОТВЕТЕ

на сумму 134 рубля — это не считая похищенных денег.

Обвиняемые признали себя виновными, осуждены судом. И точку ставить рано. Нужно сказать о тех, кто несет большую долю вины за случившееся, — о родителях.

Отец Г. Рубана — выгрузчик агломерата в первом дробильно-агломерационном цехе никелькомбината. И. Рубан в цехе не на плохом счету, но воспитанием своего сына он не занимается. Как видно, полагает, что это дело матери. Еще учась в школе, сын отличался недисциплинированностью, плохо занимался.

Отец вначале ссылаясь на

ВЫСТАВКА художника-любителя

Утро. Над лесом только что поднялось солнце. Оно прогнало затопившиеся на поляне сумерки, ярко осветило стройные сосны. Каждая ветвь будто тянется навстречу солнцу, радуется ему. И сосны словно бы источают тонкий аромат...

Мы на выставке картин художника-любителя, начальника отдела техники безопасности завода по обработке цветных металлов Николая Григорьевича Хабарова. Здесь представлено около 60 картин, выполненных акварелью, карандашом, маслом. Надолго задерживаются посетители выставки около этюдов «Осень», «Сосны», «Вечер», «Урал», «Дорога в лесу». С любовью рисует художник картины родной природы.

Не оставляет зрителя равнодушным произведение Н. Хабарова «Рабочий-поэт Фурсов», выполненное карандашом. Высокий лоб, пронзительный взгляд — портрет говорит о том, что художник старался постичь духовный мир рабочего-поэта, рядового советского труженика. Разнообразна темати-



ка картин художника. Здесь и натюрморты, и портреты, и исторические полотна. Но какова бы ни была тема картины, эскиза, этюда — все они отмечены печатью большого труда.

Выставку посетили многие труженики завода по обработке цветных металлов, никелькомбината, других предприятий. Они дают хорошую оценку творчеству художника-любителя.

К. АЛЕШИНА.

На снимках: сверху — Н. Хабарова, внизу — выставка работ художника-любителя. Фото И. Нестерова.



НИКЕЛЬКОМБИНАТ. Дружно работает в обжигово-восстановительном цехе явено Николая Антонова. Первым подручным электрослужбы цеха здесь трудится Борис Павлович Сидлякин. Он умело владеет оружейной профессией, вносит немалый вклад в успешную работу коллектива.
НА СНИМКЕ: Б. П. Сидлякин.
Фото И. ЕВГЕНЬЕВА.

воспитательная работа здесь поставлена слабо. Подростки дедали деньги в общежитии, в присутствии товарищей по учебе. И никто не поговорил с ними как следует, не показал всю неприглядность их поступков.

Случившееся должно послужить уроком для других родителей, которые порой забывают об истине, высказанной замечательным педагогом А. С. Макаренко: «Хорошее воспитание детей — это наша радость, наша гордость, наше счастье. Плохое воспитание детей — наше горе, наши слезы, наши страдания».

И. Насьянов,
председатель Орского городского народного суда.



ЗАКОНОМЕРНОСТЬ

ПРОШЛО немногим более месяца с тех пор, как юные борцы коллектива физкультуры никелькомбината, заслужив спортивную честь Оренбуржья на лично-командном первенстве центрального совета общества «Труд», заняли второе место среди 23 команд. Наши парни сумели опередить борцов Москвы, Ленинграда, Ростова, Северо-Осетинской, Башкирской АССР, другие сильные коллективы.

И вот опять победа! В Астрахани, в финале первенства РСФСР, в котором участвовало 45 сборных команд-победительниц зональных, республиканских соревнований, юные наши борцы вновь заняли второе место, уступив первенство лишь прославленному борцовскому

коллективу Северной Осетии. К стати, первые два дня мы лидировали в командном зачете и лишь в последний день соревнований воспитанники заслуженного тренера СССР Дагоева сумели в упорной, трудной борьбе опередить с минимальным преимуществом нашу команду.

В личном зачете вновь блеснул высоким спортивным мастерством учащийся школы

№ 16 Виктор Чапайкин. К аванию неоднократного призера ЦС ДСО «Труд» и чемпиона зонального первенства РСФСР он прибавил титул чемпиона РСФСР. Свою высокую подготовку, волю к победе Виктор проявил в первых же встречах. Вначале он побеждает Ашхокова из г. Нальчика, а затем Наниева из Северной Осетии. В третьем и четвертом кругах поражения терпят от него Пыщальников из Перми и Якут Пахомов. В финале соперником Виктора был опытный боец из Дагестана Гаджиев, но он вынужден был уступить победу. Теперь Виктор Чапайкин включен в сборную юношескую команду РСФСР.

Кандидатами в сборную команду Российской Федерации

стали учащиеся школы № 21 Юра Чернов, а также ученик школы № 2 Геннадий Берг. Юра Чернов оказался самым молодым участником среди финалистов, но, несмотря на это, сумел занять второе призовое место в своей весовой категории. Юра блестяще провел встречу с дагестанцем Магомедовым и на четвертой минуте доложил соперника на лопатки. С большим преимуществом Юра закончил и схватку с пермяком Раскоповым. Только в финальной встрече якут Макаров сумел взять верх над оренбуржцем.

Геннадий Берг занял также второе место. Оспаривая второе и третье места, Гена встретился с Дерягинным (Удмуртская АССР). Геннадий в начале проигрывал 5 баллов, но, усилив бдительность противника и выбрав момент, сумел искусным приемом бросить его на лопатки.

Способствовали командному успеху юные борцы Василий Милкин, Владимир Михайлов, Юрий Афанасьев, Юрий Кожин, Федор Третьяков.

Теперь никто уже не считает победу наших борцов «сенсацией». Это закономерный результат упорных тренировок, мастерства и волевых качеств юных борцов-никельщиков.

Ю. Чернов, тренер по борьбе, мастер спорта.

Всемирная метеорологическая организация (ВМО) в конце 1966 года приступила к разработке проекта «Тропический эксперимент» (ТЭ), который намечено осуществить в течение 1972 года. Одна из задач этого проекта, как сообщает в июньском номере журнала «Природа», — изучение атмосферных процессов в низких широтах, где ранее проводилось недостаточное количество наблюдений и для которых теоретические основы — численные методы анализа и прогноза — разработаны хуже, чем для средних и высоких широт. Без устранения этого разрыва невозможно скоординировать точное построение модели общей циркуляции атмосферы, тем более — разработку надежных методов прогноза погоды.

Для проведения эксперимента рекомендован район площадью 4000х6000 километров в западной части Ти-

хого океана, между 15 градусами южной широты и 25 градусами северной широты и 120—180 градусами восточной долготы. В этом районе расположено 19 станций аэрометеорологическо

осуществляться ТЭ, сравнительно часто зарождаются тайфуны. Можно ожидать прогресса в выяснении причин зарождения, развития и перемещения тропических циклонов. Весьма вероят-

очень уверенно. ТЭ должен дать ответ на вопрос, как следует анализировать поля давления и ветра в низких широтах. Специальные исследования пока не дают даже приближенного ответа на этот вопрос.

В средней и высокой широтах существует планетарный пограничный слой. Это понятие теряет смысл вблизи экватора. Однако в физическом смысле пограничный слой должен существовать и здесь. Только детальные наблюдения в период ТЭ позволят выяснить структуру пограничного слоя в экваториальной зоне и взаимодействие ее с океанским пограничным слоем.

Тропический эксперимент даст возможность вывести правдивые физические и математические формулировки общей циркуляции и прогноза полей основных метеорологических элементов. (АПН).

ТРОПИЧЕСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ

зондирования, поэтому для проведения исследований потребуются установить новые станции меньше, чем в любом другом районе. Помимо проведения станциями полного комплекса стандартных метеорологических и аэрологических наблюдений будут использованы специальные средства наблюдения — спутники, трансзонды, буи, автоматические и полуавтоматические станции. В районе, где будет

но, будет подготовлена база для активного воздействия на тайфун с целью разрушения его или изменения его траектории. Изучение структуры и перемещения недавно обнаруженной особенности атмосферы — перемещение внутритропической зоны конвергенции — очень важно для правильного анализа полей метеорологических элементов в низких широтах. Карты погоды анализируются там не

СОРЕВНУЮТСЯ «ТРУДОВЫЕ РЕЗЕРВЫ»

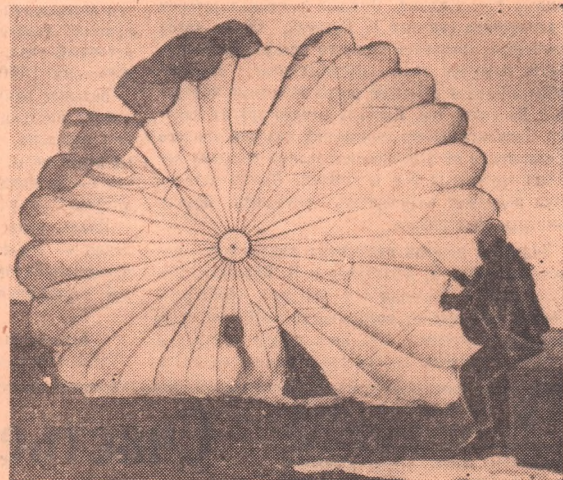
В течение четырех дней на стадионе «Металлург» проходило зональное первенство области по футболу среди училищ профтехобразования. В нем приняла участие 6 команд нашего города и Новороска Соревнования проходили по круговой системе — в один круг.

В результате напряженной борьбы первое место завоевала команда ГПТУ № 1 (преподаватель физвоспитания тов. Сергеев). Победа этой команды закономерна. 8 игроков из ее состава входили в сборную Оренбургской области, которая недавно вернулась из Казани, где принимала участие в зональном первенстве РСФСР. Второе место заняла команда ГПТУ № 32 и третье — ГПТУ № 7.

В это же время в Бузулуке, Оренбурге и Новотроицке проходили такие же соревнования. Победители от каждой зоны собрались у нас в городе и в настоящее время разыгрывают звание чемпиона области среди училищ профтехобразования на 1968 год.

В. Комнов,

председатель городской федерации футбола.



Прыжок завершен.

Фото И. Нестерова.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

4 ИЮЛЯ

19.00 — Теленовости (местные)
19.20 — Передача «В помощь колдифинформаторам»
19.35 — Киножурнал.
19.45 — Передача «Сельский дневник»
20.10 — «Новости сельского хо-

зяйства» — киножурнал.
20.30 — Передача «Спокойной ночи, малыши»
20.35 — «Альманах кинопутешествий» — научно-популярный фильм.
20.55 — Передача «О детском питании»
21.20 — «Молчат только статуи» — художественный фильм.

Редактор М. П. ЛУНЕРЧЕНКО.

ТРЕБУЮТСЯ:

Орскому монтажному управлению треста «Востокметаллургмонтаж» — кияменщики, плотники, слесари-монтажники, слесари-сборщики, токари, рабочие.

Обращаться: монтажное управление, остановка автобуса № 2 — «Завод синтетического спирта».

ЖКК треста «Орскпромстрой» — слесари-сантехники.
Адрес: пос. нефтяников, ул. Горького, 31.

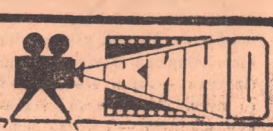
Орской мебельной фабрике — на строительство и капитальный ремонт каменщики всех разрядов, монтажники, столары и плотники.
Адрес: Орское шоссе, 6.

Строительному управлению № 2 треста «Орскпромстрой» — мастера и прорабы.
Обращаться по адресу: Орское шоссе, СУ-2, в отдел кадров. Проезд трамваем № 2, автобусом № 3 до остановки «Садик ТЭЦ».

Орский автомотоклуб ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ учащихся на курсы водителей 1—2 классов, водителей-любителей, мотоциклистов.
Занятия проводятся в две смены.
За справками обращаться: ул. Строителей, 40.

Коллектив управления коммунального хозяйства исполкома горсовета выражает глубокое соболезнование Ягды Александры Ильиничне по поводу смерти ее МУЖА.

ФВ05161. Орская типография Оренбургского управления по печати. Заказ № 3442. Тираж 25.181.



Кинотеатр «Мир» — «ЧЕРНАЯ ЧАЙКА», «АННА КАРЕНИНА» (1-11 серии).

Кинотеатр «Восток» — «БЭЛА», Летняя эстрада кинотеатра «Восток» — «ОГРАБЛЕНИЕ ПОИТАЛЬЯНСКИ».

Дом культуры нефтяников — «ПОЭМА ДВУХ СЕРДЕЦ».

Дом культуры энергетиков — «НОЧНОЙ ПАТРУЛЬ».

Клуб «Серп и молот» — «ОН ПОШЕЛ ОДИН» (11 серия), «ЕГО ЗВАЛИ РОБЕРТ».

Дом культуры машиностроителей — «ЭТО БЫЛО В ДОН-БАССЕ».

Дом культуры железнодорожников — «АНЮТИНА ДОРОГА».

Клуб завода им. Чкалова — «ТРИ ТОПОЛА НА ПЛЮЩИХЕ».

Парк металлургов — «СОЛДАТЫ».

Клуб пос. Первомайского — «ПОВЛИГ РАЗВЕДЧИКА».

Летняя эстрада Дома культуры треста «Орскпромстрой» — «ЛОВКО УСТРОИЛСЯ».

Летний кинотеатр «Космос» — «СОРОКА-ВОРОВКА».

Дирекция, партком, комсом профсоюза и комитет ВЛКСМ завода имени Чкалова выражают глубокое соболезнование родственникам установившим № 35.11 Тащуре Анастолно Николаевичу по поводу смерти его ОТЦА.
Коллектив завода желедобитовых изделий треста «Орскпромстрой» выражает глубокое соболезнование рабочим завода Аделины Марье Васильевне по поводу смерти ее МУЖА.

МОСКОВСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ИНСТИТУТ СТАЛИ И СПЛАВОВ ПРОВОДИТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на первый курс очных факультетов в нашем городе

ФАКУЛЬТЕТ МЕТАЛЛУРГИИ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ

Специальности: металлургия черных металлов со специализацией: металлургия чугуна, металлургия стали, электрометаллургия стали. Тепло-техника и автоматизация металлургических печей со специализацией: металлургические печи, автоматизация тепловых процессов, физические методы очистки промышленных газов. Литейное производство черных и цветных металлов со специализацией—литейное производство черных металлов. Обработка металлов давлением со специализацией: прокатное производство, кузнечное производство, обработка специальных сплавов. Физико-химические исследования металлургических процессов со специализацией: металлургия черных металлов, кибернетика металлургических процессов, Автоматизация и комплексная механизация металлургического производства со специализацией: автоматизация и технология процессов производства черных металлов. Экономика металлургической промышленности со специализацией: экономика и организация черной металлур-

гии, экономика и организация цветной металлургии.

ФАКУЛЬТЕТ МЕТАЛЛУРГИИ ЦВЕТНЫХ И РЕДКИХ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ

Специальности: обогащение полезных ископаемых; металлургия цветных, редких и радиоактивных металлов; металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов; литейное производство черных и цветных металлов. Обработка металлов давлением. Физико-химические исследования металлургических процессов со специализацией — порошковая металлургия. Автоматизация и комплексная механизация металлургического производства.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Специальности: физико-химические исследования металлургических процессов со специализацией: металлургия черных металлов, высокотемпературные материалы, коррозия и защита металлов, Физика металлов со специализацией—физика металлов, металлофизика высокопрочных сплавов, прецизионные сплавы, пластическая деформация металлов и сплавов. Металлоупрочнение, оборудование и технология термической обработки металлов.

Прим документов производится до 31 июля по адресу: проспект Мира, дом 6, клуб «Серп и молот».

Экзамены и зачисление в институт будут производиться в Орске с 1 по 16 августа.

Средняя школа № 6 ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ учащихся в 9-й класс с химиче-

ским профилем. Принимаются выпускники 8-х классов, проявляющие интерес к химии,

Обращаться в дирекцию школы с 9 часов утра до 1 часу дня ежедневно.

84 НАШ АДРЕС и телефон

Редактор — 3.04.72. в.м. редактора. отдел культуры в б.м. в фотокорреспондент — 3.04.73. отдел партийной жив. ин. — 3.03.47. отдел промышленности и плесем. бухгалтерия — 3.03.45. ответственный секретарь — 3.03.40.