

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

К подо дe КОММУНИЗМА

N 132

издается с октября 1934 года

года, 4 ноября 1972 года

Выходит три раза в неделю ♦ Цена 2 коп.

зациям, руководителям пред-
приятий и организаций Сур-
гута и района поддержать
почин проходчиков скважин,
еще шире развернуть социа-
листическое соревнование за
достойную встречу 50-летне-
го юбилея СССР.

дней—
Р

В ЦСГП. десятки коллекти-
вов о выполнении заданий вто-
ротки, своих социалистических

ц в сентябре закончила го-
На днях выполнили и социа-
льства — пробурим 40 ты-
сч скважин. Но резервы и
ко не исчерпаны. Стремясь
нам СССР встретить достой-
и коллектив с 10 ноября объ-
единенную ударную вахту. В
реходит на Федоровское мес-
щает пробурить 6 тысяч мет-

ко всем коллективам города
ом последовать нашему при-
му «50 ударных дней», по-
ловыми успехами.

ли, что неудачи эти временные.

Или другой пример. В на-
шей бригаде часто испытыва-
емую технику. Я это под-
живаю, члены бригады то-

Новое всегда интересно.
и оно к тому же несет об-
щие труда буровиков,
личение скоростей. Есть,
зда, новинки, которые тя-
т нас назад. Бывало и та-
что слишком часто экспи-
ментировали в нашей
гаде. Это, пожалуй, стоит
на будущее отделам
автоматизации и пропорциональ-
испытывать новое во всех
всех бригадах. Люди дол-
жны быть везде.

В нашей бригаде особенно
запомнились испытания редук-
торного турбобура. Резко воз-
росла коммерческая скорость,
достигнута высокая проходка
на долоте. С удовольствием
работали тогда хлопцы. Они
вообще работают с энтузиаз-
мом. Молодой задор отличает
любого из них. Умеют рабо-
тать, шутить, весело отдохнуть.

Все это и позволяет мне
сказать, что 50 ударных дней
станут в бригаде по-настоя-
щему боевыми буднями само-
отверженного труда. К тому же мы всегда уверены в по-
мощи главных специалистов,
довольны оперативной и слажен-
ной работой районной ин-
женерно-технологической
службы управления, которая
никогда еще ни в чем нас не
подводила. Надеемся на под-
держку передовых бригад.

Радует и доверие коллекти-
ва. Нашу бригаду направляли
первым на бурение Солкин-
ской площади. Новая пло-
щадь, много было неувязок.
Но именно тогда проявилась
сплоченность и дружба членов
коллектива. При трудных
условиях работы никто не за-
никнулся о переходе в другую,
более удачливую бригаду, ве-

В. КОРЕННОЙ,
буровой мастер.

Задача не из ласковых.
учесть, что в зимних услови-
ях темпы бурения ниже. Кро-
ме того, предвидится переход
на новый куст. И все-таки я
верю в своих рабочих, знаю,
что не подведут.

Коллектив бригады сложил-
ся не сразу. Были у нас
внутренние конфликты, нару-
шения. Стараюсь всегда ре-
шать их на месте, со всеми
рабочими. Постоянное внима-
ние со стороны мастера, еже-
дневный короткий отчет вах-
ты, индивидуальные беседы с
бурильщиком — все эти мелочи
очень важны в работе с людьми.

Увидел, например, что неко-
рядок на рабочем месте у
слесаря или вахта поспешила
смениться, а на буровой
грязь. Обязательно обращу на
это внимание всех, и пока не
будет наведен порядок, сле-
дующую вахту к работе не
допускаю. По-хозяйски учу
относиться рабочих к делу,
по-государственному. Тех, кто
понял это, всегда поощряю в
первой очередь.

А раз мы следим за культу-
рой производства, за поряд-
ком на буровой, у нас и с
техникой безопасности дела
обстоят неплохо. Недавно за-

Секретарю Тюменского обкома КПСС
тов. ЩЕРБИНЕ Б. Е.

Председателю исполкома областного
Совета депутатов трудящихся
тов. КУЗНЕЦОВУ Л. Н.

Центральный Комитет КПСС сердечно благодарит тру-
женников сельского хозяйства Тюменской области за большую
работу, проведенную по увеличению производства и продажи зерна государству в год 50-летия образования Союза
Советских Социалистических Республик.

Успешное выполнение социалистических обязательств —
результат самоотверженного труда колхозников, рабочих
сельхозов, механизаторов и специалистов сельского хозяйства,
работников заготовительных и транспортных организаций, колхозников учебных заведений и научных учреждений,
большой организаторской работы партийных, советских,
профсоюзных, комсомольских и сельскохозяйственных орга-
нов — всех, кто при активном участии рабочего класса, в
сложных климатических условиях этого года вырастил и собрал высокий урожай сельскохозяйственных культур.

От всей души желаю работникам сельского хозяйства об-
ласти быстрейшего завершения осенних работ, новых трудо-
вых успехов в борьбе за высокий урожай будущего года,
успешное проведение зимовки скота, дальнейшего подъема
экономики колхозов и сельхозов, решения задач более полного удовлетворения сельскохозяйственными продуктами потребностей трудящихся области, в которой быстрыми темпами
развивается промышленность.

Л. БРЕЖНЕВ.

Информационный
отдел

К сведению
депутатов
горсовета

Исполнительный комитет
Сургутского городского Совета
депутатов трудящихся решил
созвать десятую сессию
городского Совета депутатов
трудящихся 24 ноября 1972
года в 10 часов в здании Дома
Советов.

На рассмотрение сессии вы-
носятся следующие вопросы:
отчет о работе исполкома го-
родского Совета депутатов тру-
дящихся за 1972 год;

о ходе выполнения наказов
избирателей по г. Сургуту.

Исполком городского Совета
депутатов трудящихся обращает-
ется с просьбой к трудя-
щимся города принять актив-
ное участие в подготовке к сессии,
прислать в горисполком
свои замечания и предложе-
ния по обсуждаемым вопро-
сам.

* * *

Исполком Сургутского город-
ского Совета депутатов трудя-
щихся решением от 10 октя-
бря 1972 года № 177 назначил
выборы в городской Совет де-
путатов трудящихся вместо
выбирающего депутата по избира-
тельному округу № 67 на
воскресенье — 19 ноября 1972
года.

Нефтяными
маршрутами



Татарская АССР. С боль-
шим подъемом несет тру-
довую вахту юбилейного
года коллектив крупнейшего
в стране Миннибаевского
газоперерабатывающего за-
вода. Вместе со всем кол-
лективом по-ударному тру-
дится лаборантка централь-
ной заводской лаборатории
член цехового комсомоль-
ского бюро Роза Ахметзя-
нова. В конкурсе на лучшее
по профессии, органи-
зованном в честь 50-летия
образования СССР, лабо-
рантка заняла первое ме-
сто.

На снимке: Роза Ах-
метзянова берет пробу
жидкого газа на анализа.
Фото Б. Мясникова
(ТАСС).

■ К ПОБЕДЕ!

Прочитал я передовую статью «Стенная печать и юбилей СССР» в газете «К победе коммунизма» и подумал, что важную и нужную тему подняла газета. Захотелось поделиться мыслями о нашей стенгазете «На боевом посту». Потом, может быть, еще кто выступит, расскажет о своем опыте.

надо еще работать и работать — и авторам, и редакторам, и партийному бюро.

Одно из основных качеств стенгазет — оперативность. С ней в нашей газете обстоит более или менее благополучно. Информации, корреспонден-

Наш коллектив обслуживает объекты управлений нефтегазодобывающего, буро- вых работ и многих других и этим самым тоже находится на переднем крае борьбы за большое сибирское черное золото, хотя его и не добывает.

Может быть, это прозвучит не совсем скромно, но я все- таки скажу, что «На боевом посту» имеет влияние и вес в коллективе. Своими выступлениями она способствует повышению боевитости звеньев, работников, улучшению профилактической деятельности.

Партийная организация уделяет стенгазете много внимания. Коммунисты пишут заметки, подсказывают, как оформить тот или иной номер, обсуждают отдельные выступления. Активное участие принимают в ней и беспартийные товарищи. Так что у газеты уже сложился свой актив. И работать над ней стало, конечно, легче. Недостатка в материалах у нас никогда не бывает. И приятно отметить, что за пять лет не было ни одного срыва. Выходит каждый месяц, и каждый номер точно по намеченному плану.

К слову сказать, получала она и первые места — на областном смотре стенгазет нашей системы в 1970 году, на смотре стенных газет города в День печати в нынешнем.

После поощрения у нас многие работники и звенья подтянулись, улучшилась трудовая дисциплина. Так близка

газета коллективу.

Какое же направление держат партийное бюро и редакция «На боевом посту» и что представляет собой наша стенгазета?

Мы стараемся выдерживать несколько строгий тон. Люди и труд — главная тема. И хорошее и плохое — все в ней есть. Мы тоже готовимся к встрече 50-летия СССР. И, рассказывая о передовиках, «На боевом посту» берет под обстрел и нерадивых. Особенно достается любителям выпивки и людям, живущим по правилу — не выносить сор из избы, которое очень вредит делу.

Что касается внешнего вида

ГЛАВНАЯ ТЕМА



газеты, то мы стараемся, чтобы информации, заметки, зарисовки, корреспонденции были как можно короче, экономим каждую строку. Используем их одним и тем же шрифтом. Заголовки делаем покрупнее и пойче. На наш взгляд это украшает газету. По возможности чаще помещаем фотографии. Каждый номер пытаются оформить художественно по-разному, оставляя неизменной лишь эмблему — на фоне звезды пожарную каску с перекрещивающимися ключом, топором и факелом.

Оформление очень много значит. Если стенгазета выглядит серо, буднично, то вряд ли кто к ней подойдет. Часто, бывая на предприятиях, интересуюсь их стенгазетами. Мне нравится «Буровик» и оформлением и содержанием. А вот «Нефтяник» — не совсем. Материалы печатаются на простой бумаге и наклеиваются на ватман. Через несколько времени простая бумага желтеет, топорщится.

Мы учли их ошибки и научились печатать на ватмане. Проходит месяц, год, два, а газета не теряет вида, как будто выпущена вчера.

Недостатки в оформлении — почти отсутствуют карикатуры. Говорили с редактором «На боевом посту» Германом Седуновым — обещает устранить пробел, но пока только обещает. Страдают и стилистика, и морфология, и синтаксис. Вроде и стараемся избавиться от стилистических и грамматических ошибок, но очень тут у нас дело подвигается. Над этим всем нам

зарисовки не отстают от времени, отвечают злобе дня. Скажем, состоялся диспут о культуре поведения. Шел большой разговор о подтянутости и аккуратности, о мастерстве в нашем деле. Всеми этими качествами обладал Феликс Эдмундович Дзержинский. В газете появилась заметка «Делать жизнь советов. Дзержинского». Объявлен призыв — обеспечить нефтепромыслы эффективными средствами пожаротушения. В ответ на него рационализатор Алексей Бязниковцев подал хорошее предложение. Газета напечатала зарисовку о нем «Из племени искателей». Недалеко от Нижневартовска вспыхнул газовый фонтан. Несколько человек срочно выехали на его тушение. Бесстрашно сражались с огненной стихией Семенов, Лысенко, Тупоногов, Ахметов. И об этом рассказало в газете.

Сейчас объявлен смотр-конкурс жилого сектора, объектов орса по противопожарной безопасности. Профилактический состав прилагает много усилий для успешного проведения смотра. Многие работники показали смекалку, высокое мастерство, и «На боевом посту» постоянно печатает материалы на эту тему.

Задача стенгазеты — быть помощником партийной организации во всех делах коллектива, наставником и советчиком каждому работнику. И в личном, и в общественном. Если она хорошо справляется с этими ролями, то и коллектив выполнит любые обязательства. Все-таки моральное воздействие стенгазеты очень велико.

Стенгазета должна «питаться» и жить делами и интересами коллектива. Залог ее успехов именно в этом, в не разрывной связи с людьми.

И. АФАНАСЬЕВ,
секретарь
партийной организации.

ТАДЖИКСКАЯ ССР

СОЮЗ НЕРУШИМЫЙ



Таджикистан... На протяжении столетий народ этого горного края, народ древнейшей культуры был разобщен враждующими феодальными ханствами, обречен на темноту и нищенское существование. И только после победы Великого Октября, в братской семье советских народов под руководством великой партии коммунистов таджики обрели подлинное счастье.

С первых дней Советской власти, руководствуясь указаниями Владимира Ильича Ленина, партия взяла курс на ускоренное развитие экономически отсталых окраин. Из года в год увеличивались капиталовложения в промышленность, сельское хозяйство, культуру республик Средней Азии.

Таджикистан, который с заходом солнца обычно погружался в темноту, край, где кибитка дехканина освещалась дымным сальным фитилем, превращается в край мощной энергетики. Только строящаяся здесь Нукусская ГЭС будет вырабатывать электроэнергию в 6 раз больше, чем производила вся дореволюционная Россия.

* * *

Таджикиская Советская Социалистическая Республика занимает площадь 143,1 тыс. кв. км., население — 3 миллиона 80 тысяч человек. Таджикистан — один из самых высоких районов мира: 98 процента территории занимают горы.

* * *

Недра Таджикистана дают народному хозяйству нефть и уголь, вольфрам и олово, золото и свинец, цинк и сурьму, железо, плавиковый шпат.

* * *

В настоящее время в республике про- должено более 26 тысяч километров оро-

сительных каналов, которые питают водой 550 тысяч гектаров земли. Сегодня сельское хозяйство Таджикистана дает 40 процентов всего производимого в стране драгоценного тонковолокнистого хлопка, производит мясо, шерсть, каракуль.

* * *

Энергетика Таджикистана создана за годы Советской власти. Производство электроэнергии в республике составляет 3.284 миллиона киловатт-часов в год.

* * *

До революции грамотность коренного населения составляла немногим более 0,5 процента. За годы Советской власти в



Передовые механизаторы колхоза «Коммунизм» Кумсангирского района (слева направо): Алиджан Махмадиев, Эльмурад Эмомов, Давлатджон Давлатов и Ходжамурат Курбанов. В юбилейном году они обязались собрать по 40 центнеров тонковолокнистого хлопка с каждого гектара.

Фото В. Степченко (ТАСС).

республике осуществлена подлинная культурная революция. Открыты Академия наук, Государственный университет, 7 институтов, 37 техникумов, 2.886 общеобразовательных школ.

* * *

До установления Советской власти на территории современного Таджикистана промышленности не было. Сегодняшний Таджикистан — край крупных промышленных предприятий: горнорудных и химических, металлообрабатывающих и текстильных, шелкоткацких, пищевых; край развитой строительной индустрии.

ПРОСЫПАЮСЬ от тихого шепота: «Ар-гиллит, аргиллит». Так проходят минуты, и вдруг радостный взглас: «Ура! Нефтеносный!». Другой голос успокаивает: «Тише ты, разбудишь всех!». Три часа ночи. За пологом гудят комары. В вагончике полумрак. В виде абажура около лампочки висит чья-то куртка. У дверей двое девушек, присев на колени, пригнув головы, внимательно что-то рассматривают. И приди волос, выбившиеся из-под косынок, косые лучи падающего света, горящая электропечка, нежное движение рук и тихое нашептывание среди ночи—все это напоминало чем-то сказку из детства о лесных колдунах.

А девушки колдуют над керном. Керн—это кусочки породы, добытые из-под земли ценой упорного труда людей тайги. По этим кусочкам породы лаборант-коллектор Галия Пономарева и студентка-практиканта Тюменского индустриального института Саша Комарова сейчас узнают, какие богатства таит в себе скважина. Тщательно, бережно, кусочек за кусочком керн промывают, пробуют на запах, на кислоту.

Нужно правильно отличить газоносный и нефтеносный керн от пустой породы. Девушки первые узнали, что в скважине есть нефть. Сейчас они тщательно запарфинят нефтеносный керн для будущих анализов в лабораториях. Потом высчитывают процент выноса керна. И так несколько дней и ночей бессонных. Даются интервалы отборки керна. В зависимости от скважины бывает по 2–3 интервала в 20–25 метров. Но для большей точности определения керна поднимают грунтоноску кернового турбодолота через 3–7 метров. И девушки в это время похожи чем-то на солдат. Не раздеваясь, они засыпают, и по первому условленному стуку девушки бегут за керном, укладывают, определяют. И вместе с буровиками переживают за вынос керна.

ВСПОМИНАЕТСЯ первая встреча с Галией Пономаревой. Это был первый ее самостоятельный рабочий год после окончания Тюменского геологического училища. Тогда она ворвалась в вагончик с криком: «Ура! Девчонки, нефть! Плюхайтесь! Это нефть! Целый метр нефтеносного керна! 99 процентов выноса!» Она показа-

зывала керн со счастливой улыбкой, из ее серых глаз лился поток солнечных лучей. Кругло повернувшись, она выскочила из вагончика, крепко зажав в руке свою первую «нефть».

Я смотрела ей вслед, думая: «Хватит

Люди семидесятых годов **ТАЕЖНЫЕ КОЛДУНЫ**

Их немного, таежных колдуний. С карими, синими, серыми глазами, с коротко стриженными волосами. Летом в кирзовых сапогах, зимой в валенках, в фуфайках и куртках, залапанных раствором. О своей работе говорят скромно: «Моя работа неприметная. Я маленький винтик в огромной машине». Но в этих «винтиков» состоит вся огромная машина.

ли у нее такой энергии на годы? Будет ли радоваться вот так же всегда? Или уйдет из тайги?

Потом довольно часто по работе приходится встречаться с Галей. Как и прежде, в свободные от работы часы шутит с ребятами, спорит или читает книгу. И както чувствуешь, что Галия нужна этим грубоватым на вид мужчинам и ребятам. Только стала Галия увереннее в себе, говорит спокойно, просто.

— Павел Петрович, сегодня контрольный замер перед каротажем...

— Данилыч, нужно обработать раствор, большая водоотдача, нужен человек...

Ей не возражают, потому что и буровики и мастер уверены в точности и правильности Галиных решений. Но, как и у всех, у нее бывают и затруднения в работе, непонятное. Она не стесняется своего незнания, подходит к старым рабочим-буровикам, к мастеру, геологу. И не успокаивается до тех пор, пока не разберется точно в деле.

Ну, а в городе Галию встретить трудно. Возможно, на спортивных соревнованиях, где она защищает честь экспедиции. Она одна из первых девушек сдала нормативы ГТО. В основном Галия в тайге, «кодирует» над раствором. Готовит колонну, маркирует ее, работает на цементаже колонны, где в дождь и снег по полтора-два часа нужно беспрерывно замерять цементный раствор.

На вопрос: «Галия, ты думаешь менять специальность? Все-таки все считают, что девушки работают в тайге, пока молоды, пока романтика?» обычно Галия отвечает: «Нет, не думаю. Нужно только поступить в институт. А в бригаде привыкли быть. Все свои ребята». А потом с шуткой добавляет: «Да, меня здесь прописали. Фамилию сменили даже, теперь я Галия Зиновьевская!»

А было это так. Приболела одна из девушек в другой бригаде, вот и запросили по рации Галию «Зиновьевскую». Это Галия Пономарева из бригады Зиновьева, девушка, искренне любящая людей, работу.

ПЕРЕДО мной встают лица других девушек: Веры Кузнецовой, Любы Милейко, Любы Тузмохометовой. Где-то они сейчас в других бригадах. Кто-то из них стоит сейчас на спуске кондуктора. А кто-то замеряет колонну, данные заносит в тетрадь, прикрывая ее от снега. Притопывая, согреваются, дуют на покрасневшие замерзшие девичьи пальцы.

На первый взгляд, их работа несложна. Но от них зависит судьба скважины, и ошибок не должно быть. Все они молоды, между собой дружат. Только разделяют их километры непроходимых болот. Но как-нибудь случайно соберутся вместе, и долго будет гореть в их комнатах свет, будут говорить о работе, делиться между собой горечами и радостями.

Н. АЛЯСОВА,
наш нешт. корр.

ЛИТОВСКАЯ ССР. Годичные кольца деревьев могут рассказать не только об их возрасте, но и о климате, в котором они произрастали.

Ученые надеются использовать это для восстановления истории климата Литвы и составления метеорологических прогнозов на многие годы вперед.

На снимке: руководитель дендроклиматохронологической лаборатории Института ботаники Академии наук Республики Тадеуш Битвицкис (слева) и младший научный сотрудник Ионас Кайрайтис проверяют годичные кольца дуба, произраставшего в XVIII веке.

Фото М. Огая (ТАСС).



ПРОБЛЕМЫ СЕЛЬСКОЙ ЭКОНОМИКИ

ИТОГИ СМОТРА

В юдверии 55-й годовщины Октябрьского совета ВОИР нефтегазодобывающего управления подвели итоги смотра-конкурса резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На сегодняшний день в управлении внедрено в производство 90 предложений с условной годовой экономией более 95 тысяч рублей. Лучшим rationalизатором признан П. Симченко. Он подал семь предложений, от которых ожидается экономия в 10,5 тысячи рублей. По 4–5 новшеств предложили слесари С. Кутлахметов и В. Дуласов.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс резервов производства. Призерами стали электроцех, цеха автоматики и лакокрасочных покрытий труб.

На юдверии состоялся смотр-конкурс

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ о профориентации училищ пока еще у многих устаревшее. Школы сейчас проводят большую работу по профориентации, но психологический барьер у родителей пока не преодолен. Не все знают о том новом, что отличает современные училища от их предшественников.

В этом году в Сургутском ГПТУ-17 около 150 человек занимаются по новой трехгодич-

ной программе, то есть наряду с обучением профессии они получают общеобразовательные знания за 9–10 классы. Пока в этом направлении делаются первые шаги (за плечами всего 2 месяца занятий). Конечно, трудно совмещать привычное и освоенное — обучение профессии с совершенно новым — вооружением питомцев общеобразовательными знаниями. Ведь преподавание школьного курса нужно непосредственно связывать с изучаемой профессией.

Пришло мне побывать на одном из уроков в группе газэлектросварщиков, которые занимаются по новой трехгодичной программе. Тема урока — «Деформации, напряжение и связь между ними». Мальчики и девочки, каких мы можем увидеть в 9 классе школы, очень серьезно относятся к занятиям, рассказывают дельно и толково о том, как подготовить поверхность изделия к сварке, какова технология процесса, какие существуют методы сварки. И становится очевидным, что обучение профессии без опоры на знания школьных дисциплин (физики, химии, матема-

тике) просто невозможно. Вот у доски Саша Зардинов. Рассказывая о том, как готовится поверхность изделия к сварке, пишет на доске химические формулы, обосновывая вполне научно свой ответ.

Ребята в училище пришли разные. И большую помощь воспитателям могли оказать школьные характеристики, которые позволили бы правильно подойти к учащемуся, оценить

уроке, во всех внеклассных мероприятиях. При хорошем взаимопонимании они располагают неисчерпаемыми возможностями влиять на ребят, воспитывать их. По чисто педагогическим соображениям не хотелось бы называть фамилии учащихся, которые под влиянием педагогической тройки стали заметно серьезнее относиться к занятиям.

Все преподаватели училища — люди с высшим образованием. Мастера тоже имеют соответствующее техническое образование. Заметно повысился в городе авторитет этой кузни молодых кадров. Об этом говорят цифры. В училище сейчас занимается более 500 человек, из них 200 — воспитанники сургутских школ. А четыре года назад их было только 7.

Первое, что бросается в глаза, когда входишь в здание, — порядок и чистота. Дежурные у входа, на лестницах, по коридорам с красными повязками на руках. На переменах, когда из кабинетов высыпают учащиеся, нет такого уже привычного гама, который наблюдается в школах.

На следующий год, конечно, больше желающих будет поступить учиться в ГПТУ-17, поэтому предполагается увеличение контингента. Хотя и сейчас немало выпускников, которые трудятся на стройках города и района, и о которых хорошие добрые отзывы украшают биографию родного училища. Но через три года из стен училища выйдут не просто молодые рабочие, а люди грамотные, квалифицированные, которые смогут творчески подойти к производственному процессу, быстрее сумеют освоить технологию, будут более требовательны к себе и окружающим, воспитаны, с большой ответственностью понимающие свое призвание.

А. СТЕПАНОВА.

Я хочу рисовать

В первый день, когда я пришла в городскую художественную школу, мне понравилось, как рисуют ребята. В большой светлой комнате, где мы занимаемся, на стенах висят красивые, яркие работы акварелью и карандашом, которые выполнены учениками школы.

В шкафах много книг о художниках. Преподаватель рассказывает об их творчестве, и мы с удовольствием смотрим репродукции картин Репина, Шишкина, Айвазовского, Левитана. Я уже знаю, например, как работал Айвазовский, какие написал он картины. Знаю о Левитане то, что он был пейзажистом и что у него замечательные работы, такие, как «Золотая осень», «Март».

Я и многие другие ребята учатся первый год. Но есть и такие, которые рисуют уже второй год. Это Лилия Малышева, Павлик Скоробогатов и другие.

Мне очень хочется научиться писать красками, но у меня пока плохо получается. Я еще не освоила и плохо разбираюсь в рефлексах, в полутонах. И сама понимаю, вижу, а написать не могу. Но ничего, думаю, со временем получится.

Очень интересные темы мы выполняем по композиции. Я сейчас с удовольствием работаю над темой «Берегите животных». Очень хочу, чтобы работа получилась хорошей и всем понравилась. Наша преподавательница Людмила Александровна Горда уделяет нам много внимания, все рассказывает, учит, как надо работать. Я очень хочу научиться рисовать!

Н. Мельникова,
учащаяся школы № 1



Редактор А. ЗУВАРЕВ.

...А ЧЕРЕЗ ТРИ ГОДА

ной программе, то есть наряду с обучением профессии они получают общеобразовательные знания за 9–10 классы. Пока в этом направлении делаются первые шаги (за плечами всего 2 месяца занятий). Конечно, трудно совмещать привычное и освоенное — обучение профессии с совершенно новым — вооружением питомцев общеобразовательными знаниями. Ведь преподавание школьного курса нужно непосредственно связывать с изучаемой профессией.

Пришло мне побывать на одном из уроков в группе газэлектросварщиков, которые занимаются по новой трехгодичной программе. Тема урока — «Деформации, напряжение и связь между ними». Мальчики и девочки, каких мы можем увидеть в 9 классе школы, очень серьезно относятся к занятиям, рассказывают дельно и толково о том, как подготовить поверхность изделия к сварке, какова технология процесса, какие существуют методы сварки. И становится очевидным, что обучение профессии без опоры на знания школьных дисциплин (физики, химии, матема-

тике) просто невозможно. Но, к сожалению, часто они являются безликими.

Итак, первая трудность, с которой сталкиваются педагоги училища, — контингент. Первое впечатление о воспитанниках пяти экспериментальных групп у педагогов (от их лица говорил заместитель директора А. Ф. Титенко) неплохое. Ребята пришли в основной своей массе трудолюбивые, дисциплинированные, настроенные на то, что совмещать учение с овладением профессии будет нелегко. Поэтому занимаются серьезно. Деловой настрой выгодно отличает эти группы. Так, на уроке преподаватель А. А. Шульгина пятью ответами оценила на отлично и только один неудовлетворительно.

Учебные группы не превышают тридцати человек. На 30 воспитанников — мастер производственного обучения, воспитатель и прикрепленный к группе преподаватель, готовые оказать своевременную помощь. Мастера всегда вместе с учащимися — на производстве, на

его склонности, возможности. Но, к сожалению, часто они являются безликими.

Первое, что бросается в глаза, когда входишь в здание, — порядок и чистота. Дежурные у входа, на лестницах, по коридорам с красными повязками на руках. На переменах, когда из кабинетов высыпают учащиеся, нет такого уже привычного гама, который наблюдался в школах.

На следующий год, конечно, больше желающих будет поступить учиться в ГПТУ-17, поэтому предполагается увеличение контингента. Хотя и сейчас немало выпускников, которые трудятся на стройках города и района, и о которых хорошие добрые отзывы украшают биографию родного училища. Но через три года из стен училища выйдут не просто молодые рабочие, а люди грамотные, квалифицированные, которые смогут творчески подойти к производственному процессу, быстрее сумеют освоить технологию, будут более требовательны к себе и окружающим, воспитаны, с большой ответственностью понимающие свое призвание.

А. СТЕПАНОВА.

СПРАВКИ

Понедельник, 6 ноября
8.00 — Программа передач. 8.05 — Новости. 8.10 — Мультфильмы. 8.40 — «Тимур Фрунзе». Премьера телеспектакля. 10.00 — «Товарищ песня». 11.00 — «Огни цирка». 11.50 — «Просто метро». Премьера док. телефильма. 12.20 — «Сердце России». Худ. фильм. 14.00 — «Время». 14.30 — «Енисейские короводы». Премьера телевизионного концерта. 16.55 — Торжественное заседание, посвященное 55-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. Праздничный концерт. Трансляция из Кремлевского Дворца спорта. 20.45 — «Время».

Вторник, 7 ноября.

9.50 — Москва, Красная площадь. Военный парад и демонстрация трудящихся, посвященные 55-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. 13.00 — Концерт советской песни. 13.45 — «Офицеры». Худ. фильм. 15.20 — «Страна Советов». Премьера док. телефильма. 16.00 — Приглашает концертная студия. Праздничный вечер в Останкине. 18.15 — Зарубежные гости столицы. 18.30 — «Легкая вода». Премьера худ. телефильма. 19.50 — Праздничный салют. 20.15 — Репортаж о военном параде и демонстрации трудящихся, посвященных 55-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Среда, 8 ноября

8.00 — Программа передач.

8.05 — Новости. 8.10 — Для школьников. «Большая арена юного спортсмена». 8.40 — «Музикальный киоск». 9.10 — «След сокола». Худ. фильм. 12.00 — «Союз нерушимый». Белорусская ССР. 14.00 — «Время». 14.30 — О. и А. Лавровы. «Следствие ведут знайки». Дело седьмое. «Несчастный случай». 17.30 — Лауреаты государственных премий СССР 1972 года. Литература и искусство. 18.30 — Концерт. 19.00 — «Время». 19.40 — «Молодость без старости». Худ. фильм. 21.15 — Маленький концерт.

Четверг, 9 ноября
8.00 — Программа передач. 8.05 — Для детей. «Театр Колокольчик». 9.35 — Новости. 9.45 — Спортивная программа. 10.30 — «Ленинский университет миллионов». 11.10 — Спортивная программа. 11.45 — «Играет Д. Локшин (гусли)». Фильм-концерт. 12.30 — «Легенда». Худ. фильм. 14.00 — «Время». 16.00 — «Нака сегодня». 16.30 — «Не горюй!». Худ. фильм. 18.00 — Концерт государственного Воронежского русского народного хора. 19.00 — «Время». 19.30 — Программа док. фильмов. 20.15 — Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Крылья Советов».

Пятница, 10 ноября

10.55 — Программа передач. 11.00 — «Флот Родины». 12.00 — Программа Читинской студии телевидения. 12.45 — «У старой мельницы». Премьера

худ. телефильма. 14.00 — «Время». «Наш современник». 15.00 — Концерт. 15.25 — «Актуальные проблемы науки и культуры». 15.15 — И. Штраус. «Цыганский барон». 18.30 — «Время». 19.00 — Концерт. 19.40 — «Я, Франциск Скорина». Худ. фильм.

Суббота, 11 ноября

8.00 — Программа передач. 8.05 — Новости. 8.10 — Для школьников. «Большая арена юного спортсмена». 8.40 — «Музикальный киоск». 9.10 — «След сокола». Худ. фильм. 12.00 — «Союз нерушимый». Белорусская ССР. 14.00 — «Время». 14.30 — О. и А. Лавровы. «Следствие ведут знайки». Дело седьмое. «Несчастный случай». 17.30 — Лауреаты государственных премий СССР 1972 года. Литература и искусство. 18.30 — Концерт.

19.00 — «Время». 19.40 — «Молодость без старости». Худ. фильм. 21.15 — Маленький концерт.

Воскресенье, 12 ноября

8.00 — Программа передач. 8.05 — Новости. 8.10 — «Будильник». 8.40 — «Здоровье». 9.10 — Мультфильмы. 10.00 — «Клуб кинопутешествий». 11.10 — «США: проблемы и политика». 11.40 — «Музикальная афиша». 12.30 — «Возвращение святого Луки». Худ. фильм. 14.00 — «Время». 14.30 — Балет П. И. Чайковского «Лебединое озеро». Спектакль Государственного академического Большого театра СССР. 18.00 — «Сердар». Премьера худ. телефильма. 19.00 — «Время». 19.40 — Концерт, посвященный Дню советской милиции.

Пятница, 10 ноября

10.55 — Программа передач. 11.00 — «Флот Родины». 12.00 — Программа Читинской студии телевидения. 12.45 — «У старой мельницы». Премьера

куда пойти

в праздничные дни

Городской Дом культуры

5 ноября — Детский утренник, посвященный 55-й годовщине Октября. Начало в 12 часов.

«Октябрь»

6 ноября — «Мальва». Начало в 17, 19, 21 час.

7—8 ноября — «Армия Трясогузки снова в бою». Начало в 11, 13 часов. «Офицер запаса». Начало в 17, 19, 21 час.

«Рубин»

6 ноября — «Кабриола». Начало в 17, 19, 21 час.

7 ноября — «Перекличка». Начало в 14, 16 часов. Концерт ансамбля «Садко». Начало в 18, 20 часов.

8 ноября — «Зоя». Начало в 19, 21 час.

«Геолог»

6 ноября — «Дорога к счастью». Начало в 19 часов.

7 ноября — «Опасные гастроли». Начало в 15, 17, 19, 21 час.

8 ноября — «Опасные гастроли». Начало в 15 часов. Концерт ансамбля «Садко». Начало в 18, 20 часов.

Клуб рыбников

6 ноября — «Опасные гастроли». Начало в 15, 19 часов.

7—8 ноября — «Дорога к счастью». Начало в 19 часов.

«Строитель»

6 ноября — «Перекличка». Начало в 15, 17 часов. Концерт ансамбля «Садко». Начало в 19 часов. Вечер для молодежи. Начало в 21 час.

7 ноября — «Дедушка Килиян и я». Начало в 13 часов. «Кабриола». Начало в 15, 17, 19 часов. Вечер для молодежи. Начало в 21 час.

Вниманию граждан!

5 ноября 1972 года в ресторане «Сибирь» и в столовой аэропорта с 11 часов проводятся выставки-продажи кулинарных и кондитерских изделий.

**НАШ АДРЕС
И ТЕЛЕФОНЫ**

628400, г. СУРГУТ, ул. Просвещения, 14. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 1-90, заместитель редактора и отдел партийной жизни — 3-68, ответственный секретарь — 3-60, отдел народного хозяйства, жизни национального населения и отдел информации — 2-87, отдел писем — 0-18, директор типографии — 2-21, бухгалтерия типографии — 1-08.

Заказ № 300. Тираж 9040.