

К победе КОММУНИЗМА

ИЗДАЕТСЯ С ОКТЯБРЯ 1934 ГОДА

№ 40 (4062) ♦ Вторник, 3 апреля 1973 года ♦ Выходит три раза в неделю ♦ Цена 2 коп.

ЭКРАН ОСВОЕНИЯ ФЕДОРОВСКОГО

И ПРИШЛА ПОБЕДА

**НАЧАТА ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ФЕДОРОВСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ. ПЕРВЫЕ ДЕСЯТКИ ТОНН ЧЕРНОГО ЗОЛОТА ВЛИЛИСЬ В СИСТЕМУ СБОРА.**

Этого дня ждали с нетерпением. С того часа 30 июня 1971 года, когда испытатели И. Г. Козловского вскрыли нефтяные пласты на скважине № 62 и стало известно, что Федоровское — крупнейшее месторождение черного золота. Ожидания получили почу под собой, когда через год на новую площадку высадился строители, получили срочное задание: подготовить Федоровское к промышленной эксплуатации. Потянулись дни напряженные, дни самоотверженного

труда. На Острове строительного жилья, от Таварного парка прокладывали напорный коллектор. Сварщики СУ-4, изоляровщики землеройщики УМ-3, водители автобуса № 4 — все торопилось... И вот в последний день марта настал долгожданный момент. Открыты задвижки, и нефть из первой скважины Федоровского пошла в систему сбора. Прямо на месте события, у пылающего факельного импровизированный митинг.

— Сегодня волнующий и памятный день, — сказал начальник управления имени 50-летия СССР П. А. Чечин. — Первые тонны нефти Федоровского месторождения влились в нефтяную реку Западной Сибири. И с каждым днем поток будет нарастать. По плану в третьем, решаемом году управления надо добыть 167 тысяч тонн нефти. Но мы надеваемся, а строители помогут получить больше миллиона.

— Принято сознавать, — говорит второй секретарь ЦК КПСС В. Д. Спелухин, — что победа на Федоровском совпала со второй годовщиной открытия XXIV съезда КПСС, намеченного грандиозного задания по освоению природных запасов Западной Сибири. И первая нефть месторождения — наш рапорт ЦК КПСС

о том, что большая программа будет выполнена.

П. А. Чечин, В. Д. Спелухин и начальник районной инженерно-технологической службы № 3 Ю. Ф. Карягин искренне поблагодарили строителей за их большую героический труд. — Мы отдаем себе отчет, — сказал прораб специализированной о г о управления № 16 Б. Я. Лепинин, — что этот успех — только первая ласточка. Дал у строителей на обустройство месторождения еще много. Мы приложим все усилия, чтобы нефтяная река Федоровского день ото дня ширилась.

...Нефть Федоровского. Сегодня она идет от одной скважины. В ближайшие дни к системе сбора будет подключено три скважины. А потом десятки, сотни. И наступит день, когда на перерабатывающие заводы страны будут поступать миллионы тонн черного золота с Федоровского. День этот недалек.

А. ПРОХОРОВ.

Есть красный стык!

Свершилось событие, ради которого с таким напряжением работал многочисленный коллектив строителей Сургутского участка трассы нефтепровода Самолот — Тюмень — Альметьевск. 31 марта в 14 часов 30 минут бригадиры сварщиков-потогонщиков СУ-4 М. М. Мазитов и В. Н. Перепелицын свършили на 139-м километре трассы победный красный стык.

Многолюдно и торжественно было на трассе в этот последний день марта. К оеуду на 139-м километре один за другим стали садиться вертолеты. Ради этого торжественного события прибыли представители общественности Сургута, партийные и хозяйственные руководители. Вот приземлился еще один вертолет, и из него высадился музыкальный десант — дулевой оркестр городского Дома культуры. Непрерывно под-

езжают машины — собираются все те, кто вложил частичку своего труда в выведение этого важного артерии. А тем временем расставание между бригадами монтажников все сокращается. Вот осталось пять стыков, три, два... Последнюю пласт, на которой мелом написано «Далее красный стык» — доставил со стеллажа на Верхне-Мысовой водитель пестовоза Александр Пономарев. Наконец, и ее подцепил трубоукладчик и доставил к месту сварки. Настал торжественный момент.

С кумачовыми повязками через плечо подкают к красному стыку прославившиеся сварщики-потогонщики, бригадиры Мирхаим Мазитов и Василий Перепелицын. Бригадиры крепко жмут друг другу руки, проносят приветственные слова. Под гром оркестровых труб и лязга берут держатели, асталые засады. И вот уже вспыхнул для осенительных огня, выдел победный шов красного стыка. Затем на этот своеобразный пьедестал почетно поднимаются лучшие сварщики бригад — Т. Т. Олексюк, Альберт, Эдовозов, Михайлин, Исеев.

Лице не успел остыть шов красного стыка — началась минута, посвященный этой славно трудовой победе. Строителей трассы приветствовал первый секретарь Сургутского городского комитета партии М. М. Ковнев, заместитель управляющего треста Спецгазстрой А. Н. Козлов, заведующий промышленно-транспортным отделом Ланты Мансийского окружного комитета КПСС Л. С. Мачадян, главный инженер СУ-4 М. А. Петров, председатель Сургутского райкома профсоюза В. И. Шеломовцев и другие. И в заключение был оглашен приказ по тресту Спецгазстрой о награждении передовиков трассы.

Ю. ЖУНКОВ.

ГОД-решающий, ТРУД-ударный

Опередили весну

Первые машины, грузенные оборудованием, трубами для обустройства Федоровского нефтяного месторождения, прошли вчера по новой лежневой дороге, соединяющей кусты №№ 1 и 2 на месторождении.

Эта дорога очень нужна была и нефтяникам, и буровикам, и вышккомонтажникам. И дорожники ССУ-1 сдали ее в эксплуатацию до наступления распутицы. В этом немалая заслуга ребят из бригады

И. Аширова. Большую помощь в строительстве дороги оказали шоферы автотранспортной конторы и рабочие леспромхоза.

М. ПАВЛОВ, кавальчик ССУ-1.

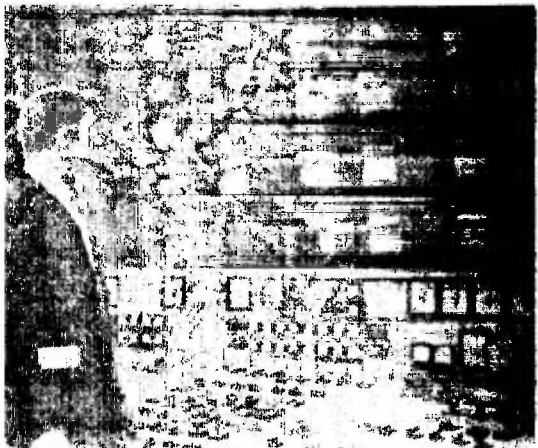
Слет в Русскинских

60 семей охотников, оленеводов и рыбаков съехались в прошедшее воскресенье в поселок Русскинских на свой традиционный слет.

Были подведены итоги прошедшего осенне-зимнего сезона 1972—1973 годов, намечены задачи на будущее. Лучшие работники Тром-Аганского промыслового подразделения — П. Д. Мултанов, К. П. Сопочин, И. А. Покочев и другие были награждены грамотами и ценными подарками.

В приветственном слове к участникам слета председатель райисполкома В. Ф. Редимильцев выразил уверенность, что охотники, рыбаки и оленеводы в решающем году девятой пятилетки работают еще лучше.

После торжественной части состоялся большой национальный праздник.



НА ГРЭС



Полным ходом идет монтаж второго энергоблока на главном корпусе Сургутской ГРЭС. По-ударному трудятся в эти дни монтажники из бригады Александра Николаевича Баранова. Эвено Бориса Пулышева, где работает опытный монтажник Владимир Чабанов и его напарник комсомолец Анатолий Вулькино (на снимке слева направо) выполняют работы на 130—140 процентов.

С начала года первый энергоблок выработал несколько миллионов киловатт-часов электроэнергии.

На снимке вблизи — общий вид ГРЭС. Справа — за пультом управления машинист блока Анатолий Николаевич Синельников. Он следит за работой турбины, котла и блока в целом.

Фото Ю. Филатова.



ВСЕОБУЧ-ДЕЛО НАРОДНОЕ,

Повысить персональную ответственность каждого учителя за качество знаний и образовательный контингент школы.

Тщательно разбираться с каждым случаем выбытия учащихся из школы.
 Не допускать фактов направления подростков на работу, а в вечерние школы, профтехучилища в течение учебного года до окончания ким восьмого класса:
 Принимать меры к более активному привлечению родительских комитетов, советов содействия семье и школе, широкой общественности и решению вопросов, связанных с выполнением Закона о восьмилетнем всеобуче;
 Широко развернуть внешкольную работу с детьми по месту жительства, активно привлекая к ее проведению комсомольские, профсоюзные организации и родительскую общественность.

(Из решения XII сессии горсовета).

Суметь заинтересовать

Расскажу немного о том, как шефствует наша нефтегазведческая экспедиция над школой № 2. Во-первых, стараемся оказывать материальную помощь в оборудовании кабинетов, приобретении инвентаря, наглядных пособий, книг, проведении капитального ремонта здания.

В классы направлены вожаки с производств, часто работники экспедиции читают лекции, рассказывают детям о своих профессиях, помогают в выборе дальнейшего жизненного пути.

Созданы и работают кружки производственного характера: геофизический, каротажный, автокружок. Суббота для учеников — день производства. Ребят знакомим с буровыми, с трудом нефтегазведчиков. При ДК «Геолог» организованы кружки — танцевальный, духовой, драматический, театр кукол. Делаем все, что в наших силах, чтобы значить детей делом, организовать их досуг.

Но в воспитании ребенка, мы, как шефы, все-таки оказываем школе недостаточную помощь. В школе около 20 «трудных» ребят из 18 семей. Большинство родителей работают в экспедиции. Трудным ребенком не рождается. Таким его делает окружающая среда и воспитание, которое он получает. Есть семья Якиль — мать и двое детей. Мать пьет, дети предоставлены сами себе. Вышли дети из-под контроля взрослых и в семьях Королевых, Фетисовых.

Вот тут-то школе очень нужна помощь со стороны профсоюза и администрации, комитета комсомола, чтобы заставить родителей заниматься воспитанием собственных детей, суметь заинтересовать полезным и интересным делом ребят.

Г. НОВИЦКАЯ, инженер Сургутской нефтегазведочной экспедиции, депутат городского Совета.

ПОСТОЯННАЯ комиссия городского Совета депутатов трудящихся по народному образованию уже дважды слушала на своих заседаниях вопрос о состоянии всеобуча в школах. Были проверены школы №№ 4, 6, 8. Первая проверка в школе № 6, проведенная в конце ноября 1972 года, показала, что администрация и педагогический коллектив серьезно относятся к всеобучу и занимались, хотя закончилась первая учебная четверть.

Книга приказов прибытия и убытия учащихся была не оформлена, не было четких списков на начало учебного года, личные дела учащихся в беспорядке, а на многих и вообще не были заведены. Классные руководители не знали, куда выывают ребята. В школах №№ 4, 8 комиссия серьезных нарушений по организации всеобуча не обнаружила, но как общий недостаток отметила невыполнение указаний министерства просвещения о двухразовом учете всех детей от 6 до 18 лет по микрорайону школы.

Педагогические коллективы проводят учет один раз на 15 августа. В течение учебного года строгого контроля за движением населения и своих микрорайонов не ведут. Пусты комсомольского всеобуча не работают, поэтому вполне допустимо, что в городе могут оказаться дети вне школы из вновь прибывших.

В этом отношении большую помощь органам народного образования призваны оказывать И НК и депутатские группы, которые пока никаким образом не участвуют в выполнении всеобуча в нашем городе. В каждой школе есть группа педагогически запущенных детей, которых мы называем «трудными». Среди них, как правило, бывают второгодники, а это впоследствии приводит к отсечу. Эти дети должны вызывать серьезную озабоченность и педагогических, и депутатских групп, и шефствующих

предприятий. Однако этой помощи со стороны общественности школы не получают.

В марте 1973 года постоянная комиссия по народному образованию слушала на своем заседании директора школы № 2 А. В. Распопова о работе педагогического коллектива с трудновоспитуемыми учащимися. Надо отдать должное — школа серьезно занималась этим вопро-

ва и настойчивости классного руководителя И. М. Бойко Рюмин вернулся в школу.

Не заняли в городе должного места группы продленного дня. Комиссия проверила работу в школах №№ 4, 6 и сделала выводы, что группы работают плохо. Состав учащихся непостоянный. Посещаемость неважная, занятия проходят на низком методическом уровне. Одной из причин такого положения является то, что горно назначает воспитателями групп продленного дня учителя низкой квалификации, недостаточно ведет с ними методическую работу, а администрация школ осуществляет слабый контроль и также не оказывает никакой помощи.

В связи с переходом к всеобщему среднему образованию возрастает роль общеобразовательных вечерних школ для работающей молодежи. В городе же этот вопрос решается неудовлетворительно. Осталось на одном крупном предприятии города — управлении строительства ГРЭС.

Начальник управления строительства ГРЭС И. Н. Каролинский — депутат горсовета, член комиссии по народному образованию. И я считаю, что неудовлетворительное положение с обучением молодежи на предприятии объясняется, прежде всего, отношением руководителя к этому важному делу. И. Н. Каролинский не был ни на одном заседании комиссии, да и тогда, когда стоял его отчет о вовлечении работающей молодежи управления в школу. В беседах он несколько раз обещал заняться этим вопросом, но дальше обещаний не пошел.

Успешное завершение перехода ко всеобщему среднему образованию — дело не одной школы, а это наше общее дело, дело всего народа.

Ю. ПЛЕХАНОВА, депутат городского Совета, председатель комиссии по народному образованию.

ЦЕНА Личного Вклада

сом, но педагогический коллектив не нашел путей воздействия на учащихся Южакова, Едизарову и Фирсова. В этом году большую тревогу учителей вызывал ученик Шленских. Он пропускает занятия, естественно, не успевает.

Есть подобные дети и в других школах. Поэтому необходима помощь депутатов, чтобы ли один ученик не ушел из школы. А ведь это может случиться. По итогам за первое полугодие не успевают 15 учащихся, занимающихся второй год в одном и том же классе. Это будущий отсев. И мы должны принять все меры, чтобы этого не случилось.

Еще мало школы обращаются в профсоюзные комитеты организаций, чтобы повлиять на поведение родителей в семье. Так, из школы № 4 ушел в октябре ученик 9 класса Сергей Рюмин. Он устроился на работу в АТК-6 учеником слесаря. Отец его работал в СМП-330. Благодаря вмешательству начальника СМП-330 О. М. Шапошника, председателя стройкома А. А. Кузнецова

В стране создаются все условия для завершения перехода ко всеобщему среднему образованию как одной из важных предпосылок к дальнейшему социально-экономическому развитию нашего общего роста социалистической сознательности и культуры трудящихся. Советская школа должна полностью соответствовать современным требованиям коммунистического строительства. Это касается и содержания образования, и методов воспитания. Работа, продолжая за последнее время в школах города, показывает, что педагогические коллективы направляют свои усилия для превращения в жизнь решений XXIV съезда КПСС по завершению перехода ко всеобщему среднему образованию.

В наших школах создана хорошая материальная база. Отделу народного образования по бюджету выделено 16100 рублей, привлечено шестских средств 67 тысяч рублей. Все они израсходованы на ремонт школ, приобретение учебно-наглядных пособий и пополнение оборудования в учебные кабинеты.

По деловому обязательству по подготовке школ к новому учебному году шефы: СУ-8, управление треста Востокбурвод, Сургутская нефтегазведочная экспедиция, МУ-6, рыбокомбинат, комбинат ренпорт, СМП-330, НГДУ им. 50-летия СССР, управление буровых работ, СУ-22, УМ-3, управление строительства ГРЭС. Решением Хвты-Мансийского окружного Совета депутатов трудящихся от 12 сентября Сургутскому горсовету депутаты трудящихся присуждено первое место за обеспечение качественной подготовки школ к новому учебному году.

Реализация важнейших положений Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР в центре внимания всех учреждений и работников народного об-

С УЧЕТОМ ВСЕХ МЕЛОЧЕЙ

разования. Это доказывает тот, что сократился отсев учащихся из I—8 классов, больше ребят своевременно окончил в 8 классов. Прием учащихся в 9-е классы девяти школ в этом учебном году выполнен.

Анализ успеваемости за первое полугодие говорит о том, что не все школы одинаково работают по преодолению неуспеваемости учащихся. Самую низкую успеваемость за полугодие дали средняя школа №№ 2, 6, 7.

Предупреждение неуспеваемости — это не только работа с отстающими, но и с теми школьниками, которые составляют массу троечников. Работа учителей с отстающими немаловажна. Без индивидуального подхода к учащимся. Переводе учителя А. М. Бабкина, О. Г. Тельнова, Ю. С. Плеханова, Л. В. Силина, А. Н. Беловцева, Г. И. Пыльцова, Г. И. Филиппова, А. В. Ежикова, З. Ф. Пянова, И. И. Шабанова стремятся, чтобы каждый из учеников овладел всем объемом программных требований, совершенствуют методы обучения в соответствии с новым содержанием и новыми задачами обучения. Обеспечивают дифференцированную помощь школьникам в обучении, не дожидаясь сигналов бедствия, а обнаруживая ситуацию, когда эта помощь нужна.

Учителя для воспитания в каждом ребенке прилежания, стремления к познанию мира, интереса к наукам привлекают не только индивидуальные моменты обучения и воспитания. Они прикладывают и опыт своих коллег, сообщают работат над тем, чтобы решить проблему второгодничества.

В школах накоплен опыт трудовой и профессиональной подготовки учащихся. Можно говорить о складывающейся системе в этой работе. Она основывается на тесном сотрудничестве школы, семьи, общественности. На предприятиях города создано 35 комиссий по работе с детьми и советам содействия семье и школе, 8 родительских комитетов. Десятки коллективов помогают в трудовом обучении и профориентации.

В средней школе № 4 за два года у ребят на занятиях «ТЗ» побывали около 57 работников разных профессий, передовые и знающие в городе люди. Учащиеся давно дружат с коллективом рыбоконсервного комбината. Например, у работников жестянобаночного цеха деловой союз с 8—10 классами. В средней школе № 8 шефы — энергетики. Они помогли открыть факультет автостоя, где 112 учащихся прошлой зимой освоили курс, сдали экзамены и приготовились к стажировке.

Основную работу по охвату работающей молодежи обучением проводит комиссия содействия школам, во главе которой стоят руководители организаций, их первые заместители или председатели профкомов. Длительное время руководит комиссией директор АТК В. Л. Полошкин, который часто на оперативных заслушивает руководителей колоний о ходе обучения молодежи. В феврале комиссия содействия школе приступила к комплектованию классов на следующий учебный год. Провели собрания по городам, колониям. На них приняты социалистические обязательства, в которых первым пунктом записано: «Направить

в вечернюю среднюю школу в новом учебном году сто учащихся».

Аналогичные собрания проводились в НГДУ им. 50-летия СССР, начата работа в СУ-9, рыбокомбината, орсс № 6. Но в целом работа по сохранению контингента обучающейся молодежи и направлению учащихся на новый учебный год поставлена неудовлетворительно. В городе проживает работающей молодежи, не имеющей восьмилетнего образования, 1370 человек, среднего — 1429 человек, обучается только 30 процентов.

Завершение перехода ко всеобщему среднему образованию молодежи — задача сложная, комплексная. Одним из перспективных путей является дальнейшее развитие ПТУУ, действующих вместе с рабочей специальностью и среднее образование. Но в нашем городе тесной связи между ПТУУ и вечерней школой не наблюдается. В ПТУУ-17 — 174 человека не имеют восьмилетнего образования и 343 — среднего. Каким же высококвалифицированных специалистов выпустят из стен училища, если 215 человек, не имеющих восьмилетнего и среднего образования, не учатся в вечерней школе.

Завершение перехода ко всеобщему среднему образованию в нашей стране является общегородным делом. На отдельные, а все школы должны в своих воспитательных целях опираться на помощь производственных коллективов. Ни одна школа, ни один ребенок не должны быть оставлены без внимания.

А. ЧЕРНУА, заведующая горно, депутат городского Совета.

ОБЩЕЕ

ЧИЛИЩЕ в сентябре 1972 года приняло 111 человек в группы, которые наряду с приобретением профессии, учат по окончании аттестаты зрелости. Из 16 учебных инетов 9 — по общеобразовательным предметам. Хорошо оборудован кабинет физики, заканчивается оформление инета истории и обществоведения. Наши учебные кабинеты оснащаются действующими моделями машин, широко меняются современными техническими средствами.

настоящее время у нас учится 545 человек, из них имеющих 8-го уровня образования — 174. В учебном году в Чилище работают педагоги вечерней школы № 4 раздал и принял перспективный план обучения учащихся 1972 — 1976 учебные годы.

основным тормозом в обучении учащихся является отто мастерам, хотя они должны быть сланы в эксплуатацию еще в 1971 году вместе с административным комплексом.

раньше училище готовило кадры для одного базового предприятия, то сейчас у нас их три: тресты Сургутгрэй, Отделочных работ, Тюменгазмеханизация. Кроме мы стараемся растить собственных инженерно-педагогические кадры. Шесть наших бывших выпускников придут первого сентября на практику, в затем по окончании инетов останутся работать в стенах училища. Успешного обучения учащихся различным профессиям, училищу позарез нужны свои мастера. Поэтому просим усилить строительство и комплектацию необходимым оборудованием и инструментами учебных мастерских.

К. АНОШИНА,

преподаватель училища, депутат городского Совета.

ПОСЛЕ УРОКОВ

питание, образование, не — три неразрывно связанные в единой педагогике. Временном этапе школы определяющей роль назованного тренера служит воспита-

коренном улучшении учебной работы с детьми 5—7 классов остками 8—10 классов вправе ожидать той и конкретной поут всех, кто призван заниматься. Профкомитеты, клубы и тские сектора, Дом эв, спортивные, муные школы города и иметь конкретные на все пятилетие по с детьми.

маж культуры «Стро- «Геолог» городском эт детские секторы. е стремятся что-то Но условий для ра- не создано. Под- у нечем заняться во зное время.

нмер, в нашей шко- дивный зал ии одно- не пустует с 8 до ов, но охватывает все- человек из 450 маль- Да и не все увлека- портом. Клуб рядом, де работает с детьми, еоднократно ставили перед профсоюзом тронителей об откры- зации для детей и з юных техников. С ров Домов культуры, профсоюзных ре- зв нужно спрашивать эту с детьми. И с 14 часом чтобы все уча- ция культуры, все и, созданные при них, ни, чтобы ребятам не з терять время впус-

алико влияние музы- х школ в пропаган- зыкальной культуры.

Преподаватели не провели ни одного семинара с учителями пения общеобразовательных школ. Нет ни одного хора, созданного с помощью работников музыкальных школ, а тем более хора мальчиков. А кто и как руководит эстрадными оркестрами в школах? Сам же учащиеся.

Методисты Дома пионеров работают много, но в некоторых вопросах им надо пересмотреть свои позиции. Учеба отрядных вожатых, командиров, старших вожатых, заведующих детскими секторами внешкольных учреждений, руководителей рабочих клубов: «Подружка», «До-мажор», «Затейники», «Почемучек». Кроме того, Дом пионеров — методический центр работы, организатор соревнования между пионерскими дружинами. Он обобщает опыт лучших, организует проведение городских массовых мероприятий. Не много ли для двух-трех работников Дома пионеров? Нельзя ли поменьше, семинаров, побольше конкретных дел с ребятами.

Соревнования на приз клуба «Золотая шайба» и по лыжам на приз газеты «Пионерская правда» проходят без участия пионерских работников, а «Зарница» в городе вообще не в почете. Городской штаб «Зарницы» создан, но не работает, методической помощи школам не оказывает.

Только в тесном контакте всех организаций, объединенными усилиями мы сможем выполнить решение партии и правительства о переходе в нашей стране на всеобщему среднему образованию и воспитанию молодежи.

А. Сибирцев, директор средней школы № 8.

(Продолжение. Начало в № 39).

БУРИЛЬЩИК — центральная фигура в бурении. Он непосредственный исполнитель, но он же и воспитатель, и руководитель в своем небольшом коллективе — вахте. И от того, в какой степени он обладает деловыми, моральными и политическими качествами, насколько он сам дисциплинирован и методичен — от всего этого зависит работа бригады в целом. В прошлые годы мы частенько выкалывали бурильщика Т. С. Юлакова за допущенные аварии. И к его чести, надо отметить, что в 1972 году он не допустил ни одной аварии. Вероятно, и другим бурильщикам стоит взглянуть на свою деятельность посамокритичней. В 1972 году бурильщик Б. Х. Мнич допустил две аварии, одна — сложная. Р. М. Сятников — три, из них одна сложная, Е. М. Бондарев — 4 аварии, из них три прихвата, и П. А. Волков — две аварии. Всем им надо сделать выводы, изжить аварии, строго соблюдать весь комплекс требований.

Ликвидация аварийности в бурении — это дополнительный резерв роста производительности труда. Достаточно сказать, что в 1972 году на ликвидации только учебных аварий затрачено 1315 часов. За это время можно было пробурить свыше семи тысяч метров, и они потеряны. Из-за высокой аварийности бригада Г. П. Еремнина не смогла принять участие в социалистическом соревновании коллективов нефтяной промышленности. В балансе календарного времени затраты его на ликвидацию аварий занимают по нашему управлению 3,4 процента. А у наших соседей — буровиков Мамонтовского и Стрележковского управлений — аварийность практически изжита. У них этот показатель равен 0,4 и 0,5 процента. Так что нам есть что перенять и чему у них учиться.

На 1973-75 годы намечается внедрение автоматов контроля забойных параметров режима бурения, комплекса приготовления и очистки растворов, новых АКБ-3Э, ПКБ-2, комплекта прессов и станков для правки валов и труб, станда обкатки турбобуров, новых контрольно-измерительных приборов, автоматов, забойных двигателей, долот, устьевой арматуры, осанстки реактивов. Чтобы успешно освоить, внедрить и грамотно эксплуатировать это новейшее оборудо-

вание, необходимо учиться. Надо чтобы каждый рабочий до тонкости изучил, знал и непосредственно участвовал бы в его внедрении.

Но что получается на деле? Планы внедрения новой техники доводятся до сведения каждого цеха, каждой бригады. Но индее, кроме технологического отде-

сов. Это работа бригады — выполнение полугода. Особенно отличились буровики мастера А. К. Прокаева и В. И. Коренного. У последнего было допущено три случая негерметичности колонны, один случай, когда был оставлен в ней цементный стакан. В бригаде А. К. Прокаева дважды оставляли цемент в колонне. А между тем, нет объек-

КУРС — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС СКОРОСТЬ И КАЧЕСТВО — ГЛАВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

ла, не увидишь их красочно оформленными, висящими на видном месте. Начальники цехов, отделов, буровые мастера, получив такой план, забрасывают его в самый дальний ящик стола...

Во внедрении новой техники, в дальнейшем росте творческой инициативы работников, в ускорении технического прогресса большую роль должны играть общественные организации, как ВОИР и НТО. Сегодня по управлению эти организации объединяют 120 и 100 членов, соответственно. В 1972 году наши инженерно-технологические работники и передовые рабочие значительно повысили творческую активность. Подано 90 рационализаторских предложений. Внедрено или внедряется в производство 72. Участвовали в городском и областном смотрах конкурсах и заняли призовые места. Социалистическое обязательство наших рационализаторов — дать за пятилетку 500 тысяч рублей экономии — успешно выполняется. Однако и здесь не все гладко. Известную пассивность проявляют буровики. Хотя каждая бригада ежегодно берет обязательства подать и внедрить по 4-5 рацпредложений, зачастую они остаются на бумаге.

Большие резервы скрываются в улучшении качества выпускаемой продукции. Наша продукция — пробуренные скважины. И вот тут-то сургутские буровики в прошлом году допустили брака немало. На его исправление потребовалось более 4 тысяч ча-

стных причин, оправдывающих брак. При соблюдении всех правил и норм можно построить скважину отличного качества. Следовательно, руководителям, буровым мастерам надо усилить пропагандистскую работу в коллективах. Надо, чтобы каждый работник стремился выпускать продукцию только хорошего и отличного качества. Тем более что требования к строительству скважин становятся все жестче, и особенно это относится к скважинам Федоровского месторождения.

Темпы роста нефтяного комплекса Западной Сибири так велики, что и выдавшие виды люди удивляются этому. Только по нашему управлению план проходил на 1973 год — 210 тысяч метров, да плюс дополнительное задание 30 тысяч. На 1974 год он еще увеличится и достигнет более 300 тысяч метров. Это очень большое задание и простым увеличением численности работающих его не выполнить. Поэтому уже сегодня каждый коммунист, каждый инженер и рабочий должны думать не только о том, как выполнить задание года, но и о том, что надо сделать на своем участке, чтобы в два, три раза и больше увеличить выпуск продукции в будущем, без ущерба для качества. Только коллективными усилиями, творческим трудом всех и каждого сможем мы решить те сложнейшие задачи, которые стоят перед нами сегодня и встанут завтра.

М. ЗАРИПОВ,
начальник производственно-технического отдела управления буровых работ.

КОМПАС — РЕШЕНИЯ XXIV СЪЕЗДА КПСС



ЭСТОНСКАЯ ССР. КОХЛАЯРВЕ. Вступила в строй действующих первая очередь шахты-гиганта «Эстонка». По технической оснащенности, уровню механизации и автоматизации она не имеет себе равных. Ее проектная мощность 5 миллионов тонн сланца в год.

В ее составе: передовые строители шахты комсомольцы — электросварщица Тамара Розенберг, слесарь Николай Тортушов и маляр-штукатур Антонина Левинская.

Фото В. Горбунова (ТАСС).

ПЛЮСЫ МОНТАЖ- НИКОВ

Досрочно выполнил коллектив монтажного управления № 6 задания месяца и квартала. За три месяца монтажники должны были освоить 1 миллион 450 тысяч рублей. На сегодня плюс управления составляет 300 с лишним рублей.

Ударные объекты управления — нефтеперерабатывающие станции Каркаетеви, Таргатаи, Уват. Все они расположены на трассе строительства нефтепровода Самотар — Тюмень — Альметьевск и будут в апреле сланы в эксплуатацию. В строй действующих как строительстве нефтепровода встала также сорокакилометровая линия электролинии.

Среди монтажных бригад ширится соревнование за досрочное выполнение задания решающего года пятилетия. На доске почета МУ-6 чаще других появляются фамилии монтажников из бригад Валерия Геннадьевича Загаздина и Юрия Федоровича Исаева.

З. СЕНЬКИНА,
наш нешт. корр.



ЗА ЧЕМ СТАЛО ДЕЛО

Небывальными темпами растет и развивается Сургут, город нефтяников, строителей, энергетиков, лесодобытчиков. И все они в большей или меньшей степени зависят от нас, транспортников. Автомобильный парк Сургута насчитывает много машин большой грузоподъемности — МАЗы, КраЗы, Уралы. Управление такими машинами требует от водителя немалого мастерства, опыта, даже выносливости.

И очень трудно вести мощный автомобиль в гололед или по занесенной снегом дороге. А именно такие дороги в нашем городе. Их редко чистят, еще реже посыпают песком. По такому ледяному корыту трудно пройти, не то что проехать. Тротуары остаются под снежным покровом до самой весны. В результате на проезжей части дороги — пробки, затрудняющие движение, нередки и аварийные обгонки. Тогда рядом с разбитой

техникой можно увидеть и водителей с серыми лицами.

А ведь для того, чтобы дороги поддерживали в хорошем, проезжем состоянии в городе есть и бульдозеры и автогрейдеры. Дело, видимо, только за хозяйственностью. Водители нашей автобазы хотели бы знать, когда сургутские дороги будут приведены в порядок, когда будут созданы нормальные условия для движения по улицам города.

В. ПУТИЛОВ,
водитель автобазы № 4.

ВНИМАНИЕ ДОРОГО

В январе я простыл и заболел. Поднялась температура, стало сильно беспокоить ринит, которое получило на fronte. Около 20 дней, кроме воды и соков, не мог ничего есть. Наш фельдшер А. А. Ударцева вывела меня на дому по несколько раз в день — ставила уколы, приносила необходимые лекарства, советовала, что нужно есть, что-бы не пропал аппетит. И вот мое здоровье улучшилось. А когда А. А. Ударцева выехала в Сургут в командировку, ее заменил другой медик Н. Смонеев. Я благодарен нашим сельским медикам за заботу обо мне, старике.

А. ШМУРЫГИН,
пенсионер.

ВЕСЕННИЙ ЛЕД

В этом году таянется раньше весна, будет много воды. Лед на реках и озерах стал рыхлым, пористым, хотя плавильный процесс еще не закончен. Именно в эти дни он и таит в себе опасность. Те же, кто забывают об этом, зачастую попадают в беду. На объектах, где есть опасность затопления, должно быть установлено круглосуточное дежурство, постоянное наблюдение за уровнем воды.

Провалиться на весеннем льду можно очень просто. Особенно необходимо предупредить о возможной беде детей.

Весной рискованно близко подходить к воде, спускаться к плотинам или ватерам льда, стоять на обрывистом берегу, который может обвалиться. Родители, учителя и вообще взрослые должны строгающим образом запрещать детям кататься на льдинах.

Необходимо, чтобы не только ОСВОД района и города, но и общественность проводила борьбу по устранению причин несчастных случаев на воде. Для этого следует вести широкую разъяснительную работу в школах, учреждениях и организациях, в производственных коллективах.

Н. КУДРЕВАТЫХ,
старший инспектор областного совета ОСВОДА.



В Московском научно-исследовательском институте вирусологии и профилактической вакцины создана новая живая тканевая вакцина для профилактики и лечения гриппа. Она обладает приятным вкусом, и, в отличие от других вакцин, ее можно пить, что облегчает проведение вакцинации.

Новую вакцину получили оригинальным и простым способом. Последовательная заморозка клеток почек куриных эмбрионов вирусом гриппа, удалось быстро выделить ослабленный, безопасный вирус. Этот вирус и есть новая вакцина. При введении тканевой в организм человека он не вызывает заболевания, вводит в организм вирус, который усиливает иммунитет.

Особенность нового препарата состоит в том, что он безопасен не только для взрослых, но и для детей даже годовалого возраста.

На снимке: готовая живая тканевая гриппозная вакцина (пероральная (внутрь) применения, выпускаемая во флаконах емкостью 100 миллилитров для массовой профилактики и лечения гриппа. (А.П.И.)

На киноэкране

«ОКТАБРЬ»
3 апреля — «ТАЙНА ПРЕДКОВ». Начало в 11, 13, 15, 17, 19, 21 час.
4 апреля — «В ТЕ ДНИ». Начало в 11, 13, 15 часов. «ТАЙНА ПРЕДКОВ». Начало в 17, 19, 21 час.

Показывает «ВРЕМЯ»

Вторник, 3 апреля
11.35 — «Две встречи». Худ. телефильм. (Венгрия). 12.45 — Чемпионат мира по хоккею. СССР — ЧССР (3-й период). Финляндия — СССР (3-й период). 14.00 — «Время». 14.30 — Заключительный концерт Всероссийского съезда сельской художественной самодеятельности. Трансляция из Кремлевского Дворца съездов. 18.05 — Телевизионный театр миниатюр. «Наполовину всерьез». 19.00 — «Время». 19.25 — Чемпионат мира по хоккею. СССР — Польша.

Четверг, 5 апреля
10.05 — «Турнир любознательных». 10.35 — Новости. 10.45 — «Ленинский университет миллионеров». 11.15 — «Интернационалисты». 11.15 — «Песни В. Мурадели». 11.45 — О. и А. Лавровы. «Следствие ведут знатоки». Телеспектакль. Дело 1-е — «Черный маклер». 13.20 — Чемпионат мира по хоккею. ФРГ — Швеция (3-й период). 14.00 — «Время». 15.55 — Чемпионат мира по хоккею. Финляндия — Швеция. 18.15 — «Огни цирка». 19.00 — «Время». 19.25 — Чемпионат мира по хоккею. ЧССР — СССР. 21.45 — Концерт песни. 22.15 — Чемпионат мира по хоккею. Финляндия — Швеция. (3-й период).

Пятница, 6 апреля
10.05 — «Костер». 10.35 — Новости. 10.45 — «Артлюто».

РЕКЛАМА. СПРАВКИ

11.45 — Телевизионный театр миниатюр. «Наши соседи». 12.35 — Чемпионат мира по хоккею. ЧССР — СССР (3-й период). 14.00 — «Время». 14.25 — Страницы творчества лауреата Ленинской премии писателя Чингиза Айтматова. 15.15 — «Приключения на берегах Онтарио». Худ. фильм. 17.00 — «В мире животных». 18.00 — «Мастера искусства в концертной студии». Лауреат международных конкурсов Е. Нестеренко. 19.00 — «Время». 19.30 — «Творчество народов мира». 20.00 — «Трехбита». Худ. фильм.

Суббота, 7 апреля
8.05 — Новости. 8.10 — Встреча южнокорейского теледидея «Орлеан» с летчиком-космонавтом СССР А. А. Леоновым. 9.00 — «Сегодня» — Всемирный день здоровья». 9.30 — Выступление писателя Ю. Рытхуя. 9.45 — «Тайна железной двери». Худ. фильм. 12.30 — «Советский Азербайджан». Док. телефильм. 13.25 — «Медный всадник». Музыкально-литературная композиция. 14.00 — «Время». 14.30 — «Кинопанорама». 15.55 — Чемпионат мира по хоккею. Финляндия — ЧССР. 18.15 — «Пост Л. Зыкина». 19.00 — «Время». 19.25 — Чемпионат мира по хоккею. Швеция — СССР.

Воскресенье, 8 апреля
8.05 — Новости. 8.10 — «Будильник». 8.40 — «Музыкальный журнал». 9.10 — Чемпионат мира по хоккею. СССР — Швеция. (3-й период). 9.50 — «Клуб кинопутешественников». 11.00 — «Два воина Советской Армии и Флота». 11.30 — А. Н. Островский. «Прада хорошо, а счастье лучше». Фильм-спектакль. 14.00 — «Время». 15.55 — Чемпионат мира по хоккею. Польша — ЧССР. 18.20 — «Песня-73». 19.00 — «Время». 19.25 — Чемпионат мира по хоккею. ФРГ — СССР.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Типография — срочно на постоянную работу печатников на плоскочастичные машины и малую газетную ротацию (можно по совместительству).

Электрические сети — для работы в Сургуте, Нефтеюганске, Нижневартовске — дежурных инженеров подстанций, электромонтеров по оперативным переключениям, электрослесарей по ремонту оборудования подстанций, электромонтеров по ремонту линий электропередачи, электромонтеров-рейсчиков, электромонтеров связи.

Проезд автобусом от остановки «Снежинка» до остановки «Мехколлонна 14».

Оре НГДУ — срочно повара на буровые и в столовые, кухонных рабочих, уборщиц, посудомойщиц в столовые, продавцов продовольственных товаров, уборщиц в магазины, кассира в мясные, буфетчиц в столовые.

Дирекция Сургутской ГРЭС — отдельного юриста-консультанта. Обращаться по телефону 6-24 (через коммутатор ГРЭС).

Мостопоезд № 442 — срочно плотников, монтажников. Проезд автобусом до остановки «СМП-330».

Орс СМП-330 — машинистов холодильных установок, экспедитора, шофера 2 класса, секретаря-машинистку, механика гаража.

Обращаться: п. Юность, остановка «СМП-330».

Сургутский спецучасток Уралэнергостроймеханизации — мастеров и прорабов по строительству железных и автомобильных дорог и инженерных сетей. Обращаться: стройбаза ГРЭС.

тел.фон 4-70, 4-72 (через коммутатор ГРЭС).

Снежколонна № 53 — бухгалтеров по зарплате, счетовода по материалам, товаровед, инженер-производственной части, инженер-по технике безопасности, инспектора по кадрам, калькулятора, повара.

Обращаться по телефону: 5-20 (через коммутатор аэропорта).

НГДУ им. 50-летия СССР — операторов добычи нефти и газа, операторов, обводняющей и обессоливающей установки, машинистов компрессорной станции, операторов по осушке газа, слесарей технологических установок, слесарей по ремонту нефтяного оборудования, слесарей по обслуживанию котельного оборудования, электромонтеров, бурьяльщиков.

Проезд автобусом до остановки «Снежинка».

Энергомонтажный поезд № 8 — срочно электромонтажников линий электропередачи и распределительных устройств.

Обращаться: п. Юность, ЭП-8.

Орс леспрохоза * — повара на десоучастки.

Обращаться: ул. Народная, 26.

Специализированное управление № 7 — старшего инженера по труду и зарплате, начальника отдела технического снабжения, инженера-экономистов, инженера-финансиста, инженеров на проектно-работу в группу собственного строительства (работа связана с регулярными выездами в командировки) для работы на линии — старших прорабов, прорабов, мастеров, имеющих практический опыт монтажа средств контроля и автоматики, слесарей по ремонту КИП, дипломированных газосварщиков.

Обращаться: ул. Лесная, 5, телефоны — 11-82, 10-05, (через коммутатор Черного Мыса).

УПК треста Сургутгаз

имет для свободной продажи цемент марки 300 — 200.

Обращаться: ул. Центральная, 84, телефон 10-72 (коммутатор Черного Мыса).

Торрыбкооп производит ем стеклопосуды от 10 до 100 литров. Приемный пункт, находимся на территории торрыбкооп. Прием с 9 часов утра до 13 часов вечера. Выходной — воскресенье.

Проезд автобусом до остановки «Рыбокомбинат».

Типография издает в дидея предприятия и организаций, что прием заказов на ночную продукцию ПРЕКРА до 1 июня 1973 года выдана грузопосуды типографии.

Меню благоустроенную комнату квартиру (38,5 кв. м) в г. Октябрьском микрорайона АССР на любую удобную в г. Сургуте.

Обращаться: ул. Заводская, 25. Редингер (в любое время).

Меню благоустроенную комнату квартиру в г. Сургуте с балконом в микрорайоне нефтяников на две отдельные комнаты в г. Сургуте.

Обращаться: ул. Революционная, 32.

СУ-904 доводит до сведения руководителей всех органов города, что движение по северной дороге на Федоровское месторождение ЗАПРЕЩЕНО с 1 апреля 1973 года.

ПОГОДА

По сообщению Сургутской метеостанции, сегодня днем городу ожидается переменная облачность, осадки. Ветер южный. Температура воздуха около 0. Уровень воды в Оби — 10.

Адрес и телефоны

626400 г. Сургут, ул. Просвещения, 14. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 1-00, заместитель редактора и отдел партийной жизни — 1-01, заместитель секретаря — 3-60, отдел народного хозяйства, жизни национального населения и отдел информации — 2-67, отдел связи — 0-18, директор типографии — 2-21, бухгалтерии типографии — 1-08.