

# СЕВЕРНЫЙ ЛУЧ

ОРГАН ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

За плановую сдачу стройобъектов

## ДЕЛО ЧЕСТИ СТРОИТЕЛЕЙ

Недавно ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли Постановление «О мерах по обеспечению выполнения планов строительства жилых домов и социально-бытовых объектов». В нем говорится о том, что с начала текущей пятилетки в стране введено свыше 210 млн квадратных метров общей площади жилых домов, повысилось благоустройство жилища, увеличилась сеть образовательных школ, детских дошкольных учреждений, больниц и поликлиник. И тем не менее за два года жилья построено меньше, чем предусмотрано по плану. Неблагополучно складывается положение со строительством детсадов, профтехучилищ, медицинских учреждений.

Постановление нацелило все партийные комитеты на то, чтобы они взяли под свой контроль планы по сдаче жилья и объектов социально-бытового назначения.

Пурсовский районный комитет партии на заседании специальной комиссии рассмотрел освоение капиталложений по объектам строительства в районе. Подрядчиками, проектной организацией, заказчиками были даны определенные рекомендации по активизации деятельности в этом направлении, составлен перечень важнейших объектов строительства на 1983 год. За каждым из объектов закреплены ответственные лица — руководители заинтересованных организаций.

Все эти меры направлены на то, чтобы усилить контроль за выполнением взятых строителями планов.

Одним из наиболее значительных объектов, заказчиком которого является объединение Пурнефтегазгеология, в этом году стала хлебопекарня, рассчитанная на выпуск 20 тонн хлебобулочных изделий в сутки. Ее ввод в эксплуатацию по плану состоится в четвертом квартале. В этом году на данном объекте запланировано освоить 1159 тысяч рублей. За первый квартал освоено только 141 тысяча.

В четвертом же квартале в Тарко-Сале запланирована сдача детского сада на 280 мест. До того времени нужно освоить 1793 тысячи рублей. Это большая сумма, если учесть, что за январь-март освоено только 141 тысячу.

Аналогичные хлебопекарни и детсад запланированы ввести в конце года и в Уренгое (заказчик трест Уренгойнефтегазгеология). По детскому саду осталось освоить 20 тыс. рублей, что, конечно, выполнимо (лишь за первый квартал освоено 50 тысяч). Но строительство хлебопекарни еще даже не начали. Хотя на нее отпущены значительные средства: 957 тысяч рублей.

Не начаты в Уренгое и такие важные объекты соцкультбыта, как столовая на 220 посадочных мест (в этом году здесь нужно освоить 120 тысяч рублей) и овощехранилище емкостью 550 тонн (его

по плану нужно сдать в третьем квартале, стоимость строительства 210 тысяч рублей).

Даже по некоторым, приведенным выше цифрам можно судить о том, что в строительстве Уренгоя, который является генеральным подрядчиком, складывается опасность штурмовщины в конце года. Уже сейчас плохо выдерживается правильный ритм ведения строительных работ. Это видно и на примере строительства жилья, ввод в эксплуатацию которого в первом квартале в Уренгое составил лишь одну седьмую часть от за планированного на год, а в Тарко-Сале — одну пятую.

Ввод в действие многих строительных объектов срывается из-за непредоставленной вовремя проектно-сметной документации. Именно по этой причине в этом году не открыто финансирование строительства ни одного объекта, заказанного объединенной дирекцией строящихся предприятий строиндустрии.

Чтобы выдержать запланированные сроки сдачи жилья и объектов социально-бытового назначения, необходимо привести в действие все имеющиеся производственные резервы. Нужно по-боевому организовать соревнование среди строителей, повысить контроль и требовательность к кадрам. Внедрение бригадного подряда должно быть до конца последовательным, лишь тогда этот метод «сработает». Существенно сократить сроки строительства позволит использование различных панельных конструкций.

Важная забота — качество сданных объектов. Нужно четко продумать систему, при которой качественная работа строителей стимулировалась бы морально и материально. Темпы и качество жилищно-гражданского строительства, как правило, выше, если между заказчиком и подрядчиком существует полная согласованность. Ее нужно добиваться обеим сторонам.

Особый упор в Постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по обеспечению выполнения планов строительства жилых домов и социально-бытовых объектов» сделан на то, что местные Советы призваны принять дополнительные меры для обеспечения сохранности жилого фонда. А это значит, что исполнком нашего Таркосалинского поселкового Совета народных депутатов обязан во время заботиться о ремонте зданий, который продлит им жизнь.

В этом же постановлении подчеркнуто, что каждый факт срыва сроков сооружения жилищно-гражданских объектов должен рассматриваться, как серьезное нарушение партийной и государственной дисциплины. Своевременное, комплексное и ритмичное сооружение жилья и культурно-бытовых объектов — дело чести каждого коллектива строителей.

## РАЙОННЫЙ СЕМИНАР

В райкоме партии состоялся семинар-совещание партийно-хозяйственного, идеологического и актива района по вопросу обеспечения единства хозяйственно-организаторской, политики и воспитательной работы.

С докладом выступил секретарь Тюменского обкома КПСС Г. Д. Лутошкин. Затем была проведена работа по секциям.

В ходе обсуждения поставленных вопросов между участниками семинара состоялся деловой обмен мнениями.

## ОЧЕРЕДНОЕ

Недавно в райкоме партии состоялось очередное заседание районного совета по экономическому образованию, на котором были заслушаны доклады представителей Уренгойской вышкомонтажной конторы и Таркосалинского автотранспортного предприятия «О руководстве профсоюзной организацией школами коммунистического труда».

## ЛИДИРУЮТ В СОРЕВНОВАНИИ

Хорошая традиция существует у нефтеразведочных экспедиций нашего района: они соревнуются друг с другом в достижении высоких производственных показателей. За четыре месяца 1983 года Таркосалинская НРЭ и Уренгойская вышкомонтажные конторы, Таркосалинский автотранспортный завод и Таркосалинский экспедиции впереди. И проходчики Таркосалинской экспедиции впереди: они пробурили 25198

метров горных пород.

По примеру нефтеразведчиков соревнуются и вышкомонтажники Таркосалинской и Уренгойской вышкомонтажных контор. По итогам четырех месяцев впереди Таркосалинская ВМК. Здесь обеспечено выполнение 108,3 процента плана. Уренгойцы выполнили план ровно на 100 процентов.

С. СТАНИНА.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 6 мая 1983 года от имени Президиума Верховного Совета СССР за активное участие в освоении недр и развитии нефтегазового комплекса Западной Сибири

бюро и достигнутые трудовые успехи начальник узла связи Таркосалинского авиаапредприятия Александр Савельевич Васильев награжден медалью «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири».

Поздравляем с наградой!

## СЛОВО РАБОЧЕМУ

## Предлагает бригада

Наша бригада каменщиков работает на строительстве хлебопекарни, рассчитанной на выпуск 20 тонн хлебобулочных изделий в сутки. Пекарня — это только название. На самом деле здесь будет небольшой завод по производству хлеба. Объект, безусловно, и очень важный для жителей района, и интересный для нас, строителей. Поэтому обидно, что, на наш взгляд, ему уделяется недостаточно внимания. С самого начала строительство ведется исключительно ручным способом, и это, конечно, замедляет его темпы. Пока подготовившись к работе, уйдет немало времени. Наш бригадир Петр Иванович Судин (кстати, сейчас наш коллектив возглавляет Юрий Михайлович Павлющенко) не раз доводил это до сведения администрации. Но, к сожалению, должной реакции не последовало, хотя нам и немного нужно: мы были бы рады, и одной вовремя пришедшей машине.

Когда, наконец, выделили кран, он был уже бесполезен: длинная стrela не позволяет ему работать внутри помещения.

Но, несмотря на трудности, мы, понимая важность этого объекта, стараемся быстрее закончить на нем кладку. Выходим по субботам, остаемся после рабочего дня, во время работы стараемся не

отвлекаться. Наш колектив остро реагирует на каждое нарушение трудовой дисциплины, на каждый прогул. Последний из них был в апреле. Нарушителю в глаза высказали свое отношение на общем бригадном собрании. В мае подобных инцидентов не было. Поэтому только с начала этого месяца наша бригада выложила четыре перегородки длиной в шесть метров, высотой — в восемь. До конца мая постараемся сделать еще столько же.

Нам бы здорово помогла борта вая машина, которая перетаскала бы растворомешалку в место ведения работ. Сейчас же мыносим раствор за 50 метров. Кирпичи закидываем на семиметровую высоту вручную. Несужи нельзя облегчить эту операцию применением простейших каких-либо блоков?

Просим не для себя: все в поселке с нетерпением ждут ввода в эксплуатацию новой хлебопекарни.

Недавно мы познакомились с проектом Закона о трудовых коллективах. Там, в статье шестой говорится о полномочиях трудовых коллективах в планировании экономического и социального развития. В частности, там сказано: трудовые коллективы «заслушивают администрацию о ходе выполнения планов, о причинах их

ГОД ИЗДАНИЯ ПЯТЫЙ.

ЧЕТВЕРГ,

19 МАЯ 1983 ГОДА

№ 59 (742)

Цена 2 коп.

Газета выходит по вторникам четвергам и субботам

Рабкоровский пост

сообщает

## КАК МЫ ЭКОНОМИМ

В Таркосалинскими нефтеразведочными экспедициями за первый квартал получена определенная экономия различных материальных ресурсов.

Например, сэкономлено более 180 долот. Этому способствовало бурение на форсированых режимах, применение долот из высококачественных сталей. Обойтись без поломок долот помогло соблюдение технологии: типы долот применялись в строгом соответствии с физико-механическими свойствами горных пород.

За счет рационального использования специальных транспортных средств получена экономия 12 тонн бензина. А 13 тонн котельно-печного топлива помогли сэкономить четкую регулировку аппарата форсунок, утепление объектов, аккуратная транспортировка и правильное хранение.

Благодаря повышению коэффициента мощности электроустановок, сэкономлено 38 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

При более точном исследовании геологического разреза скважин и уточнении их конструкций выявляется экономия обсадных труб.

Работа по экономии материалов и оборудования продолжается в экспедиции и во втором квартале. Таким образом обеспечивается выполнение одного из пунктов соцобязательств коллектива на 1983 год.

Г. КРАМАР,  
инженер производственно-технического отдела Таркосалинской НРЭ.

изменения, о результатах производственно-хозяйственной деятельности...» Наша бригада даже не знает доведенных до нее на квартал, месяц, до конца планов. Кто должен нас об этом информировать? Может быть, начальник участка П. А. Афанасьев? Он появляется у нас редко. А если мы не знаем даже своих планов, как же может быть соцсоревнование? Не знаем мы и расценок за проделанные операции. Получается, что работник будто вслепую. Но ведь мы же — коллектив, и наша трудовая честь нам дорога.

Нашей бригаде каменщиков в скором будущем предстоит строить молокозавод, и мы не хотим, чтобы и на этом объекте повторилась такая же картина. Каждый из нас любит свою работу и свой коллектив, энтузиазма нам не занимать. Мы понимаем, что работы авторитет можно заработать только своим трудом. Поэтому и предлагаем способы, которые могли бы, по нашему мнению, помочь нам работать еще производительнее.

Ю. ТРОЕГУБОВ, В. ГОЛОВИН, Я. ГУЕВИК, Ф. ДУБОВ, А. КВАСОВ, члены бригады каменщиков Таркосалинского строительства управления,

## На идеологическом направлении

# ЧЕМ СЛОВО ОТЗОВЕТСЯ?



Жизнью проверяется эффективность нашей пропагандистской, массово - политической работы. Ведь основная цель системы политического просвещения и экономического образования — вооружение трудящихся основами марксистско - ленинского мировоззрения, повышение общественной активности слушателей, производительности труда. В Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции созданы и работают четыре школы научного коммунизма, которые закончили изучение темы «Международное коммунистическое движение в борьбе за мир, демократию, национальное освобождение и социализм». В школах обучаются 76 человек, из них коммунистов и кандидатов в члены КПСС — 53 человека. В системе экономического образования 619 слушателей. 47 из них занимаются в школах конкретной экономики, 293 слушателя в системе экономического образования — ударники коммунистического труда, 326 борются за это высокое звание.

Каков же практический вклад слушателей в дела производства? Возьмем область rationalизации. По итогам 1982 года 32 рацпредложения слушателей дали экономический эффект 201 тысячу рублей.

Наиболее активные рацона-

лизаторы — П. А. Шуляк, Н. П. Екимов, В. И. Проскурик, Т. Н. Гарифуллин.

Сложна работа пропагандиста. Нужны глубокие знания, начитанность, словом эрудиция. Но и этого еще недостаточно. Важно соединение, учебы с практикой, жизнью коллектива. Этим важнейшим ленинским принципом руководствуются в своей работе коммунисты - пропагандисты: А. С. Гриб, Р. С. Абдрахманов, Н. Д. Мартемьянов. В школах, руководимых пропагандистами, в ходе учебы слушатели анализируют результаты своего труда, выявляют резервы производства.

Важное место в улучшении массово - политической работы партийная организация отводит подбору кадров политинформаторов и агитаторов. В текущем учебном году в экспедиции их было пятьдесят человек. В основном это люди с высшим образованием, руководители цехов и бригад.

Одно из ведущих мест в массово - политической работе занимает лекционная пропаганда. В НРЭ в течение ряда лет действует первичная организация общества «Знание». Более 100 лекций прочитано нашими лекторами в прошлом году — это

лекции на общественно-политические и производственные темы. В партийной организации создана группа политдокладчиков. Это руководители аппарата управления, главные специалисты. Каждый из них один раз в месяц выступает с лекцией в цехе, или бригаде.

Руководит и направляет работу идеологического актива партийный комитет. При парткабинете создан справочно-информационный центр. Здесь готовятся методические разработки по каждому занятию, подбираются справочный материал.

Совершенствование идеально-политического воспитания трудающих — это повседневный, кропотливый труд. В конечном итоге проверяется он самой жизнью, нашими успехами. И чем их больше, тем активнее мы ведем борьбу с идеально-воспитательных позиций.

**Х. МАГОМАДОВ,** заместитель секретаря парткома Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции по идеологической работе.

**НА СНИМКЕ:** в парткабинете Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции. Пришла новая методическая литература. Идет оживленный обмен мнениями.

Фото Ю. Бабаскина.

## Сегодня — день рождения Всесоюзной пионерской организации им. В. И. Ленина

### САЛЮТ, ПИОНЕРИЯ!

Вы помните, взрослые, себя пионерами? Пусть этот день для вас был двадцать, тридцать, пятьдесят лет назад. Но как бы далеко он ни ушел, вы все равно конечно, помните тот яркий майский, такой счастливый для вас день! В тот день вы стали пионерами. Старшие товарищи бережно повязали вам алые галстуки, и вы, с гордостью ощущая их трепет на своей груди, дружно вскинули руки, давая торжественную клятву всегда быть верными ленинцами продолжателями дела Коммунистической партии.

Каждый год 19 мая пионерия Страны Советов отмечает день рождения своей организации. В этот день тысячи маленьких и девчонок становятся пионерами, в этот день не смолкают задорные песни, взывающие в небо пионерские строи, трубят горны. В этот день юные ленинцы по традиции всегда приходят к памятнику Ленину во всех городах и селах нашей огромной страны, ставшая дань уважения памяти великого.

Очень тщательно готовятся

к этому празднику в каждой школе, в каждом отряде, дружине. Накануне мы побывали в Таркосалийской средней школе № 1. Шла перемена. А из пионерской комнаты раздавались звонкие голоса — ребята репетировали литературный монолог. В четверг нарядные четвероклассники, пятиклассники и шестиклассники выйдут на торжественную линейку, посвященную Дню пионерии. Здесь же в торжественной обстановке самых активных ребят ждут почетные грамоты и другие поощрения за отличную общественную работу. Среди них — Тименкова Наташа, председатель совета дружины 7 «Б» класса, Хайрутдинова Наташа, председатель совета отряда 5 «В» класса, Хашагульгова Валя, лучший политинформатор 6 «В» класса, и многие другие.

Тут же учащиеся 6 «А» класса покажут литературно-музыкальную композицию. Прозвучат стихи о Ленине, о партии о Родине, о пионерии. Пионеры будут рапортовать товарищам, учителям, гостям об успехах в учебе и общественной работе. А после линейки состоится

праздничный концерт. Его готовят ансамбль «Морошка».

Очень волнуются сейчас третьеклассники. 19 мая на торжественной линейке их будут принимать в пионеры. Потом во всех классах состоятся классные часы, посвященные Дню пионерии.

А 21 мая в районном центре Тарко-Сале будет необычайно многолюдно. Сюда на пионерский слет съедутся правофланговые отряды и дружинцы из школ района. В районном Доме культуры состоится торжественная линейка, на которой будут подведены итоги работы дружин за год на марше юных ленинцев «Пионеры всей страны делу Ленина верны». После линейки ребята проведут конкурс инсценированной пионерской песни, примут участие в соревнованиях «Веселые старцы», посмотрят концерт художественной самодеятельности и кинофильм.

В этот праздничный день пионеры района торжественно возложат гирлянду Славы к памятнику В. И. Ленину.

И пусть пройдут годы, но останется всегда юный праздник в памяти юных и взрослых на всю жизнь.

Салют тебе, пионерия!

Л. АЛЕКСАНДРОВА.

## По родной стране

# УВИДЕТЬ ТАЛАНТ РУКОВОДИТЕЛЯ

Кропотливая работа с кадрами стала одним из главных условий, позволивших землемельцам Кузнецкого района Пензенской области выйти на передовые позиции. По общему мнению, районный комитет партии и его первый секретарь В. С. Епифанцев умеют отыскать самобытный организаторский талант порой среди рядовых рабочих или колхозников. Сейчас в районе что ни председатель колхоза или директор совхоза — то яркая индивидуальность. Все они — люди инициативные, компетентные, с чувством нового.

Не секрет, что подчас бывают на виду люди, которые чаще на глаза норовят попасть. А вот Епифанцев обязательно ближе познакомится с «неофициальным лидером», каковой непременно есть в каждом селе, и добьется его активного участия в общественной жизни, а то и в руководстве хозяйством.

Обыкновенным колхозным механиком был Михаил Алексеевич Терехин. Не имел даже среднего образования, но прекрасно разбирался в технике, не боялся черновой работы. А главное, что подкупило секретаря райкома — врожденная совестливость в характере Терехина, без которой не может быть цельной натуры. Поэтому к этому человеку тянулись односельчане со своими радостями и заботами. В райкоме убедили Михаила Алексеевича продолжить образование. Он учился техникум. Вскоре его рекомендовали секретарем колхозного парткома. А потом, когда Терехин еще доучивался в сельскохозяйственном институте, односельчане единодушно избрали его председателем

колхоза.

— Большинство руководителей хозяйств района работали раньше секретарями парткомов, — поясняет В. С. Епифанцев. — Это наша традиция. Партийный руководитель хозяйства чаще контактирует с работниками аппарата райкома и мы имеем возможность тщательнее проверить такие качества, как политическая зрелость, умение работать с людьми, скромность, принципиальность. Если председатель колхоза или директор совхоза — то яркая индивидуальность. Все они — люди инициативные, компетентные, с чувством нового.

Не секрет, что подчас бывают на виду люди, которые чаще на глаза норовят попасть. А вот Епифанцев обязательно ближе познакомится с «неофициальным лидером», каковой непременно есть в каждом селе, и добьется его активного участия в общественной жизни, а то и в руководстве хозяйством.

Колхоз «Путь к коммунизму», который возглавляет М. А. Терехин, стал одним из лучших в Российской Федерации. Сходная с Терехиным судьба и у старейшины кузнецких председателей, депутата Верховного Совета СССР Владимира Павловича Цирулева, возглавляющего колхоз «Гигант». Райком обратил на него внимание, когда Цирулев работал трактористом.

Перспективный резерв специалистов в районе пользуется постоянным вниманием. Выезжающие в хозяйства, работники аппарата райкома обязательно встречаются с этими людьми, дают им новые поручения, советуются, оценивают их мнения и предложения. В общих заботах, учении и труде готовится достойная смена ветеранам.

И. БОДРОВ,  
корр. ТАСС,  
г. Кузнецк,  
Пензенская область

## К 80-летию Второго съезда РСДРП



Одной из первых в Смоленской области знак «50 лет пребывания в КПСС» вручен Е. Х. Тимошенковой.

Вступила в партию Екатерина Харитоновна в 1929 году, когда в деревне шла решительная борьба с кулакством, организовывались колхозы. Не раз подкарауливали ее враги, угрожали, но испугать не смогли.

Доярку-активистку направили на курсы в Москву, рекомендовали для работы в областных организациях. Но она возвратилась в деревню, стала работать на опытной станции под руководством известного селекционера З. Н. Бородич, которая готовила к сдаче новый сорт льна-долгунца.

Когда грянула война, райком партии поручил З. Н. Бородич и Е. Х. Тимошенковой вывезти и сохранить семена лучших сортов смоленского льна. Колонну с грузом обстреливали и бомбили, постоянно нависала угроза попасть в окружение, но машины окольными путями добрались до Горького. Семена были спасены. Советские войска прогнали фашистов со Смоленщины, селекционеры вернулись домой. Посеяли новый лен, который назвали Л-1120. Он отблагодарил бога тырским урожаем. Теперь этот сорт занимает почти половину всех посевов в стране, признан за рубежом.

Долгое время Екатерина Харитоновна работала секретарем партбюро опытно-показательного хозяйства «Шокино». Сейчас она на заслуженном отдыхе.

НА СНИМКАХ: ветеран партии Е. Х. ТИМОШЕНКОВА, ее партийный билет.  
Фото Г. Калачевского.

(Фотохроника ТАСС).

*Нам пишут*

# Читатель

**сообщает**

**критикует**

**отвечает**

*Мир твоих увлечений*

## ЗНАКОМЬТЕСЬ: ПЕРВАЯ МОДЕЛЬ

В октябре прошлого года в Таркосалинской средней школе-интернате по предложению директора, коллектива учителей и воспитателей был организован кружок технического творчества учащихся. Он создан был для того, чтобы ребята приобщались к технике, научились бы изготавливать своими руками действующие модели современной техники.

В первое время кружок технического творчества насчитывал всего восемь человек. Избрали старосту-ученика восьмого класса Хэно Славу. Ребята занимались в маленькой комнатах в пять квадратных метров. В своей мастерской они изготовили для занятий верстаки для крепления слесарных тисков, шкафы с инструментами и столы для сборки моделей.

Члены кружка посещали занятия аккуратно, занимались с большим желанием и интересом, старательно изготавливали необходимые детали для своего первого станка.

И вот наступил волнующий день. Первого апреля станок был собран из узлов и деталей.

**Расскажу о своем товарище**

### Чувство ответственности

Четыре года назад пришла на работу старшим контролером в сберегательную кассу п. Уренгой Валентина Петровна Кирикова. Человек трудолюбивый, требовательный к себе и товарищам, она скоро завоевала всеобщее уважение. Ее отношение к работе, высокое чувство ответственности не остались незамеченными. За активную работу и высокие показатели Валентину Петровну не раз награждали денежными премиями, почетными грамотами областного управления Государственного сберегательного краеведческого музея.

В. П. Кирикова — ударник коммунистического труда. При мечательно, что и коллектив, в котором она работает, тоже посчит это почетное звание. А ведь это ко многому обязывает. Каждый, кто в нем трудится, всегда об этом должен помнить, стараться достойно выполнять свой долг. И Валентина Петровна ни в чем не роняет чести коллектива. А об обязанности ее не из легких. В системе сберегательных касс к кадрам предъявляются особые требования. Здесь работники должны быть предельно

лей, окрашен. Ребята готовылись к тому, чтобы продемонстрировать свою работу на выставке. А в конце апреля на юбилейной линейке Женя Сидорова вместе со своими товарищами из кружка показал первую сделанную ими руками модель.

Буквально за несколько секунд выпиливается фигура звездочки. Все следят с волнением. И вдруг начинают дружно хлопать в ладоши — учащиеся, учителя, воспитатели. От души поздравляют «именинников», желаю больших успехов и новых изготовленных стакнов, на которых так быстро и красиво можно вырезать разные фигуры.

Кружок технического творчества ведет Михаил Михайлович Горохов. Это человек с солидным педагогическим стажем, энтузиаст своего дела. Он — постоянный участник ВДНХ, ветеран труда, бывший солдат Великой Отечественной войны. Всю душу знания, мастерство Михаил Михайлович отдает теперь детям, тем, во имя счастья которых он воевал на фронте.

Сейчас кружок технического творчества завоевал в интернате большую популярность. Способится и ладится работа у кружковцев. Нравится им самим изобретать, изготавливать станки, а главное — все хорошо понимают, что делают важную и нужную работу. Руководитель кружка М. М. Горохов обещает в этом году закончить еще одну модель токарного станка по дереву для того, чтобы на примере его в скором времени приступить к серийному выпуску таких станков, крайне необходимых для уроков труда в школах нашего района.

Заслуга Михаила Михайловича Горохова в таком важном и нужном деле, как привлечение ребят к труду, при чем, творческому, большая. Он же жалеет ни сил, ни энергии. Не считаясь со временем, занимается с ребятами. От всего коллектива школы-интерната благодарим Михаила Михайловича за его неустанный труд и желаем ему крепкого здоровья.

**Е. ШАНГИНА,**  
директор школы-интерната.

В АПРЕЛЕ ОТ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ ПОСТУПИЛО 84 ПИСЬМА. 81 ИЗ НИХ ОПУБЛИКОВАНО. ТРИ ПИСЬМА КРИТИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ ОТОСЛАНЫ НА РЕАГИРОВАНИЕ В СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ОРГАНИЗАЦИИ



НА СНИМКЕ: ребята из кружка технического творчества собирают лобзиковый станок.

Фото нашего внештатного корреспондента М. Михайлова.

СТРОКИ БЛАГОДАРНОСТИ

### СПАСИБО ВАМ, ШЕФЫ!

Мы учимся в шестом «Б» классе Уренгойской средней школы № 1. Классный руководитель у нас — Л. И. Кабанова. Наш класс живет очень интересной жизнью. И в этом нам во многом помогают шефы из Уренгойского узла связи. Мы дружим с ними уже третий год подряд. За это время ребята немало интересного и полезного узнали о работе телеграфистов, телефонистов, связистов. Мы побывали на экскурсии на передающем участке. О нем подробно и хорошо рассказывал Алексей Степанович Григорук — начальник узла связи. Связисты нас встретили очень тепло, спрашивали о том, как мы учимся, интересовались нашими успехами, школьными делами. Там же мы по радио узнали, какая погода была в тот день в Красносельске.

Наши шефы уделяют нам много внимания. Они — частые гости в классе. Приходят и Алексей Степанович, и начальник участка Виктор Михайлович Мамчур, и Наталья Алексеевна Борисова, и Юрий Анатольевич Морозов. Он ветеран войны, и нам всегда интересно слушать его воспоминания.

Недавно, в День радио, день работников всех отраслей связи, мы вместе с шефами отмечали их профессиональный праздник. Наши ребята приготовили для них торжественное приветствие и концерт. Встреча была очень теплой. А на следующий день в гости к нам на урок мужества пришел Алексей Степанович Григорук. Все мы затянули дыхание, с большим интересом слушали его рассказ. Теперь ждем наших шефов к нам на праздник — День пионерии.

Совет отряда 6 «Б» класса.

### Острые сигналы ОСТАЛИСЬ В СТОРОНЕ

Я живу на Севере вот уже тринадцать лет. В быту мы, как и многие, пользуемся баллонным газом. Но вот что получается. Баллон выдают один на два месяца. Практически, на такой срок его не хватает, как ни экономь. К тому же газ наполовину с конденсатом. Волей-неволей приходится обращаться к работникам, что выдают баллоны, выпрашивая дополнительные баллоны (готовить-то не на чем), но те и слушать не хотят. Да еще так «отбреют», что в другой раз и подойти уже боишься.

Очень неудобны для нас и часы, в которые надо получать газ. Каждый раз приходится отращиваться с работы. Досадно, но при этом теряется много рабочего времени. А если не дай бог, задержишься, да придишь после 15 часов, то и вовсе ничего не получишь: почему-то выдача производится с 11 до 15.

Сейчас в стране принимают ся все меры к тому, чтобы как можно меньше рабочего времени человека терял на магазины, химчистки, сберкассы, не отращивался для этого с ра-

боты. Все магазины, предприятия службы быта изменили распорядок работы в интернатах и для удобства людей. Но почему-то в Уренгойской службе газа все остались по-прежнему. И не только часы работы. Наплавательское отношение видно по всему. По поселку валяются пустые баллоны из-под газа. Их ломают, портят, с ними играют дети. А ведь на изготовление этих баллонов идут государственные средства. Вот и надо относиться к этому вопросу по-граждански, навести порядок. Можно и нужно организовать сбор баллонов у жителей поселка, есть у газовиков машины. За примером да легко ходить не надо. Мы все, жители, знаем женщину, которая так и относилась к своим обязанностям: работая в газовой службе, она сама развозила газ по квартирам, а используемые баллоны аккуратно собирала. Теперь этого нет.

Когда же, наконец, будут устранены все эти недостатки? Когда мы будем готовить газ, а не на электроплитках?

**Н. ШАРОГЛОЗОВ.**

п. Уренгой.

ные светильники, сделан капитальный ремонт электропроводки, заменены старые автоматические выключатели на новые».

**ОТ РЕДАКЦИИ:** на первый взгляд ответ дан исчерпывающий. Все перечисленные в фельетоне недостатки устранены, так ли это на самом деле? К сожалению, как показали последующие посещения нами бани, работники паросилового хозяйства явно перестарались: утечка воды устранена настолько, что порой вода не бежит из кранов.

Пользуясь случаем, выскажем еще ряд мнений и пожеланий постоянных посетителей местной бани. Во-первых, осставляет желать лучшего парилка, как в мужском, так и в женском отделении. В настоящее время она представляет собой подобие каземата — холодная, тесная, темная. А что же за русская баня без парилки? Курят на смех!

Во-вторых, почему бы прибанном ларьке не организовать продажу холдингового кваса? Думаем, не такая уж это неразрешимая проблема для работников ОРСа геологов.

**Газета выступила. Что сделано?**

### Устранили, да не все

В одном из номеров нашей газеты был опубликован фельетон «Ах, эти банные сюрпризы», в котором говорилось о недостатках в работе Таркосалинской бани. На фельетон пришел ответ начальника ПТВИС И. Еремченко:

«Проверкой установлено, что недостатки, отмеченные в фельетоне «Ах, эти банные сюрпризы!», в работе бани действительно имели место. В рабочее время в бани гас свет, прокращалась подача холодной воды.

Работниками электростанции установлены взрывозащит-

**Наши консультации**

## ВЫБОР УЧАСТКА ПОД ОГОРОД

В предыдущих статьях, опубликованных в газете, основное внимание было уделено сорту овощных культур, подготавливая семян к посеву. Следующим этапом работ является выбор участка, размещение на нем культур.

Под огорода в первую очередь следует выбирать не затопляемые паводковыми водами площади, достаточно высокие расположенные от пойм рек, соров, озер, незаболоченные участки равнинной лесотундры, закустаренные и залесенные участки высоких речных террас. На этих участках встречаются в основном дерново-луговые и дерново-подзолистые почвы, обладающие более высоким плодородием, особенно ценные торфянистые почвы. При выборе участка нужно отдавать предпочтение площадям со склонами южных направлений (юго-восточные, южные, юго-западные), почва которых имеет более благоприятный температурный режим.

Лучшими по механическому составу являются супесчаные, легко и среднесуглинистые почвы, которые хорошо аккумулируют тепло, легче обрабатываются, меньше уплотняются и не запылают при выпадении обильных осадков. На этих почвах значительно слабее моковая подушка, в растительном покрове встречаются залежевые травы. Залесенные и закустаренные площади требуют больше затрат на освоение, но постав таких участков более плодородна, площади с незначительным растительным покровом легко разрабатываются, но они беднее питательными веществами и потребуют в процессе освоения внесения большого количества органических удобрений.

Разработать участок и получить урожай в первый же год освоения вполне возможно, если провести дренажные канавы и хорошо удобрить. Лучше всего подготовку участка начать за год до посадки в летний период или осенью. Удалить с территории все растительные остатки, сделать плавниковку, проложить дренажные канавы для стока избыточ-

ной воды. Только после проведения этих работ приступают к перекопке. Глубина перекопки должна быть не глубже 14–16 см. Для того, чтобы добиться хорошей разделки почвы, проводят вторичную перекопку участка.

Для тех, кто впервые решил обзавестись огородом, возникает вопрос, каковы же должны быть его размеры? Опыт огородников показывает: что бы обеспечить семью картофелем и овощами, необходимо иметь по 100 кв. метров земли на одного человека. Небольшую площадь следует отвести под многолетние культуры. Это позволяет иметь свежую высококачественную зелень в ранний период.

На участке необходимо предусмотреть место для парника или небольшой пленочной теплицы для выращивания рассады и теплолюбивых культур.

Многие огородники применяют простейшие дешевые устройства, изготовленные в виде дуг из железной проволоки диаметром 4–6 мм, длиной 180–200 см, сверху дуги между собой скрепляются проволокой или шпагатом. С боковых сторон каркаса пленка засыпается слоем земли или закрепляется деревянными рейками, в этих случаях пленку загибают по краям и сваривают горячим углом. В образованной полой рукав вставляется деревянная рейка, которая натягивает пленку и удерживает ее на каркасе. Каркас можно изготавливать в виде треугольника из деревянных реек сечением 4x4 или 5x5 см. Наиболее простым сооружением является установка реек-крыльев длиной 70–80 см вдоль гряд через 1,5–2 м. Вбитые в землю колья соединяются по верху рейками из высоте 45–50 см. Длина и ширина пленки должна быть больше каркаса, это даст возможность закрывать сооружение со всех сторон.

Обычно на участке размещают малогабаритную теплицу площадью до 20 кв. метров. По форме она должна быть арочной или двухскатной. Высота в коньке 2, боковых сто-

ек 1,4–1,6 м, ширина 2–2,5 м. После выращивания рассады высаживают огурцы или томаты на утепленные гряды. В качестве биотоплива используют соломистый навоз или опилки.

Для того, чтобы обеспечить качественный уход за посевами, следует иметь соответствующий набор инвентаря. Для перекопки участка основным инструментом является лопата. Она должна иметь хорошо отточенное лезвие, достаточную длину, толщину и выравненность черенка, длина которого должна быть ниже плеча работающего на 10–15 см. Другим орудием обычно используется для вторичной обработки почвы, являются грабли. Ими перебивается земля, выравнивается поверхность гряд, размельчается почва, очищается почвенный слой от грубых корневищ, комьев, камней. С большой охотой используются вилолопаты — тяжелые вилы. Этими вилами хорошо вторично перекапывать почву, оправлять гряды. Вилы применяются при выкопке картофеля, корнеплодов, для удаления кочерыг капусты. Навозные четырехржковые вилы используют для разбивки мелких комьев на грядах. Для правильного формирования гряд используют шнур. Нельзя обойтись и без маркеров. Они очень просты в изготовлении. Берется доска и на ней размечают зубья или планки, расположенные на таком расстоянии, на котором требуется разместить семена или растения. Зубья или планки заглубляются в почву на 3–5 см. При посадке рассады применяют сажальные колья.

Для поддержания почвы в рыхлом состоянии и чистоты от сорняков применяют специальные полольники, рыхлители, мотыги.

Своевременное проведение подготовительных работ является залогом получения хорошего урожая овощей.

**Н. ЧЕРНЫХ,**  
зав. отделом растениеводства Ямальской сельхоз опытной станции, кандидат сельскохозяйственных наук.

**НА ВАШУ КНИЖНУЮ ПОЛКУ**

## ПОДСПОРЬЕ ВОСПИТАТЕЛЕЙМ

В детскую районную библиотеку поступили новые книги, которые окажут помощь в работе по воспитанию детей в семье, а также учителям и воспитателям.

**«Мир детства: подросток».**

В этой книге рассматриваются проблемы воспитания и обучения подростков. Подростковый возраст — период становления личности человека, перехода ребенка от детства к взрослости, перестройки физиологических и психологических процессов и активного формирования взглядов и убеждений. Книга поможет родителям понять возрастные особенности подростка, законыомерности его развития и создать необходимые условия для идеально-политического, трудового, нравственного, физического и эстетического воспитания. Предназначена книга для родителей.

**А. Кочетов. «Мастерство перевоспитания».**

В книге раскрыты научные и методические аспекты работы педагога с трудными детьми. Автор отвечает на вопросы: что такое трудновоспитуемость, почему она возникает, чем характеризуется, как проявляется, переключения

«взрыва», «реконструкции» характера, а также поощрение и наказание. Подчеркивается необходимость содружества семьи и школы. Книга адресуется учителям, родителям и наставникам молодежи.

**Ф. Махов. «Подросток и свободное время».**

В книге в популярной форме не только анализируется свободное время подростков как социально-психологическая проблема, но и обобщается некоторый опыт, накопленный в этом отношении родителями, педагогами, воспитателями, а также даются определенные рекомендации с целью рационального использования времени молодежью — этого подлинного богатства человека.

**И. Дружинин. «Заботы и радости классного руководителя: из опыта работы».**

Автор, проработавший в школе около тридцати лет, осмысливает опыт воспитания старшеклассников. Выработка края поступка, закалка в трудовых делах, повышение роли семьи и общественности, а также другие грани деятельности

воспитателя в форме открытого разговора освещаются в этой книге с глубокой верой в каждого ребенка, в его способности. Книга окажет большую помощь всем, кто занимается воспитанием школьников, особенно молодым учителям.

**В. Сухомлинский «О воспитании».**

Эта книга составлена необычно: по странице, по абзацу, по строчке здесь собраны выдержки из многочисленных книг и статей В. А. Сухомлинского. Читатели получат возможность познакомиться с его мыслями о воспитании детей в семье, в школе, о формировании коммунистической нравственности.

«Педагогика должна стать наукой для всех», — писал Сухомлинский.

Родители, учителя, партийные и комсомольские работники — все, кого волнуют вопросы воспитания, найдут в этой книге и практический совет, и размышления о насущных проблемах педагогики.

**Т. МЫШАК,**  
библиотекарь десантной районной библиотеки.

За редактора Г. МЕРЗОСОВ.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

### ТОБОЛЬСКОЕ СРЕДНЕЕ ГПТУ № 11

объявляет прием учащихся на 1983–84 учебный год.

Училище готовит строителей для Всесоюзной стройки — Тобольского нефтехимического комплекса.

Приглашаются молодежь с образованием 8 классов для подготовки по специальностям: столяры строительные, маляры строительные, штукатуры-облицовщики-плиточники, каменщики-монтажники, арматурщики-электросварщики, машинисты бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора, слесари-сантехники-газосварщики, электросварщики, маляры алфрейно-живописные работники, станочники по деревообработке, наладчики сварочного производства — срок обучения — 3 года. С образованием 10 классов по специальностям: электросварщики, электросварщики-маляры, штукатуры-облицовщики-плиточники — мозаичники, каменщики-монтажники конструкций, машинисты бульдозера, скрепера, экскаватора, слесари-сантехники — газосварщики, станочники по деревообработке, арматурщики-бетонщики, машинисты башенных кранов — сроком обучения 1 год.

Девушки принимаются на все специальности за исключением машинистов бульдозера, экскаватора, каменщиков-мон-

тажников конструкций, столяров, слесарей-сантехников, электросварщиков.

**Прием без экзаменов.**

Принятые обеспечиваются питанием, обмундированием, спецодеждой, благоустроенным общежитием, за работы на производственной практике выплачивается 50 процентов от заработка, обучающиеся после 10 классов получают стипендию 65 рублей. Кроме того каменщики-монтажники, столяры, штукатуры, маляры получают дополнительно стипендию по 15 рублей, слесари-сантехники по 40 рублей в месяц.

**Прием документов с мая по октябрь 1983 года.**

Предоставляются документы: об образовании, свидетельство о рождении, справка о семейном положении, 3 фотокарточки, медицинская справка по форме № 286.

Начало занятий с 1 сентября бря.

Выпускники направляются на строительство Всесоюзной стройки — Тобольского нефтехимкомбината. Здесь они обеспечиваются благоустроенным общежитием, получают к зарплате районный коэффициент 40 процентов, семейные в течение двух лет получают благоустроенные квартиры.

Адрес училища: 626100, г. Тобольск, Тюменской области, 6 микрорайон, СПТУ-11. Телефон 97-8-64.

верение тракториста — машиниста широкого профиля, тракториста К-700 всех модификаций и Т-150К. Принимаются юноши и девушки имеющие образование 10 классов. Выплачивается стипендия 104 рубля в месяц взамен обмундирования и питания.

Начало занятий — 1 октября.

Тракторист — машинист К-700 и Т-150К, срок обучения 3 месяца, из них 1,5 месяца производственная практика по месту направления. Возраст 18 лет и старше. Принимаются трактористы третьего, второго и первого классов.

Начало занятий по мере комплектации.

Училище располагает необходимой материальной базой, оборудованными классами, имеет клуб, спортзал, турбазу, спортивный и культурный инвентарь, общежитие.

Для поступления в училище необходимо представить следующие документы: заявление на имя директора, медицинскую справку (форма № 286), справка с места жительства и о семейном положении, 4 фотокарточки размером 3x4, документ об образовании (дипломник).

Начало занятий — 1 сентября.

Лаборант химико-бактериологического анализа. Срок обучения 3 года. Принимаются юноши и девушки с образованием 8 классов.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист третьего класса с квалификацией водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение тракториста К-700 и Т-150К и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.С.

Начало занятий — 1 сентября.

Тракторист — машинист бульдозера, скрепера, грейдера, экскаватора и удостоверение водителя транспортных средств категории А.В.