

СЕВЕРНЫЙ ДУЧ

ОРГАН ПУРОВСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОД ИЗДАНИЯ ПЕРВЫЙ

ВТОРНИК, 27 МАРТА 1979 ГОДА.

№ 35.

ЦЕНА 2 КОП.

КОММУНИСТЫ И СОРЕВНОВАНИЕ

Заслуженным авторитетом в коллективе Пурровской геофизической экспедиции пользуется механик-водитель А. Н. Куликов. Он свою личную пятилетку выполнил за два года и четыре месяца. За этот период сделал свыше 180 тысяч тонно-километров. Свои большие знания, опыт Александр Николаевич умело передает молодежи. Для многих рабочих коммунист А. Н. Куликов — образец в труде, в выполнении общественных поручений, в быту.

Те, кто прошел трудовую школу у высококвалифицированного механизатора стремятся во всем подражать своему наставнику, им передалось его стремление работать с максимальной отдачей, самотверждение посвящать всего себя любимому делу.

Это всего один пример, иллюстрирующий авангардную роль коммуниста в организации социалистического соревнования, воспитания у трудящихся высоких политических и моральных качеств.

Таких примеров можно привести много. Так в коллективе ремонтников РММ Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции большинство коммунистов являются правофланговыми социалистического соревнования, застрельщиками всего нового, передового. Это прежде всего токарь В. Ясников, слесари А. Хаерисов, О. Графчиков, бригадир, партгруппог П. Шуляк и другие. Поэтому не случайно коллектив ремонтно-механической мастерской из месяца в месяц успешно справляется с намеченными планами, в срок и с высоким качеством выполняет все заказы.

В строительно-монтажном поезде № 329 бригады, руководимые коммунистами Г. Волошиным и В. Гвоздиковым, всегда подают хороший пример в работе, являются образцами в организации труда. Инициатива новаторов, в первых рядах которых идут коммунисты, становится мощным фактором роста производства и повышения его эффективности.

Активность, деловитость, заинтересованность и целесустребленность, — вот качества, которые необходимы коммунистам в борьбе за дальнейшее улучшение организации социалистического соревнования, за достижение наивысших показателей в труде.

Коммунист не должен удовлетворяться достигнутым, он обязан все время идти вперед, увлекая своим примером товарищей по работе. Правильно поступили коммунисты из бригады Г. Волошина, когда решили пытаться внутренние резервы для резкого повышения производительного труда с тем расчетом, чтобы в текущем году завершить баластировку пути железной дороги Сургут-Уренгой до станции Чучуяха.

Задача коммунистов, как указывалось на июльском и ноябрьском (1978 г.) Пленумах ЦК КПСС, — проявлять постоянную заботу в решении вопросов соревнования, неуклонного осуществления ленинских принципов его организации — гласности, сравнимости, возможности повторения практического опыта.

Партийные организации, партбюро обязаны повысить спрос с коммунистами за организацию социалистического соревнования. Правильно поступают те партийные организации, которые заслушивают сообщения коммунистов об их авангардной роли в развитии соревнования, по-товарищески поддерживают ценную инициативу, подстерегают от ошибок и упущений.

Следует заметить, что еще не во всех коллективах в полную меру используются возможности, заложенные в социалистическом соревновании. Коммунисты не могут, не должны безуспешно относиться к этим недостаткам. Важно более использовать право контроля деятельности администрации для улучшения организации соревнования.

Долг коммунистов — идти в авангарде социалистического соревнования, показывать пример в работе, проявлять настоящую заботу об улучшении



ОТРЯД ИЗ АЗЕРБАЙДЖАНА

В первых числах апреля в Уренгой из Азербайджанской ССР прибывает ударный комсомольско-молодежный отряд в количестве 78 человек.

— Мы уже готовы принять трудовое пополнение, — говорит секретарь комсомольской организации Уренгойской нефтеразведочной экспедиции С. Воротынцев. — Полностью готово общежитие. В день приезда отряда в нем будут открыты красный уголок, сушки, кухня, комната для умывания. Для занятий спортом и культурного досуга в поселке есть спортивный и танцевальный залы, клуб, библиотека.

Отряд формировался в союзной республике. Учитывая это, мы выписали периодическую печать и подписные издания на национальном языке, разработали мероприятия по реорганизации быта с учетом национальных особенностей азербайджанцев.

НА СТРАЖЕ ЛЕСОВ

В прошлом году был создан Таркосалинский лесхоз. За короткий срок коллектив проделал немалую работу по охране и защите леса. Следует выделить старание и добросовестность лесничих Б. А. Киселева, А. Д. Крамникова, старшего техника-лесовода В. И. Морозова, лесника В. П. Зайцева. Они уже взяли на учет большинство введенных им лесов.

Теперь лесхоз готовится к летним санитарным рубкам, к отводу лесных массивов для заготовки.

А. ГАЛКИН,
старший лесничий.

ИЗ САРАЯ — В МУЗЕЙ

Политехнический музей в Москве по праву гордится своими коллекциями. Но в одной из них был пробел: в собрании отечественных автомобилей не хватало первого русского легкового «Руссо-балт». Имелось лишь техническое описание машины. Поиски продолжались долго.

ВЫСОКОЕ ЧУВСТВО ДОЛГА

В минувшее воскресенье должно было на лицрдицию случайнай аварии на линии высоковольтной ЛЭП электромонтеры Василий Мех, Александр Плиорос и другие. Работами руководил главный энергетик Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции Михаил Григорьевич Горшков.

Они поставили новую опору и восстановили линию. Работали без перерыва на обед при сильном вете. Вечером в квартирах жителей загорелся свет.

Таким образом работники службы эксплуатации электросетей Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции проявили высокое чувство долга, оперативность и заботу о трудящихся района.

В. ПЛОТНИКОВ,
инженер-электрик НРЭ.

ПЛЕНУМ РАЙКОМА ВЛКСМ

Состоялся очередной пленум райкома ВЛКСМ. С докладом «О задачах комитетов комсомола по совершенствованию взаимодействия с хозяйственными и профсоюзовыми органами в вопросах повышения трудовой и общественной активности комсомольцев и молодежи» выступил первый секретарь райкома комсомола Ю. Герасимов.

В обсуждении доклада приняли участие С. Воротынцев, секретарь комитета комсомола Уренгойской нефтеразведочной экспедиции, Н. Немцов, военный комиссар Пурровского районного комитета, А. Кустов, секретарь комитета комсомола Таркосалинской нефтеразведочной экспедиции, Г. Казаков, председатель разведкома Таркосалинской НРЭ.

В работе пленума приняла участие и выступила секретарь райкома КПСС С. Ф. Митрофанова.

позвоные
ленинского
субботника

БОЛЬШАЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ

Прошло собрание по подготовке к ленинскому коммунистическому субботнику в Таркосалинске. Партия геофизических испытаний скважин. Следя почину передовых предприятий, коллектив принял решение объявить 21 апреля ударным днем, работать с наивысшей производительностью труда и средства, заработанные на коммунистическом субботнике, перечислить в фонд десятой пятилетки.

Н. ЛЕОНИДОВА.

ВЕСОМЫЙ ВКЛАД

В день Ленинского субботника инженерно-технические работники и служащие СМП-329 будут работать на комплексе объектов детсада временного поселка станции Ноябрьская. Строительно-монтажных работ в целом по поезду будет выполнено на сумму 32 тыс. рублей. Рубка стен и бревен составит 30, настилка полов — 130 квадратных метров. Зашивка и рихтовка пути будет произведена на 100 метрах железнодорожного полотна.

В. БЕЛОВ.

За строкой обязательство

ИСПЫТАТЕЛИ

С начала года коллектив цеха по испытанию скважин Уренгойской нефтеразведочной экспедиции провел испытание двух скважин, пяти объектов. В марте ведутся интенсивные работы на новых скважинах.

У коллектива цеха есть полная возможность выполнить годовое задание, то есть испытать 24 скважины и 85 объектов. Недавно прошло собрание в коллективе, на котором обсуждались производственные вопросы. С особой остротой в выступлениях рабочих прозвучала критика недостатков. Порой затягивается время испытания скважин, бригады допускают простой из-за несвоевременной подачи техники.

Чтобы выполнить план досрочно, коллектив цеха по испытанию скважин Уренгойской нефтеразведочной экспедиции встал на ударную вахту, приняв повышенные социалистические обязательства — дополнительно испытать 19 объектов.

Работа в марте показала, что у коллектива имеются невскрытые резервы поднятия производительности труда на испытании скважин. Администрация, партийная и профсоюзная организации прилагают максимум усилий к тому, чтобы принятые социалистические обязательства успешно выполнялись.

А. ГРЕКОВА, С. ВОРОТЫНЦЕВ,
члены рабкоровского поста.

По Советскому Союзу

После ремонта в заводских условиях он дут свыше 29 миллионов туристов и более 165 миллионов экскурсантов.

Из года в год растет материальная база туризма. В Москве в 1979 году вступят в строй олимпийский туристский комплекс в Измайлово на 10 тысяч мест, Центральный дом туриста на Ленинском проспекте на 1.300 мест, комплекс «Салют» в Тропареве на 2.020 мест и ряд других объектов.

Из предложений, высказанных тов. А. Силиным, контроль за работой и со- есть много ценных для об- легчения нашего быта и, конечно, они найдут до- рогу в жизнь в ближайшее время. Особенно нам понравилось предложение о создании стабильных жилищно-бытовых комплексов — вахтовых городков на весь цикл строительства разведочных скважин (монтаж и бурение, испытание, демонтаж). В нашей экспедиции это ведется почти в таком же плане, жилые вагончики забрасывают вышкомонтажники и после окончания цикла работ перевозят на новое.

Однако вагончики становятся словно бесхозные. Их разбивают при перевозке, устанавливают как попало, обогревают тоже с большими нарушениями. Несомненно, введение должности коменданта — воспитателя, как это предлагает А. Силин, повысило бы ответственность за сохранность и эксплуатацию жилищно-бытового комплекса, культивируя бытовое обслуживание.

ИСХОДЯ ИЗ ОПЫТА

РАБОТА вышкомонтажников сложна. Им придется строить буровые на большой высоте при сильных морозах и ветрах. И хотя климатические условия остаются прежними, качеством монтажа и темпы его из года в год возрастают. Происходит это за счет того, что буровые сейчас монтируются блоками. К примеру, установка БУ-125-БД собирается из трех секций — лебедочной, силовой и насосной. Технология перевозки и монтажа таких буровых в нашей экспедиции нова и поэтому хочется поделиться своими соображениями по данному вопросу.

В основном, как БУ-125-БД, так и БУ-80 сравнительно легко монтируются вышкомонтажниками. Но прилагая все свое мастерство, мы подчас не можем добиться необходимых скоростей строительства.

И одна из главных причин заключается в том, что для перевозки установок на новые места у нас не хватает тележек. Имел в работе 4 современных буровых, мы должны располагать 25—30 тележками, а в наличии есть только 11.

Пока этот вопрос в главке остается перешенным — мы вынуждены бороздить линий раз по тундре, терять дорогое время. Назрела, по-моему, необходимость для монтажа буровых сконструировать специальный кран. И вызвано это, прежде всего, такой причиной. Если для первых станков буровую не нужно было поднимать до 2 метров во время установки противовывбросного оборудования, то на современных буровых это необходимо.

Новая буровая техника поставила перед монтажниками и другие проблемы. В частности, нефтеразведчики требуют полной наладки автоматики и электрооборудования.

Требование вполне законное. Но пока наладить оборудование достаточно мы не можем. И все потому, что нет грамотных специалистов. Хотя уже назрела необходимость сделать наши монтажные бригады комплексными. Игнорирование наших просьб часто доводит до курьезов.

Недавно переехали мы на

Кампонгсаоме, Battambang и других бездействовало подавляющее большинство предприятий. Оборудование десятков заводов и фабрик было демонтировано и отправлено в Китай.

При реакционной диктатуре были закрыты все больницы, школы и высшие учебные заведения. Освобождавшие Пномпень бойцы револю-

ционных вооруженных сил Камбоджи стали первыми свидетелями преступлений пекинских мардионеток. Здания нескольких школ, превра- ло от болезней и голода около 3 миллионов кампучийцев.

А сейчас Пномпень, как и вся страна, живет будущим. Из самых отдаленных районов к столице движутся сотни тысяч горожан. Они были высланы прежними властями и обречены на рабский труд в так называемых «рабочих бригадах», созданных по

КАМПУЧИЯ СЕГОДНЯ

ГАЗЕТА
ВЫСТАУПИЛА.
ЧТО
СДЕЛАНО?

Нам отвечает З. С. ЛОБАНОВА, председатель исполкома Таркосалинского поссовета.

Исполком Таркосалинского поселкового Совета народных депутатов сообщает о принятых мерах по ликвидации указанных недостатков в сатирической заметке «Эх, дороги» № 26, 6 марта 1979 года:

Проезжие дороги закреплены за руководителями предприятий для наведения порядка, а именно: ул. Тарасова — за НРЭ (А. И. Шапошников), ул. Геологов до пирсов реки Пяко-Пур — АТХ (В. Ю. Меллинг), проезжая часть от ул. Геофизиков до ул. Республики — геофизическая экспедиция (В. А. Королев).

В апреле вопрос «О содержании дорог» будет рассматриваться на исполнкоме поселкового Совета.

приезжающие не учитываются. Это приводит к постоянным перебоям с продуктами питания, которые делятся по 2—3 дня.

Рабочий поселок буровой видится нам именно стабильным жилищно-бытовым комплексом, где нефтеразведчики не будут испытывать трудностей быта. Комплекс, кроме вагончиков, котловунов, балки мастера, должен включать сушилку-разделку, бани-душ, красный уголок, гостиницу. Это несомненно повлияет положительно на запрещение надров, поднимет производительность труда.

ЭВМ-ДИСПЕТЧЕР

Непрерывный контроль за работой электростанций Узбекистана поручен компьютеру. Теперь ЭВМ определяет выработку энергии на каждой тепловой или гидравлической станции. Первый же час такого контроля позволил сберечь около тонны условного топлива. Это одна из 135 задач, решаемых автоматизированной системой диспетчерского управления.

В НАШЕМ ОКРУГЕ

НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

Научно-координационный центр создается в Новом Уренгое. Его главной задачей являются геологические исследования сеноманских и валанжинских залежей, их добыча и разработка.

Исследователи будут также заниматься промысловым обустройством газовых, газоконденсатных и нефтяных залежей. В круг их задач входит автоматизация промысловых объектов, строительство глубоких скважин, подготовка природного топлива к транспорту и переработка его на местные нужды.

В. СЕВЕРОВ.



«ГАЗ»: ДЕЛА И ПЛАНЫ

Сотни грузовиков выходят ежедневно из ворот Горьковского автомобильного завода. Их путь лежит в разные уголки страны. «ГАЗ» — марка известная. Машины с этой эмблемой трудятся в пустынях и тундре, в степях и тайге. Горьковские грузовики — основной транспорт наших колхозов и совхозов. И хотя на дорогах страны, особенно в пору уборочных работ, с каждым годом появляется все больше «ЭИлов» и «КамАЗов» в «сельской упряжке», волжские автомобилестроители были и остаются крупнейшими поставщиками автомашин для села. Отсюда и требования, которые предъявляют горьковчане к своей продукции — долговечность и высокая надежность в работе, хорошая проходимость в условиях бездорожья и простота обслуживания.

До 250 тысяч километров пробега без капитального ремонта доведен расчетный ресурс грузовика ГАЗ-53-А — основной модели горьковских автомобилей. Сделано это специалистами предприятия в тесном сотрудничестве с автотранспортниками многих союзных республик. Данные об эксплуатации машин поступают на завод из разных климатических зон страны. С учетом их в последние годы были усилены отдельные узлы грузовика.

В нынешнем году на предприятии заканчивается внедрение комплексной системы управления качеством продукции. В ее основе лежит техническое перевооружение предприятия, оснащение его самыми современными оборудованием.

В. ИОНОВ,
(корр. ТАСС).

ПЕРЕХОД ЛЫЖНИКОВ

302 группа фельдшерского отделения Салехардского медицинского училища совершила лыжный переход Салехард — Горнокиевск — Салехард.

В походе группу возглавил преподаватель В. П. Ругин. В поселке рыбаков он провел беседу на языке ханты. Участники похода оказывали жителям поселка медицинскую помощь, выпустили несколько санитарных бюллетеней, а вечером выступили с концертом.

Р. ПРОКОФЬЕВ.

ПОИСК НА ГЫДАНЕ

Определили направление поиска до конца текущей пятилетки геологи Карской вахтовой нефтеразведочной экспедиции.

В ближайшее время начнется разбуривание высокоперспективных структур: Трехбуторной, Утренней, Северо-Гыданской. Здесь планируется проходка скважин глубиной до 3,5 километра.

Сегодня буровики экспедиции ведут поиск на двух площадях — Геофизической

Победа кампучийских патротов, свергший реакционную пропекинскую клику Пол Пота — Иенг Сари, ознаменовала новый этап в жизни древней страны. Ее народ полон решимости крепить народно-демократический строй, идти по пути социализма.

Народной Республике Кампучии предстоит сложный период восстановления экономики. За годы правления пекинских ставленников стране был нанесен колоссальный ущерб. В крупнейших городах — Пномпень,

Кампонгсаоме, Battambang и других бездействовало подавляющее большинство предприятий.

При реакционной диктатуре были закрыты все больницы, школы и высшие учебные заведения. Освобождавшие Пномпень бойцы револю-

ционных вооруженных сил Камбоджи стали первыми свидетелями преступлений пекинских мардионеток.

Здания нескольких школ, превращенные в концентрационных лагерей.

Возобновлена подача электричества в центральные кварталы города, на предприятиях налаживается производство. Представители народной власти делают все возможное для создания нормальных условий жизни, обеспечения населения продовольствием, оказания медицинской помощи.

Ю. ПЕВНЕВ,
(корр. ТАСС).

„НЕДЕЛЯ МУЖЕСТВА“

В нашей школе прошла „неделя мужества“. В основу всех мероприятий, проведенных в школе, была положена книга Л. И. Брежнева «Малая Земля». Началось все с митинга протеста против агрессии Китая во Вьетнаме.

Звучит песня «Бухенвальдский пабат». Тинина. Секретарь ученической комсомольской организации Нина Гапоненко открыла митинг. Она говорит о том, что несколько лет тому назад, когда окончилась кровопролитная война во Вьетнаме, страна стала на путь социализма. Но руководящей верхушке Китая не по нраву социалистический путь развития Вьетнама. И 17 февраля китайские вооруженные силы нарушили границу этого государства. Нина закончила свое выступление призывом — «Руки прочь от Вьетнама!»

— Над нашей страной небо дышит миром более тридцати лет. Но наш советский народ, как никто другой, знает, что такая война сколько бед и горя она приносит. 20 миллионов погибших советских людей, — вот страшный итог войны. И мы не хотим, чтобы снова рвались снаряды и гибли дети. Мир вьетнамскому народу! — говорит секретарь учительской комсомольской организации Е. А. Попова.

«Мы хотим, чтобы дети Вьетнама не держали в руках винтовки, а сидели за партой также, как и мы. Мы хотим, чтобы над Вьетнамом было мирное небо над головой, борющийся Вьетнам!» — эти слова прозвучали в выступлениях учащихся.

Участие в митинге приняли педагогический коллектива школы, обслуживающий персонал, учащиеся. В

резолюции, принятой участниками митинга, говорится: «Детям Вьетнама — счастливое детство».

На утренниках «Нам нужен мир», сбоях учащихся третьих классов «Путешествие в страну пионерии», «Мыс героя» ребята знакомятся с клятвой малоземельцев, которая приведена в книге Л. И. Брежнева, рассказывают о подвигах пионеров в годы Великой Отечественной войны. Эти сборы обычно заканчиваются клятвой октябрьской:

«Клянемся партии родной, Клянемся гвардии седой, Отцам клянемся смело: Что будем твердыми

ЛЮБИМЫЕ КНИГИ

всегда И не отступим никогда От ленинского дела».

Мы должны помнить тех, кто отдал жизнь за то, чтобы мы жили счастливо. Мы обязаны сохранять мир, не допускать того, чтобы война разразилась вновь.

«Быть войны не должно никогда» — под таким девизом прошел пионерский сбор в 4 классе.

На конференции старшеклассников присутствовали работники библиотеки и клуба мехколонны № 87.

В 5 классе прошел урок мужества по книге Брежнева «Малая Земля». Кроме внеклассных мероприятий были проведены и открытые уроки по этой книге.

На заключительном вечере «Самый сильный, самый скромный человек — солдат» были подведены итоги «недели мужества». Девятиклассники подготовили музыкальную композицию.

Ф. ЮНУСОВА,

организатор внеклассной работы Ноябрьской средней школы.

щие то, о чем говорят ребята.

Учащиеся 10 класса провели тематическую политинформацию «Героизм защитников Малой Земли». О подвигах малоземельцев говорилось на комсомольском собрании в 9 классе. Учащиеся 9 класса Фетисова и Болотова подготовили содержательные выступления.

Конференция старшеклассников «Великое в малом» началась с прослушивания песни «Малая Земля». Ребята познакомились с биографией Л. И. Брежнева и подробно остановились на его произведении «Малая Земля». Ведущие конференцию ребята вспомнили слова Расула Гамзатова о том, что

стакую книгу мог написать лишь человек, посвятивший всю свою жизнь борьбе за мир, человек, глубоко преданный делу мира во всем мире, человек, который хоронил на дорогах войны своих верных товарищей. — только такой человек мог написать эти воспоминания».

Ребята подготовили 6 докладов.

На конференции старшеклассников присутствовали работники библиотеки и клуба мехколонны № 87.

В 5 классе прошел урок мужества по книге Брежнева «Малая Земля». Кроме внеклассных мероприятий были проведены и открытые уроки по этой книге.

На заключительном вечере «Самый сильный, самый скромный человек — солдат» были подведены итоги «недели мужества». Девятиклассники подготовили музыкальную композицию.

Ф. ЮНУСОВА,

организатор внеклассной работы Ноябрьской средней школы.

СКОЛЬКО В МИРЕ ОВОЩЕЙ?

Сегодня на земном шаре возделывается более тысячи видов овощей. И каждый из них обладает своими полезными свойствами. Ученые института питания Академии медицинских наук СССР подсчитали, что овощи должны составлять не менее 15 процентов ежедневного рациона человека.

Среди необычных ово-

щеч — скоропора. Длинные черные плоды прекрасно заменяют всем известную спаржу, несмотря на свое страшное название (оно пришло из Италии, где есть черная змея — скоропора). В диком виде «черный корень» — так называют еще этот вид овощей — встречается на лугах Украины и южных районах России.

В поймах рек Евро-

пейской части страны и Сибири растет дикий шинтт-лук. Он обладает отличными вкусовыми и питательными свойствами, которые сохраняют и в высшенном виде. Появляется лук сразу, как только сойдет снег, и растет довольно быстро. Его можно выращивать и в теплицах, где он дает несколько урожаев.

(ТАСС).

тантом, а крупным специалистом, почти ихтиологом. Говорили, что его познания о рыбах можно сравнить с его познаниями в областях

Многие ученые все свободное время посвящали спорту. Нильс Бор в молодости был футболистом та-

кой высокой квалификации,

суждена Нобелевская пре-

мия».

Страстными альпинистами

были Дирак,

Ленгмюр,

Тамм.

Планк ходил в горы

до глубокой старости,

в возрасте 80 лет он под-

нялся на вершину Большого Венициана в Татрах.

Декарт и Карно с увлечением фехтовали.

Второй после науки

стремился Эйнштейн

играл

на скрипке

свои

импровизации.

Часто Эйнштейн

играл

на скрипке

свои

имprovизации.

Часто Эйнштейн

играл

на скрипке

свои