

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СЕВЕРОМОРСКАЯ ПРАВДА

ОСНОВАНА
1 ЯНВАРЯ
1972 ГОДА

Орган Североморского горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов

№ 128 (1220)

Четверг, 25 октября 1979 года

Цена 2 коп.

НАШ ТРУД — ОКТЯБРЮ!



НАГРАДЫ ВЕТЕРАНАМ

Большое и радостное событие произошло на днях в жизни коллектива Североморского колбасного завода. Шести старейшим работникам предприятия вручены медали «Ветеран труда».

Высокой награды удостоилась старший бухгалтер Мария Ивановна Власкина, которая работает на заводе со дня его основания.

Трудовой коллектив сердечно поздравил с наградой и бригаду формовочного отделения

Член КПСС Анатолий Ясевич работает токарем. Рациональное расположение заготовок металла и резцов, точное планирование своего рабочего дня — это главные компоненты его трудового успеха, молодой коммунист уже выполнил задания десятой пятилетки. Фото В. МАТВЕЙЧУКА.

ПОСВЯЩАЮТ ПРАЗДНИКУ

Приподнятое настроение в эти предпраздничные дни у работниц сметано-творожного участка Североморского молочного завода. Этот коллектив занесен в Книгу трудовой славы Североморска и природной зоны. С опережением задания работает в канун праздника. Ежемесячная норма выработки изготавителей сметаны составляет в среднем 122 процента.

За неполный месяц они выработали дополнительно к производственному плану десять тонн высококачественной сметаны.

Хороший подарок приближающемуся празднику! Свой труд на предпразднич-

ной вахте, в котором сочетаются высокая производительность с отличным качеством, изготавливатели сметаны, ударники коммунистического труда Н. В. Иванова и В. И. Ефимова посвящают славной дате.

Добрый пример старших подруг вдохновляет и тех, кто пришел на завод сравнительно недавно. Это Н. И. Лапутько и Т. А. Котряхова. Но молодые работницы трудятся старательно, стремясь не отстать от своих более опытных коллег.

С. САВЕЛЬЕВА,
инженер планового
отдела Североморского
молочного завода.

который позволил исключить ручной труд при добыче угля.

ВОЛЖСК (Марийская АССР). Высокую маневренность дорожно-строительных машин обеспечивают модернизированные гидрорули. Их выпуск начал на строящемся заводе узлов и агрегатов. Новинка экономична: на ее производство расходуется металла на треть меньше, чем в предыдущих моделях.

ШЕМАХА (Азербайджанская ССР). Водохранилище емкостью 6 миллионов кубометров, сооруженное силами местных совхозов на реке Пирсагатчай, принято в эксплуатацию в предгорьях Большого Кавказского хребта. Вместе с ним вступила в строй межхозяйственная оросительная система.

ЕРЕВАН. Даже незначительные примеси соли обнаруживаются в водяных котлах ГЭС приборы, промышленная партия которых изготовлена в Армении. Новое устройство компактно, надежно в работе. Его можно включить в автоматизированные системы управления технологическими процессами в энергетических комплексах. (ТАСС).

ТРУДЯЩИЕСЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! АКТИВНО УЧАСТВУЙТЕ В ДАЛЬНЕЙШЕМ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА, УСКОРЕНИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА!

ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ РЕЗЕРВЫ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ВЫСОКИХ КОНЕЧНЫХ НАРДНОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ, УВЕЛИЧЕНИЯ ВЫПУСКА ИЗДЕЛИЙ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА!

(Из Призыва ЦК КПСС к 62-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

ДЕВЯТЬ МЕСЯЦЕВ ПОЗАДИ

Статистическое управление Мурманской области сообщило об итогах выполнения государственного плана 9 месяцев 1979 года промышленностью ордена Ленина Мурманской области.

Коллективы промышленных предприятий, развернув социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение плана четвертого года пятилетки, повышение эффективности производства и качества работы, добились новых трудовых успехов. План девяти месяцев по реализации товарной продукции выполнен на 101 процент, в том числе третья квартала — на 100,8 процента. Перевыполнено плановое задание по ряду важнейших видов изделий и производительности труда. Более высокими темпами развивалась черная металлургия, машиностроение и металлообработка, рыбная промышленность.

Перевыполнены план по реализации товарной продукции и увеличены общий объем производства по сравнению с январем—сентябрем 1978 года промышленные предприятия городов Мурманска, Апатитов, Кандалакши, Североморска, Колымского и Ловозерского районов.

Производительность труда возросла по сравнению с январем—сентябрем 1978 года на 1,6 процента. За счет роста производительности труда получены прирост объема производства Колымским районным энергетическим управлением, Кандалакшским алюминиевым заводом, заводами «Севреммаш» и «Ремстроймаш», Мурманским мебельным комбинатом.

Перевыполнен план по производству электроэнергии, алюминия, нефелинового концентрата. Сверх плана произведено 371 тонна муки, 623 тонны комбикормов, 63 тонны кондитерских и 52 тонны макаронных изделий, 12 тысяч декалитров пива, на 2,2 миллиона рублей швейных изделий, 0,6 миллиона рублей товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода.

Проводилась работа по улучшению качества выпускаемой продукции. За 9 месяцев текущего года государственный Знак качества присвоен 10 изделиям. Объем продукции высшей категории качества по сравнению с январем—сентябрем 1978 года увеличился в 1,3 раза. Перевыполнен план 9 месяцев по производству продукции высшей категории качества Кандалакшским алюминиевым заводом, Ловозерским горно-обогатительным комбинатом, Мурманским рыбопромышленным комбинатом, мясокомбинатом и другими предприятиями.

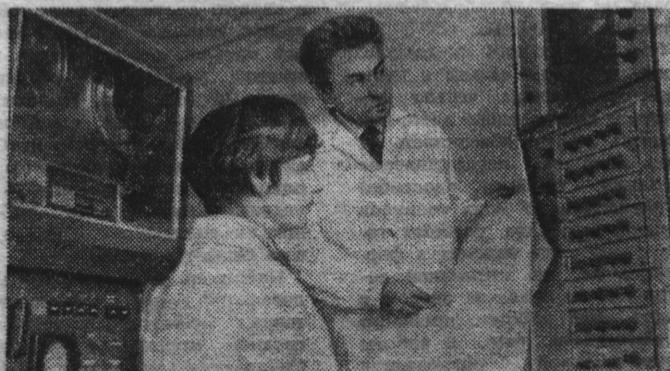
ИДУТ ВПЕРЕДИ

В первых числах октября коллектива буточного цеха Североморского хлебокомбината облетело радостное известие: первое место в социалистическом соревновании за третий квартал присуждено бригаде мастера-пекаря В. А. Ильиной.

Признаться, большой неожиданностью для нас сообщение не было. Хорошие показатели на протяжении всего года выделяют этот коллектив. Вся продукция сдается здесь с первого представления при качественной оценке не ниже восьми баллов. Буточные изделия, изготовленные руками наших мастеров, такие, как батон «Студенческий», «Нарезной» пользуются спросом у населения и идут только высшим сортом.

Этим успехом мы обязаны добросовестному труду всех членов небольшого, но дружного коллектива: пекарю В. П. Зенченко, машинисту тесторазделочных машин А. В. Кудряшовой, формовщикам В. А. Звездной и Н. С. Кочиновой, укладчице Е. Н. Муравьевой — всех и не перечислишь.

МЕДИЦИНСКАЯ НАУКА — БАМу



Амурская область. Важнейшая задача, стоящая перед медицинской наукой Дальневосточного района, является проведение исследований, связанных с вопросами адаптации человека к местным производственным и климатическим факторам. Уже пять лет на базе Благовещенского медицинского института существует межведомственная проблемная лаборатория. Ее сотрудники разрабатывают рекомендации по профилактике и лечению ре-

пираторных заболеваний, возникновению которых способствуют резкие температурные колебания в зоне строительства БАМа.

На снимке: руководитель межведомственной лаборатории физиологии и патологии органов дыхания, ректор Благовещенского государственного медицинского института, профессор М. Т. Луценко и старший научный сотрудник Л. И. Заволковская. (Фотохроника ТАСС).

● Отчеты и выборы в комсомоле

ЭНЕРГИЯ ПОИСКА

Комсомольская организация детской музыкальной школы одна из лучших организаций города. Она неоднократно выходила победителем социалистического соревнования в областном смотре работ комсомольских организаций. Отчетно-выборное комсомольское собрание еще раз доказало это.

Комитет комсомола провел большую подготовительную работу. Не случайно собрание прошло при высокой явке, активности комсомольцев.

С отчетным докладом выступила секретарь комитета комсомола Елена Пройдак. Это молодой коммунист, инициативный, принципиальный, уважаемый в коллективе человек. В своем докладе Пройдак подробно остановилась на работе, которую проделал комитет комсомола за год, проанализировала ее недостатки и достижения.

Выполняя указания ХХV съезда КПСС и XVIII съезда ВЛКСМ комитет комсомола много времени и внимания уделяет повышению идеально-политического уровня своих комсомольцев. В этой работе боль-

шую роль сыграло обучение в кружке комсомольской политической учебы. На занятиях комсомольцы знакомились не только с теоретическими материалами, но учились связывать теорию с жизнью страны, области, города, своей организации.

Все комсомольцы в начале года приняли личные комплексные планы. За каждым пунктом плана стояли конкретные дела. Выполнение этих планов стало главной задачей для молодежи. Комитет комсомола контролировал их выполнение, заслушивал на заседаниях комитета комсомола. А в феврале прошла общественно-политическая аттестация. Комсомольцы со всей серьезностью подошли к проведению этого мероприятия. В аттестационную комиссию вошли Ф. С. Пастернак — директор школы, секретарь парторганизации Л. Е. Плесковских, пропагандист Ю. А. Мясина, ветеран школы преподаватель Е. И. Победимская и Е. Пройдак.

Девушки показали хорошие знания ленинских работ, документов партии и правительства,

материалов ХХV съезда КПСС и XVIII съезда ВЛКСМ. Хорошо зарекомендовали себя в учебной методической работе, общественной деятельности. Из 22 комсомольцев оценку «отлично» получили 15 человек, «хорошо» — 7.

Охват всех комсомольцев общественными поручениями — вот один из показателей общественно-политической активности комсомольцев. Комитет комсомола в начале года распределил и утвердил комсомольские поручения. Стремясь к высокой активности комсомольцев, члены комитета комсомола при распределении поручений исходили не только из общих задач, стоящих перед комсомольской организацией, но и особенностей характера, интересов, степени подготовленности каждого комсомольца. И это дает свои положительные результаты.

Выполняя постановление ЦК КПСС об улучшении работы по охране общественного правопорядка и усилении борьбы с правонарушениями, комсомольцы музыкальной школы работают в детских комнатах «Факел» и «Северное сияние». Организовывают беседы, концерты. Эта работа ведется уже несколько лет. А в этом году было решено, что комсомольцы будут работать еще в двух комнатах — «Искатель» и «Ровесник», а четыре комсомольца будут направлены на работу с «трудными» детьми в инспекцию по делам несовершеннолетних.

В школе широко развернуто социалистическое соревнование за право быть сформироваными на Красного знамени в Ленинском мемориале г. Ульяновска. Существует экран социалистического соревнования, который наглядно демонстрирует участие каждого комсомольца в этом соревновании. Победителем двух первых этапов соревнования стала Наталья Чижевская.

Не в полную силу велась работа с сельскими домами культуры. Необходимо добиться, чтобы планы работы с ДК были внимательно продуманы и оговорены, чтобы в концертах, которые проводились бы в сельских ДК, была необходимость, чтобы они были нужны населению.

Школой в этом году проведено 58 концертов и в основном силами молодежи. Жаль, правда, что не все комсомольцы участвуют в этих концертах, хотя состав агитбригад был утвержден в начале года.

Ежегодно коллектив пополняется молодыми преподавателями. Комсомольская организация совместно с администрацией и другими общественными организациями постоянно работают с молодежью, создают условия, которые стимулировали бы активность, инициативу преподавателей.

Под непосредственным контролем комсомольцев находится стенная печать школы. Раз в месяц оформляется газета «Юный музыкант», наложен выпуск газеты «Аккорд» и стена «Новости дня».

По-прежнему слабым звеном в работе учительской молодежи школы является спорт. Из года в год не удается поднять комсомольцев не только на сдачу норм ГТО, но даже на лыжную прогулку, на каток, в бассейн.

Хочется надеяться, что комсомольская организация, комитет комсомола в новом своем составе проанализируют и учтут все замечания, высказанные в ходе собрания, не удовлетворяющие достигнутым. Ведь энергия поиска в организации есть.

Л. ПРИХОДЬКО,
инструктор городского
комитета ВЛКСМ.

ЛАРИСА Михайловна Косоногова, старший продавец отдела военного ассортимента магазина «Североморец», профсоюзный активист, и общественными обязанностями справляется отлично. Сейчас она готовится к вступлению в Коммунистическую партию. Шаг серебряный, и Лариса Михайловна изучает устав КПСС, труды классиков марксизма-ленинизма, регулярно смотрит телепередачу «Время»...

Лидия Васильевна Кузнецова работает рядом, в отделе «Часы — сорочки». «Лучший продавец отдела», — так характеризуют ее и подруги, и администрация. Многие покупатели отмечают старание этой женщины, ее заботу и внимание к ним.

На снимке: Л. В. Кузнецова (справа) и Л. М. Косоногова.
Фото В. МАТВЕЙЧУКА.



Школа и жизнь ОРИЕНТИР — ПРОФЕССИЯ

НОВИНКИ ПОЛИТИЗАТА

ГОНЧАРЕНКО Б. Т. Проверка исполнения — важное средство улучшения дела. — 1980, 3, 5 л.

Проверка исполнения решений партии и правительства играет огромную роль во всей руководящей деятельности партии и ее организаций, в работе с кадрами. Автор, первый секретарь Ворошиловградского обкома партии, обобщает опыт партийной организации в обеспечении единства решения и исполнения, оказании помощи успешному осуществлению намеченных задач, предупреждению возможных ошибок и недостатков в привлечении к контролю широких масс трудящихся.

КОНОВАЛОВ Н. С. Партийное руководство воспитанием молодежи. — 1979, 112 стр.

В предлагаемой брошюре первый секретарь Калининградского обкома КПСС Н. С. Коновалов показывает читателям основные направления, средства, формы и методы партийного руководства воспитанием молодежи на примерах организаторской и идеально-политической деятельности Калининградского обкома, горкомов и райкомов партии, первичных организаций, коммунистов и их актива.

Часто заходит у нас с ребятами разговор о выборе профессии. Девятиклассники всегда с воодушевлением говорят о своем будущем. И это не просто разговоры, мол, «эта работа мне нравится, а эта — не очень». Здесь не обойтись им без правильного понимания права на труд, и образование, учета нужд страны.

Старшеклассники должны покинуть стены школы с твердым намерением честно научиться делать любое дело, выполнять любую обязанность — вот, наверное, осуществление желания каждого классного руководителя. У моих учеников впереди еще два учебных года — наиболее важных в формировании их жизненной позиции. Хотя главным звеном в плане моей работы прошлого и нынешнего года и работы комсомольской организаций класса занимала важное место профориентация.

Начали мы с анкетирования — ведь для того, чтобы вести работу индивидуально, нужно знать планы и намерения ребят. Анкета была предельно коротка: где собираешься получить среднее образование, почему выбираешь то или иное учебное заведение, чем привлекает избранная профессия, согласны ли родители с твоим выбором?

Внимательно проанализировав полученные сведения, осо-

бое внимание обращаю на анкеты, содержащие слишком необдуманные решения.

Нужно сказать, что иногда будущую профессию ученики выбирают под влиянием проводимых в школе тематических профориентационных недель, встреч, вечеров. Этим, видимо, в первую очередь можно объяснить активное желание многих мальчиков поступить в среднее мореходное училище имени М. Месхиева. Приезжая в школу, курсанты, действительно, очень интересно и убедительно рассказывают о море, походах, своем училище — и увлекают многих. Но выбор этот, к сожалению, не для всех бывает верным.

Например, юноша, слабо успевающий по математике, твердо решает поступить в среднее мореходное училище. Собираемся для беседы: он, я и преподаватель математики. Пытаемся убедить подростка, что достижение его цели сейчас просто невозможно. Кроме того, идет разговор о характере, привычках, склонностях. Будущий моряк пока недостаточно дисциплинирован, не умеет добиваться результатов в работе, доводить начатое дело до конца. Он слабоволен и легко поддается любому влиянию. Без нажима, но приходится доказывать, что, выйдя из школы после восьмого класса, он не будет достаточно готов к

занятиям в училище, даже если сдаст вступительные экзамены. Приводим примеры, когда ребят, поступивших в училище, но не достаточно готовых к новому режиму учебы, быстро отчисляли из учебного заведения. И убедили-таки парни: избранную специальность ему лучше получить, окончив десятый класс в своей школе.

Большую работу приходится вести с родителями, которые считают, что получить аттестат по образованию в средней школе гораздо труднее, чем, например, в ПТУ. Такие мамы и папы убеждают ребят уходить из школы после восьмого класса, а тем самым пытаются (путь и неосознанно) избавить себя от неприятных вызовов в школу, от запахов в дневниках, от необходимости регулярно контролировать занятия своего сына или дочери.

Разговор, начатый в анкетах, продолжался на уроках литературы, когда ребята писали сочинение-миниатюру «Кем быть?». Предложила поразмыслить, над какими чертами характера следует каждому работать, чтобы добиться поставленной цели.

«Хочу быть штурманом», — пишет один из моих учеников, — потому что штурман — главный человек на корабле. От его умения, знаний зависит успех боевого похода. Я знаю, что штурман должен быть грамот-

ным, сильным физически, обладать незаурядной волей. Конечно, у меня еще нет всех этих качеств, и занимаюсь я такими предметами как физика, математика, английский не всегда хорошо. Но я постараюсь в 9 и 10 классах все исправить. Буду, закаливая свою волю, усиленно заниматься спортом в горнолыжной секции...»

А вот отрывок из сочинения девочки: «Многие считают профессию дамского мастера-парикмахера скучной, неинтересной, потому что судят только о внешней стороне дела. Для меня это искусство. Как приятно видеть счастливую девушку, доволенную своей прической, над которой «колдовал» мастер. После того, как нам рассказала о своей работе мастер из ателье, я твердо убедилась, что эта профессия — мое будущее...»

Впереди два года учебы. Немало предстоит индивидуальных бесед с ребятами и родителями. Жалеть времени на это нельзя. Ведь по сути дела школа, а значит и классный руководитель, стоят у истоков человеческой судьбы. И нам не может быть безразлично, как она сложится у каждого мальчика и каждой девочки, пришедших к нам в школу девять лет назад.

Л. ТУКАЧЕВА,
учительница школы № 1.
г. Полярный.

● Экономить топливо и энергию!

ЕСТЬ РЕЗЕРВЫ

В прошлом году, разрабатывая социалистические обязательства, коллектив Полярнинского молочного завода, члены заводского комитета профсоюза, экономическая служба предприятия столкнулись с трудностями при определении предполагаемых цифр, которые ожидается получить из экономии топлива и электроэнергии. За счет рационального расхода и бережного отношения решено было сохранить государству 10 тысяч киловатт-часов электроэнергии, столько же, сколько нам удалось ее сберечь в 1978 году. Что касается угля — основного вида топлива, то все специалисты пришли к выводу, что нам вряд ли его удастся сэкономить из-за жесткого нормирования.

И вот завершились три квартала четвертого года пятилетки... Подведены предварительные итоги кропотливой работы по изысканию резервов экономии. Начну с результатов: сберегли государству 6 тысяч киловатт-часов электроэнергии и 5 тонн угля. Показатели неплохие, и это тем отраднее, что в нынешнем году наше предприятие выпустило значительно большее количество сверхплановой продукции, чем в прошлом году.

Каким же образом нам удалось сэкономить? На этот вопрос поможет ответить член организационно-технического мероприятия по экономии топливно-энергетических ресурсов, который успешно выполняется.

В нынешнем году на нашем предприятии активно осуществляется контроль за расходованием электроэнергии, в чем немалая заслуга электрика В. Г. Тарабы. Он разъясняет работникам необходимость своевременного выключения электроэнергии, осветительных приборов, когда в этом нет особой надобности. И все же бывали случаи, когда кто-нибудь забыл выключить, к примеру, электродвигатель насоса в цехе восстановления. В таких ситуациях наша электрик проявлял высокую быстроту реакции, бил тревогу в коллекторе по каждому происшествию.

Надо сказать, что все основные производственные помещения нашего предприятия содня пуска завода освещаются экономичными лампами дневного света. В будущем планируем перевести на этот вид освещения все вспомогательные помещения, и в первую очередь, склад сухого молока.

Разработан и четко выполняется график включения и отключения электроэнергии для освещения заводской территории и сигнализации в осенне-зимний период.

Большое влияние на результаты экономической работыоказал планово-предупредительный ремонт оборудования. Благодаря составленному заранее графику остановки механизмов мы точно знаем, что и когда будем ремонтировать в течение года. Заранее накапливаем к предстоящему ремонту необходимые запасы. Это значительно уменьшает количество аварийных остановок оборудования. Только за счет планомерной профилактической работы нам удалось сберечь приблизительно три тысячи киловатт-часов электроэнергии. Кроме того, значительно уменьшены топливные нагрузки на отопительные приборы в выходные и праздничные дни.

Заметной удачей можно считать то обстоятельство, что в нынешнем году нам удалось сберечь 6 тонн такого ценнейшего топлива, как уголь. Вся работа в этом направлении строилась на том, чтобы предотвратить потери тепла, на получение которого расходуется дополнительное топливо. Можно сказать, что основное количество сэкономленного угля приходится на внедрение такого мероприятия, как установка нового конденсатного бака в помещении котельной. Так, например, в старый бак мы могли заливать только холодную воду, а не горячую (90 градусов, как положено). Естественно, на ее нагревание затрачивалось больше топлива. Теперь с такой практикой покончено. Механическая служба предприятия взяла подпитку бака под свой контроль.

В весенне-летний период был выполнен капитальный ремонт заквасчиков и емкостей для приготовления сметаны, из-за неисправности которых впоследствии расходовалось немало пара и горячей воды. Произведены также ремонты паро-и грузопроводов горячей воды, замена вентиляй. Эти мероприятия дали не только экономию топлива, но и электроэнергии. Только на одной замене конденсатного бака мы выгадали 4 тонны угля.

Примечательно, что все эти трудоемкие работы были проведены представителями шефской организации, оказавшимися нам большой помоющей в подготовке предприятия к работе в осенне-зимний период. Кроме перечисленных дел, наши шефы сделали ремонт бойлеров для подогрева воды в системе отопления. С высоким качеством выполнены сварочные работы бригадой ремонтников во главе с мастером Е. Б. Ксендзенко. В этом им добросовестно помогли наши работники В. Тараба и Н. Ардуганов.

Сейчас заканчивается капитальный ремонт паровых котлов. Выполнена их обмуровка, обшивка, ремонт газохода, причем, один из них уже пущен в эксплуатацию. Скоро зарабатывают и остальные. Словом, у нашего коллектива есть резервы для успешного выполнения социалистических обязательств по экономической работе.

О. ПАНКРАТОВА,
мастер по ремонту
оборудования Полярнинского
молочного завода.

Активность

бригадира

Мастером на все руки называют в коллективе Североморского горгаза бригадира слесаря В. П. Кочеткова. И вполне заслуженно. Владимир Петрович, досконально владея своей специальностью, сумел освоить несколько смежных. Он и каменщик, отменный, и маляр, а если потребуется — столяр или плотник. Все это помогает Кочеткову быть максимально полезным хозяйству, где трудится уже много лет. К любому делу он относится с высокой добросовестностью, постоянно активен в общественной жизни.

Недавно, например, Владимир Петрович вновь проявил ценную инициативу — решил обновить стенд, где фиксируются

показатели социалистического соревнования автотранспортной службы горгаза.

Новый стенд собран из множества ажурных деревянных деталей, изготовление которых потребовало от Кочеткова немало усилий, выдумки. Но Владимир Петрович предварительно изучил реймсунский и футбольный станки, получил допуск на их обслуживание, а уж затем приступил к работе.

В центре нового стenda помещены фамилии победителей социалистического соревнования, ударников десятой пятилетки. В этом списке первая фамилия В. П. Кочеткова.

Г. АНТОНОВ.

МИР НА ОРБИТЕ
СОБЫТИЯ ФАКТЫ ХРОНИКА

Призыв из Берлина

Каждый день мир тратит на вооружения более одного миллиарда долларов. Это огромная сумма и огромное расточительство энергии и сырья. Те на Западе, кто ассигнует на вооружения новые и новые миллиарды, хорошо знают, что даже малая часть огромных военных бюджетов могла бы решить такую тяжелую проблему, как недоедание у детей в капиталистических и развивающихся странах. Знают данные ученые, которые подсчитали, что один современный танк стоит столько же, сколько оборудование тысячи учебных аудиторий, и что вместо одного самолета F-14 можно построить девять школ. А стоимость атомной подводной лодки «Грайцент» такова, что на эти деньги можно было бы в течение года обучать 16 миллионов детей. И это тем более

важно, что в мире еще сотни миллионов неграмотных.

Обо всем этом прекрасно знают правительства западных государств. Знают и даже голосовали в ООН за то, чтобы объявить нынешний год Международным годом ребенка. И вопреки всему этому они продолжают ассигновывать новые миллиарды на смертоносное оружие. Таков в действительности их хваленный гуманизм.

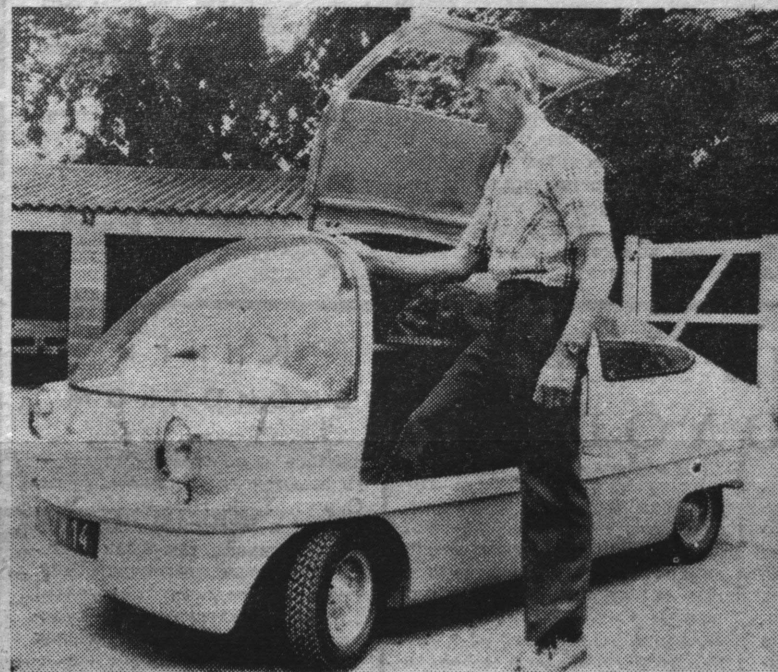
Но есть и гуманизм настоящий, гуманизм социалистический. Социалистические государства борются за мир как

гуманизмом, размешающим опасные планы размещения на территории Западной Европы новых типов ракетно-ядерного оружия», — сказал товарищ Л. И. Брежнев.

В Европе, как и во всех других районах нашей планеты, мы хотим мира, прочного мира. В заявлении Президиума ЦК КПЧ и правительства ЧССР, которое на днях было опубликовано в чехословацкой печати, четко сформулирована эта позиция нашего государства. Мы считаем мирные предложения, содержащиеся в речи Л. И. Брежнева в Берлине, новым важным шагом, открывающим путь дальнейшей разрядке напряженности.

Запад должен ответить на советскую инициативу не словами, а делами.

Душан РОВЕНСКИЙ,
чехословацкий дипломат.
(АПН).



Сегодня человечество все больше беспокоит проблема загрязнения воздуха, особенно в городах. Ведутся поиски новых видов транспорта, не загрязняющего атмосферу.

Французские инженеры завершили испытание опытного образца электромобиля. Легкая машина, корпус которой сделан из стеклопластика, снабжена 4 мощными быстрозаменяемыми аккумуляторами, обеспечивающими автономность хода на протяжении 120 километров. По заявлению авторов проекта, новый автомобиль (на снимке) способен развивать скорость 100 километров в час.

Фото Кейстон — ТАСС.

Калейдоскоп событий

КАНБЕРРА

В штате Виктория на сутки остановились все поезда, трамваи и автобусы. Более 20 000 транспортных рабочих объявили 48-часовую забастовку в знак протеста против отказа правительства штата удовлетворить их требования о повышении заработной платы.

ХЕЛЬСИНКИ

Финляндия знает как «страну тысячи озер». Однако в наши дни многие из них сильно загрязнены, поэтому разрабатываются различные проекты их очистки.

Изобретатель из города Хейнола Паули Истери сконструировал устройство для восстановления уровня содержания кислорода в загрязненных озерах и очистки их воды. С помощью аппарата, работающего как компрессор, можно восстановить уровень кислорода в озере в течение одного — пяти лет.

СТОКГОЛЬМ

Здесь открылась ежегодная международная техническая выставка с участием около 30 стран мира, в том числе Советского Союза. В залах советского павильона, крупнейшего на выставке, демонстрируется около 2000 экспонатов. Представленная экспозиция рассказывает о достижениях советских людей в успешном выполнении социально-экономической программы 10-й пятилетки, о плодотворном сотрудничестве стран социалистического содружества в рамках СЭВ.

Американский экспорт

«ТЕХНОЛОГИИ ПЫТОК»

«ЦРУ обучило латиноамериканскую полицию технике пыток». Статью под таким заголовком опубликовала недавно венесуэльская газета «Диарио де Каракас». В ней, в частности, цитируются некоторые рекомендации одного из инструкционных материалов ведомства в Лэнгли Дана Митрионе, который «консультировал» своих уругвайских коллег перед открытием в Монтидео центров пыток.

«Прежде всего, — поучал новичков Митрионе, — вы должны действовать эффективно. Нанесите повреждения телу человека следующим образом: настолько это необходимо. И не больше. В любой ситуации мы должны добиваться результата с мастерством хирурга и совершенством художника.

Созданная им при содействии ЦРУ «белая рука» стала международной террористической организацией. Она тесно сотрудничает с чилийским гестапо — национальным информационным центром, которое раньше называлось ДИНА. Только за последние четыре года «белая рука» совершила не менее тысячи политических убийств. Благодаря «заботам» ее хозяев в США она оснащена броневиками, зенитными пушками, противотанковыми ракетами, пулеметами и т. д.

«Белая рука», совершающая

свои преступления чаще всего в странах Центральной Америки, поддерживает реакционные режимы Гватемалы и Сальвадора. Она же помогала держаться у власти никарагуанскому диктатору Сомосе. Вместе с ним — а нередко и под ее началом — действуют здесь и другие террористические банды, руководимые местной охранкой и «парнями из Лэнгли».

Так, в Сальвадоре известен своими кровавыми делами «союз белых воинов», отнюдь не утруждающий себя «тонкостями» в расправах. Недавно эти белобандиты расстреляли из пулемета 28 учителей, выступавших против диктаторского режима. В Гватемале такой же кровавый почерк у молодчиков из «антикоммунистической секретной армии». Они рубят свои жертвы мачете, сжигают их заживо, расстреливают. Чтобы трупы не опознали, убийцы пылающей лампой уродуют лица и пальцы рук.

Не подлежит сомнению, что США приложили руку к созданию официальных и тайных террористических органов во многих странах Латинской Америки. При этом ЦРУ постоянно осуществляет «шебество» над своими подопечными, обучая их методам самых изощренных пыток и убийств.

Ю. ГВОЗДЕВ,
обозреватель АПН.

К 35-летию РАЗГРОМА НЕМЕЦКО-ФАШИСТСКИХ ЗАХВАТЧИКОВ В ЗАПОЛЯРЬЕ

«Когда пробьет час боевой тревоги...»

Марки рассказывают

В сентябре 1973 года вышла в свет серия марок «История отечественного флота. Краснознаменные и гвардейские корабли Военно-Морского Флота СССР». На одной из почтовых миниатюр этой серии номиналом 6 копеек художник В. Смирнов изобразил Краснознаменную гвардейскую подводную лодку Северного флота «Д-3».



«Декабристы» — так называли эти лодки — были первенцами советского подводного судостроения. В ноябре 1931 года на флагштоке одной из них «Д-3» был поднят Военно-Морской флаг СССР. Интересы обороны северных рубежей Родины требовали создания Северного флота. В сентябре 1933

года из Кронштадта в Мурманск по Беломорско-Балтийскому каналу с отрядом кораблей прибыла подводка «Д-3». В трудных походах и учениях прослоило мастерство подводников. Отсеки подводной лодки стали кузницей кадров подводников-североморцев. Моторист Александр Кауцкий стал впоследствии

командиром Краснознаменной гвардейской подводки «Щ-402», штурман Виктор Котельников — командиром гвардейской «Щ-422»... Походы на них совершили будущие Герои Советского Союза И. Колышкин и М. Гаджиев.

Накануне Великой Отечественной войны моряки, уходившие из экипажа в запас, оставили памятку молодым твереморцам: «Когда пробьет час боевой тревоги, наша «Д-3» пойдет в атаку на врага. У партии учимся мы бороться и побеждать... и мы обязательно победим!»

Осенью 1941 года на сушу шло грандиозное сражение за Москву. Как помочь братьям, обороняющим столицу Родины? Понятно боевой активностью. И подводники, применив залповый метод стрельбы торпедами, уничтожили четыре вражеских транспорта.

Непрерывно наращивала удары по врагу старейшая подводная лодка Северного флота «Д-3». В 1942 году ее экипаж под командованием капитана 3 ранга М. А. Бибабева довел боевой счет потопленных вражеских судов до десяти.

Летом 1942 года Краснознаменная гвардейская подводная лодка «Д-3» из похода не вернулась. Славу подводников продолжают и умножают нынешние моряки-подводники Краснознаменного Северного флота.

На снимке: марка, посвященная подводной лодке «Д-3».
В. ПОПОВ,
начальник маяка
«Ретинский»,
участник Великой
Отечественной войны.
Фоторепродукция автора.

НАУЧНЫЙ ФОРУМ ФИЗИОЛОГОВ

С 24 по 28 сентября в столице Казахстана Алма-Ате проходил XIII съезд Всесоюзного физиологического общества имени И. П. Павлова. Первый учредительный съезд русских физиологов состоялся в Петрограде в апреле 1917 года. На нем был принят Устав общества русских физиологов, и выдающийся ученик И. П. Павлова стал первым председателем его правления. С того времени, благодаря неустанный деятельности общества, постоянной заботе партии и правительства отечественная физиологическая наука поднялась на высокий научно-теоретический уровень.

В работе XIII съезда, посвященного 150-летию со дня рождения великого русского физиолога И. М. Сеченова, приняли участие более 1200 делегатов и гостей — представители физиологической науки всех союзных республик, а также учеными социалистических стран: Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Чехословакии, Югославии. Мурманскую область на съезде представлял автор этих строк.

Доклады, вынесенные на заседания, были посвящены всем важнейшим разделам современной физиологии — как в области теоретических проблем, так и в области практического использования достижений науки. Значительен, например, за последние годы вклад советских ученых в изучение проблем высшей нервной деятельности, механизмов памяти, деятельности сенсорных систем, эндокринной системы. Большую известность имеют исследования советских ученых в области космической физиологии, физиологии труда и спорта, а также работы по физиологии сердечно-сосудистой деятельности, дыхания, пищеварения, по физиологии животных.

А. ЧИНАРИНА,
кандидат биологических наук,
зав. лабораторией
физиологии Мурманского
морского биологического
института,
делегат съезда физиологов.

(Корр. ТАСС).

Книги сибирякам

Совсем недавно на карте появился молодые города — Нефтеюганск, Нижневартовск, Сургут, Урай, Надым. Не беда, что на первых порах книжными магазинами там были обычные вахтовые вагончики, зато сколько радости новоселам! Книжные «десанты» высаживались затем в таежных районах Тюменской области, где осваиваются лесные богатства. «Доставленная вами в глубинку книга, — писал в областной книгогори бригадир лесозаготовителей Герой Социалистического Труда П. В. Полов, — формировалась характеры, помогала полноценно жить и трудиться».

Тематическая экспозиция «Опыт работы лучших книгохотов Сибири и Дальнего Востока» открыта на ВДНХ СССР в павильоне «Советская печать».

В Иркутской области, кроме десятков специализированных книжных магазинов, действуют около ста народных — на предприятиях и в небольших населенных пунктах. Книгу ждут строители Байкало-Амурской магистрали и лесники таежных поселков, работники Усть-Илимской ГЭС, предприятия Зимы, Усолья-Сибирского. Теперь загораются огни новых книжных магазинов в Чегдомыне и Алонке, Ургале и Березовке, Сулуге и других поселках БАМ.

Учитывая отдаленность в этом регионе многих населенных пунктов, лучшие книгохоги развиваются посыльную форму, в том числе по индивидуальным заказам читателей. В Сибири и на Дальнем Востоке действуют свыше 900 «торговых точек» на общественных началах. Эти «коробейники» с книгами добираются до самых глухих уголков.

(Корр. ТАСС).

ПРОЕКТ ДЛЯ ПАЛЕХА

На улицах знаменитого Палеха появился изыскатель с теодолитами. Началась подготовка площадки под строительство здания художественно-производственных мастерских.

Старые помещения перестали удовлетворять потребностям мастеров, творчески развивающих традиции древнерусского искусства. Выросло количество живописцев, расширился диапазон их творческих интересов — от традиционных лаковых миниатюр до оформления общественных зданий, печатных изданий и театральных постановок.

В проекте, разработанном специалистами московского института «Гипротеатр», предусмотрены все необходимые условия для творческого труда художников. Палехане получат в свое распоряжение, помимо технической базы, светильные и просторные салоны на одного, двух и четырех человек, библиотеку, выставочный и спортивный залы. В отделке здания предусмотрено широко применить красный кирпич, цветную керамику.

— Преображается поселок художников и землемельцев, —

рассказывает районный архитектор Н. А. Шибаева. — Только за последние годы у нас вступили в строй Дом быта, детский комбинат «Светлячок», первая очередь больницы. Чтобы сохранить неповторимый облик «села — академии», центр его объявлен заповедной зоной.

Новые объекты будут строиться с учетом сложившихся местных традиций. Так, рядом с нынешним зданием музея палехского искусства поднимается еще одно. Сокровища лаковых шедевров будет напоминать русский терем. Наряду с помещениями для постоянной экспозиции запланированы выставочный и кинолекционный залы.

По генеральному плану в поселке построят Дом культуры, универсмаг, мебельный магазин, будет оборудован пляж на реке Палехе, возведены гостиница, мотель и кемпинг — ведь Палех входит в туристический маршрут «Золотое кольцо».

(Корр. ТАСС).

Зам. редактора
В. В. ШВЕЦОВ.

Ивановский энергетический институт имени В. И. Ленина
объявляет с 15 октября 1979 года

ПРИЕМ НА ЗАОЧНЫЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

для поступления в институт в 1980 году.

Зачисленным на курсы высыпаются программы для организации самостоятельной работы, контрольные задания по физике, математике, русскому языку и литературе, подробные письменные указания для выполнения заданий, график консультаций в институте.

Выполнившим контрольные задания выдается свидетельство об окончании курсов для предъявления в приемную комиссию института.

На курсы принимаются выпускники школ, техникумов, профессиональных училищ, рабочая молодежь.

Зачисление производится по заявлению на имя ректора института.

К заявлению необходимо приложить квитанцию о поштом переводе на 15 рублей, высыпать по адресу: Иваново, Фрунзенское отделение Госбанка, расчетный счет № 14102.

В заявлении укажите место учебы или год окончания учебного заведения и ваш точный почтовый адрес.

Адрес института: 153548, г. Иваново, ул. Рабфаковская, 34, подготовительные курсы.

Вниманию населения

По улице Комсомольской после ремонта открыта парикмахерская. Часы работы: с 9 до 20 часов — дамский зал, с 13 до 16 часов 30 минут — мужской зал. С субботу и воскресенье работает маникюрша с 9 до 12 часов 30 минут. Выходной день — понедельник.

Администрация промкомбината.

Приглашаются на работу:

Главный бухгалтер, заместитель главного бухгалтера.

Обращаться в отдел кадров Североморской автобазы, телефон 2-00-76.

Ехать автобусом № 101, 105 до остановки «Автобаза».

Кочегары, грузчики, сторожа в цех безалкогольных напитков, закройщики по пошиву женского легкого платья, дворники, уборщицы в салон обменного фонда, портные по пошиву мужской одежды, слесарь по ремонту швейного оборудования, электрик, мастер по ремонту обуви.

За справками обращаться по адресу: ул. Сивко, 2, отдел кадров, телефон 7-70-83.

На постоянную и временную — водители грузовых автомобилей, машинисты паровых котлов, автослесари 3, 4, 5

разрядов, водитель автопогрузчика, автозаводчик Оппата труда повременное.

За справками обращаться по телефону 7-33-76.

Дипломированные машинисты котельных установок, дипломированные машинисты ходильных установок.

Оплата повременно-премиальная, плюс коэффициент.

Обращаться по адресу: Мурманское шоссе, 7, телефон 2-02-74.

КИНО

КИНОТЕАТР «РОССИЯ»

25—26 октября — «Емельян Пугачев». Начало в 21. «Музеничи». Начало в 10, 12, 14, 16, 18.30.

КИНОТЕАТР «СЕВЕР»

25—26 октября — «Бархатный сезон». Начало в 10, 12, 14, 16, 17.50, 19.40, 21.40.

Индекс 52843.

Типография «На страже Заполярья». Формат А-3. Заказ 428. Тираж 7416.

Наш адрес
и телефоны

184600, г. Североморск, ул. Северная, 31. Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам. Редактор — 2-04-01, зам. редактора, отдел партийной жизни — 2-04-06, ответственный секретарь — 2-06-80, отдел промышленности, строительства, транспорта — 2-05-96, отдел культуры и информации — 2-05-98.