



РУДНЫЙ КОВДОР

ОРГАН ПАРТКОМА,
ДИРЕКЦИИ,
ПРОФКОМА
И КОМИТЕТА ВЛКСМ
КОВДОРСКОГО
ГОРНО-
ОБОГАТИТЕЛЬНОГО
КОМБИНАТА

ПЯТНИЦА
24 января
1986 года
№ 5—6 (1793—1794)
Цена 2 коп.
Газета издается
с 21 июля 1962 года.

● XXVII СЪЕЗДУ КПСС — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

● ФЛАГ СОРЕВНОВАНИЯ



Дневник соревнования

За двадцать третью декаду горняки добыли 458,8 тысячи тонн (100,5 процента) руды и погрузили 425,5 тысячи кубометров (104 процента) вскрыши, но недобурили 669 погонных метров (95,5 процента) взрывных скважин.

Транспортники перевезли 543 тысячи кубометров (101,4 процента) горной массы и выдвинули 149048 автотонн (113,4 процента). Но выработка на одну автотонну составила 95,3 процента.

Обогатители выпустили 46,9 тысячи тонн (103,1 процента) апатитового и 161 тысячу тонн (96,5 процента) железного концентратов, отгрузили товарной продукции на 2756 тысяч рублей (108 процентов).

Теперь с начала вахты у двух ведущих цехов (ЦТТ и обогатительного комплекса) выполнены все основные показатели. Но штаб социалистического соревнования признал лидером коллектив обогатителей, отметив хорошую работу тран-

спортников. Им еще нужно доказать, что всерьез претендуют на победу. Рынок-то может оказаться случайным.

Коллектив участка гравитации по-прежнему возглавляет колонну соревнующихся. Он выполнил план с начала вахты на 104,5 процента, а ближайший соперник — коллектив участка дробления — на 102,8 процента.

Вернула себе утраченную славу смена Г. Г. Карелиной, разделив, однако, первое место со сменой № 3 участка экскавации рудника «Железный» (мастера И. В. Наумов и И. В. Мелик-Гайказов, горный диспетчер Е. А. Аникаев).

Среди бригад ведущих профессий продолжают лидировать экипажи экскаваторов во главе со старшими машинистами А. Г. Петровичевым, А. П. Поповым и С. П. Маклаковым, погрузившие сверх обязательств соответственно 85,9, 82,5 и 72,3 тысячи кубометров горной массы.

Коллектив подсобного хозяйства за двадцать третью декаду произвел 44,8 центнера мяса, что на 7,8 центнера превышает задание.

Бригада В. А. Неймана надоила за десятидневку 184,2 центнера (121,9 процента) молока. Надой на одну фуражную корову на 16,1 килограмма больше планового.

Звено птичника С. А. Бритвина получило 63,7 тысячи штук яиц, выполнив задание декады на 151,9 процента.

А. ПАРФЕНОВА,
старший инженер по соцсоревнованию
ОНОТиУ комбината.

● СУББОТНИК

Счет открыт

Первыми на комбинате открыли лицевой счет коммунистического субботника, посвященного XXVII съезду КПСС, работники цеха технологического транспорта. Бригада водителей НД-1200 под руководством В. В. Шмакова в свой выходной перевезла 21360 тонн горной массы.

Л. ШАРАПОВА,
старший инженер-нормировщик ЦТТ.

18 января вышли на праздник труда, посвященный партийному форуму, 16 человек с участка электроналадки. Для 75-тонников они отремонтировали 4 разделителя реле, 4 элект-

ропневмоклапана, 2 электророзахлопки, 2 секции тормозных сопротивлений. Восстановили вышедший из строя тяговый двигатель автомобиля № 2-69. Закончили капитальный ремонт БелАЗов № 2-38 и 2-39.

Кроме того, для НД-1200 отремонтировали тяговый двигатель, подготовили 2 индуктора тягового двигателя и восстановили кронштейн со щеткодержателями.

Задание коллектив электроналадчиков выполнил на 124,9 процента.

К. НИКАНДРОВА,
инженер по организации соцсоревнования ЦТТ.

● В НОМЕР!

Согласны с каждым словом

Заявление Генерального секретаря ЦК КПСС Михаила Сергеевича Горбачева нашло горячее одобрение у работников электротехнической лаборатории электроцеха. Желание мира, справедливости, добра всему человечеству — вот ос-

новное содержание этого исторического документа. Об этом мы говорили на митинге, состоявшемся в нашей лаборатории.

Мы хотим жить под мирным небом, спокойно трудиться и отдыхать. И потому согласны с каждым словом Заявления. У советских людей не может быть другого мнения!

В. РАДИШЕВСКИЙ,
электромонтер электроцеха, профгруппы группы телемеханики.

Высокопроизводительно, экономно

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА АВТОТРАНСПОРТНОГО ЦЕХА

Выполнить годовой план по обеспечению транспортом всех подразделений комбината к 30 декабря и отработать сверх него 1600 машино-часов. В том числе: к открытию XXVII съезда КПСС — 120 машино-часов.

Отработать сутки на экономленном материале, топливе, запчастях, электроэнергии.

Повысить производительность труда на 1 процент.

Снизить хозрасчетную себестоимость на 0,5 процента.

Снизить фактический рас-

ход запчастей по отношению к норме на 1 процент.

Подготовить подвижный состав к годовому техосмотру с коэффициентом технической готовности не ниже 0,8.

Увеличить коэффициент использования парка на 1 процент.

Подать и внедрить сверх плана одно рацпредложение с экономическим эффектом 0,2 тысячи рублей.

Увеличить срок службы аккумуляторов на один месяц по отношению к норме.

Контролировать и своевременно производить сда-

чу всех автошин, пригодных для ремонта в реставрацию.

Перевести на хозяйственный расчет 3 участка.

Добиться охвата бригадной формой организации труда 60 процентов рабочих; с применением коллективной ответственности в бригадах за нарушение трудовой дисциплины и общественного порядка — 100 процентов.

Повысить квалификацию 31 рабочему. Обучить смежной профессии 6 человек.

Обучить 8 молодых рабочих профессии автослесаря.

Отработать на благоустройстве города и цеха каждому по 18 часов.

Заготовить для подхоза 1 тонну лесного разнотравья сверх плана.

Направить в вечернюю школу всех, не имеющих среднего образования, в возрасте до 30 лет.

Бороться за снижение заболеваемости, направляя всех нуждающихся в оздоровлении в санаторий-профилакторий по согласованию с цеховым врачом.

Оборудовать комнату «Эмоциональной разгрузки».

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОГО ЦЕХА

Годовой план по выпуску готовой продукции выполнить к 30 декабря и обеспечить сверхплановый выпуск продукции на 15 тысяч рублей. В том числе: к открытию XXVII съезда КПСС на 2 тысячи рублей, к 116-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — на 5 тысяч рублей, к Дню металлурга — на 8 тысяч рублей, к 7 ноября — на 12 тысяч рублей.

За счет механизации производственных процессов, внедрения новой техники и передовой технологии, планов НОТ, совершенствования управления производством, повысить производительность труда к плановому заданию на 1 процент.

За счет мероприятий по экономии материалов, топлива и энергоресурсов, снизить затраты на содержание цеха на 0,5 процента.

Активно участвовать в

изобретательской и рационализаторской работе. Разработать и внедрить 1 рационализаторское предложение дополнительно к плану с экономическим эффектом 0,2 тысячи рублей.

Освоить производственные мощности, произвести установку вновь поступившего оборудования.

За счет совершенствования эксплуатации энергетического оборудования сэкономить 50 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

За счет оргтехмероприятий, рационального раскроя металла, наплавки им старых валов сэкономить 14 тонн черного металла, 8 тонн электрокорунда, 0,8 тонны лака бакелитового, 0,08 тонны пудрбакелита.

Отработать на благоустройстве города и цеха каждому по 16 часов.

Оказывать шефскую помощь детскому саду «Жу-

равленок», подшефному классу и механическим мастерским школы № 1, подхозу в проведении весенне-осенней кампании.

Повысить образование в школе рабочей молодежи одному, освоить смежные профессии четверым, повысить квалификацию шестерым, приобрести новую профессию четверым рабочим.

Оказывать помощь школе № 1 по профориентации в подготовке 10 станочников.

В целях дальнейшего улучшения бытовых условий рабочих оборудовать уголок чистки обуви; установить 4 фена для просушки волос; радиофицировать красный уголок и столовую цеха.

Отработать 1,5 дня на сэкономленных материалах, сырье и топливно-энергетических ресурсах.

Коллективу участка металлоконструкций добиться присвоения звания «Коллектив коммунистического труда».

Перевести участок ремонта технологических насосов на хозрасчет с принятием коллективной ответственности.

Изготовить сверх плана выпуска товаров народного потребления одни ворота металлические.

Освоить технологию термомокурндирования технологических труб методом алюминирования.

Для повышения качества сборки узлов и деталей горного оборудования применять при запрессовке жидкий азот.

Для исправления заводского брака термообработки твердосплавного инструмента производить криогенную обработку твердого сплава.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА ЭЛЕКТРОЦЕХА

Оказать дополнительно к плану услуг цехам комбината на 3200 рублей.

К открытию XXVII съезда КПСС оказать услуг цехам дополнительно к плану на 500 рублей, ввести в работу реконструируемую подстанцию 151.

К 116-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина оказать услуг цехам дополнительно к плану на 700 рублей, отработать каждому на благоустройстве цеха по 4 часа.

К Дню металлурга — подать дополнительно к плану

1 рационализаторское предложение, оборудовать бытовые помещения в ЭТЛ.

К 69-й годовщине Великого Октября — оказать услуг цехам комбината дополнительно к плану на 2000 рублей.

Годовую программу по капитальному и среднему ремонту выполнить к 29 декабря.

К Дню энергетика — выполнить годовой план техобслуживания и ремонтов оборудования.

Повысить производитель-

ность труда по ЭРУ на 5 процентов.

Взять коллективную ответственность в 5 бригадах цеха.

Сэкономить электроэнергию сверх установленного задания на 1 процент.

Отработать на экономленном сырье (электроэнергия, трансформаторное масло) 2 дня.

Обучить вторым профессиям 8 человек. Повысить квалификацию 8 рабочим.

Оказать шефскую помощь подсобному хозяй-

ству в заготовке кормов. Сдать сверх установленного плана 1 тонну трав.

Отработать на благоустройстве цеха по 10 часов каждому.

Оказывать шефскую помощь школе № 1 (классы 10 «А», 4 «В») в организации учебы и досуга детей, в оформлении кабинетов, трудовом воспитании.

Улучшить содержание гардеробных помещений для трудящихся на участках, оборудовать комнату профилактики простудных заболеваний в ЭТЛ.

● ИНФОРМИРУЮ

Молодежь — пятилетке

В конце прошлого года состоялась отчетно-выборная конференция молодых специалистов Ковдорского ГОКа. В ее работе приняли участие 45 делегатов от цехов, а также исполняющий обязанности директора комбината С. В. Беломоин, инструктор райкома ВЛКСМ И. Беличенко, секретарь нашего комитета комсомола А. Первунин. С отчетным докладом выступил председатель СМС А. Советный.

Выступившие в прениях говорили как о положительных

сторонах деятельности совета, так и о недостатках. Сергей Витальевич Беломоин отметил серьезное отношение молодых специалистов к работе совета.

Конференция признала деятельность СМС комбината удовлетворительной. В решении записано: считать основной задачей мобилизацию всех молодых специалистов на успешное выполнение государственного плана первого года XII пятилетки. Нашел отражение и такой вопрос, как вовле-

чение молодых специалистов в научно-техническое творчество.

Избран новый состав СМС комбината. В него вошли старший мастер АТЦ Андрей Ермолаев, мастер обогатительного комплекса Владимир Шулепов, мастер-контролер АТЦ Константин Гонежук, горные мастера рудника «Железный» Игорь Наумов, и Андрей Костромитин, мастер ЦТТ Геннадий Акимочкин, старший инженер ОМТС Наталья Абударова, инженер этого

же отдела Ольга Ставчанская, инженер геолого-тематической группы Сергей Каверин и автор этих строк.

Обсудили и утвердили план работы на 1986 год. При его составлении учли критические замечания, прозвучавшие на конференции. Мероприятия предполагают широкое участие молодых специалистов Ковдорского ГОКа в осуществлении пятилетнего плана технического перевооружения комбината.

Б. ДЕМИН,
инженер-геофизик ЦЗЛ,
председатель СМС комбината.

ОТ СЪЕЗДА
К СЪЕЗДУ

Коллективом водителей 75-тонных БелАЗов руководит В. Г. Швачич (сейчас за него начальник участка ТО и ТР В. М. Зюзин). В этой автомобильной колонне около 240 водителей. Автосамосвалов — 58 штук.

Таких бригадиров, как Роберт Афанасьевич Кашаев, Евгений Афанасьевич Харламов и Евгений Михайлович Ревякин особо представлять не нужно: на страницах нашей газеты их имена появляются достаточно часто. Опытные водители, принципиальные коммунисты. Менее известен В. Ф. Тростянский — он бригадирствует не так давно.

Как поработал коллектив в XI пятилетке? Показатели не радуют: общий объем перевозок (в тоннах) выполнен на 96,6 процента, по тонно-километрам — на 94 процента. По каждому году без исключения — минусы. Долг за пятилетку составил 3380,2 тысячи тонн.

Кстати, и водители 120-тонников не справились с заданием трех лет по тонно-километрам (всего 91,1 процента). Иными словами, предоставь горняки запланированные расстояния откатки горной массы, грузооборот пострадал бы еще сильнее.

1985 год. Если сложить, количество «плюсов», когда все четыре бригады выполняли месячный план, то получится всего 14 раз из 48. (В первой автоколонне за этот же период соотношение лучше: +20, —28).

По итогам пятилетки мне так и не смогли назвать хорошего экипажа. По прошлому же году лучший результат — у водителей автомобиля № 2-22 (бригадирская машина) — БелАЗ-549-В. («В» означает, что здесь установлен чехословацкий двигатель мощностью 1100 лошадиных сил. Таких дизелей в автоколонне 19 штук, остальные — отечественного производства, кстати, более экономичные по потребляемому топливу).

Несколько цифр из технической характеристики

БелАЗа-549. Масса автомобиля (в килограммах) снаряженного — 66980, с грузом — 142130. Максимальная скорость движения на горизонтальном участке 50 километров в час. Модель двигателя 6ДМ-21А: полная мощность на фланце 1050 лошадиных сил.

Стоимость 75-тонника 211 тысяч рублей, одной автошины — 4 тысячи, двигателя — 66 тысяч рублей.

И раз уж мы заговорили о нашей технике, то следует сказать, о том, что по отзывам самих водителей, условия работы на 75-тонниках (по шуму, по вибрации) выгодно отличаются от 120-тонника, кабина которого к тому же «жестче». Правда, последнее обстоятельство можно, наверное, расценивать и как достоинство: водитель, говоря, лучше чувствует изменения дорожного покрытия.

Основные причины невыполнения плана прошлого года в цехе связывают с неритмичными поставками автошин к 75-тонникам и низким качеством ремонта двигателей.

Чуть подробнее о шин-

ной проблеме. В первые три года пятилетки средний пробег одной списочной автошины превышал установленную норму на 2 тысячи и более километров. Иная картина — в 1984 и 1985 годах. Всего за 2 года списано 1334 автошины, средний пробег каждой составил 23,8 тысячи при норме 27 тысяч километров. Недопробег за пятилетку — 1839808 километров. Можно и так сказать: 68 штук не пробежали и так далее. И это при высокой стоимости автошин!

Конечно, дороги в карьере далеко не бархатные. Низковато качество «резины». А если еще и экскаваторщик обвесит? Караул кричи! Да, водитель должен в оба следить за давлением воздуха в шинах, соблюдать эксплуатационные скорости и так далее. Вот и судите, кто в большей степени повинен в низкой ходимости автошин.

В первой колонне больше порядка, ничего не попишешь. Как же во второй относятся к сохранности техники? Предоставим слово горно-техническому ин-

спектору управления Мурманского округа Госгортехнадзора СССР Борису Валентиновичу Киму:

— 75-тонники содержатся в неудовлетворительном состоянии. Многие автомобили пожароопасны: не на одном десятке выявлены течи масла, топлива. Кроме того, на них не держат тормоза, люфты в рулевом управлении, неисправны шины. Персонал автоколонны за этим слабо следит. Техническое обслуживание производится в неполном объеме, да и некачественно. Цеховая служба безопасности движения, транспортный отдел комбината обязаны жестче смотреть за этими вопросами. Немало автосамосвалов в неисправном состоянии было замечено и в первой автоколонне... В течение 1985 года инспекция привлекла к административной ответственности 14 инженерно-технических работников ЦТТ...

Сколько же БелАЗов находится в пожароопасном состоянии? «Более двадцати — это уж точно», — от-

ветил Борис Валентинович Ким.

Разумеется, инспекции просто не по силам проверить каждую машину, поэтому тот же вопрос задаю одному из старших водителей автоколонны № 2 и слышу: «В таком состоянии — половина парка, если не больше».

Добавлю, автопарка, стоимость которого, исходя из начальной цены 75-тонника, что-то в пределах 12 миллионов рублей (и более 16 миллионов рублей — всех 120-тонников).

Важный вопрос — состояние дорог и служба эксплуатации ЦТТ. Да, были случаи, когда руководители службы закрывали подъездные пути и дороги. Но почему при этом инициатива исходила от водителей, самых напористых и «голосистых»? Или автора неправильно информировали?

Как видите, проблем много. Но, пожалуй, самая острая из них, возникшая в последние месяцы, связана с характером, который приобретают взаимоотношения между водителями обеих автоколонн.

Это вопрос особый, поговорим о нем в следующей главе.

В. СЕМАКИН.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО

Окупится в будущем

Во время каникул в районе проводилась неделя науки, техники и производства, организованная для ребят, занимающихся в технических кружках Дома пионеров. Две группы учащихся, примерно 45 человек, познакомились с нашим предприятием.

Инженер бюро новой техники и рационализации В. И. Константинова рассказала учащимся о деятельности новаторов комбината, объяснила порядок подачи и оформления рационализаторских предложений.

Гости побывали в музее трудовой славы Ковдорского ГОКа, где узнали об истории его становления и развития, о ветеранах труда, лучших производственников.

В карьере рудника «Железный» будущие рабочие и инженеры широко открытыми глазами оглядывали 120-тонные автосамосвалы и экскаваторы. О могучей технике им рассказывал старший инженер по технике безопасности рудника В. В. Новикович.

Побывали в диспетчерской на борту карьера, где с любопытством рассматривали пульта управления, радио. Практически все поглядели в бинокли. Интересно! Сменный мастер А. Г. Сесюнин показал кружковцам одно из рацпредложений геофизиков: прибор, с помощью которого контролируется качество руды, поступающей на фабрику.

Заглянули в геофизическую службу рудника. Небольшую экскурсию совершили со старшим геофизиком И. В. Бурковым, кое-что узнали о работе этого коллектива. Здесь трудятся такие активные рационали-

заторы, как наладчик аппаратуры А. А. Телегин, электрослесарь В. Ю. Решетников.

Неизгладимое впечатление оставила у ребят встреча с одним из лучших рационализаторов комбината — электрослесарем энергослужбы рудника Геннадием Николаевичем Чикуновым. На его счету немало рационализаторских предложений. Небольшая комбината просто напичкана всякого рода приспособлениями. Ребята их видели.

Геннадий Николаевич подробно рассказал о некоторых новшествах. Вот, скажем, барабан для намотки кабеля при его ремонте. Как раньше было? Лучше не спрашивать. Рабочие тянули его на улице, в мороз и непогоду, вручную. Конечно, трудоемкая операция. А теперь это делается вот так... Удобно? Еще бы.

Или приспособление для вулканизации кабеля. Смотрите: кабель разделяется сначала в специальных зажимах, а затем помещается в вулканизационную камеру, которая соединена с датчиком контроля температуры. Пережога никогда не будет! Печь отключится «самостоятельно» (сработает прибор).

На любом месте, подчеркнул Г. Н. Чикунов, при желании можно значительно облегчить, улучшить условия труда. Всегда найдется точка приложения творческих сил. Только мысль не должна спать, она обязана бодрствовать...

Вот вам наглядный пример того, как опытный рабочий может повлиять на умы и сердца подрастающей смены. Правда, перед

нами особого типа рабочий. Я бы сказал, интеллигентного. Не так ли будут сгирать грани между трудом умственным и физическим?.. Хорошо, если ребяташки надолго запомнят яркий урок мастера.

Прививать и прививать любовь, интерес, любопытство к техническому творчеству со школьной скамьи. Желательно, разумеется, чтобы такое привлечение не было эпизодическим, а носило системный характер.

В феврале мы проведем отчетно-перевыборную конференцию ВОИР комбината. Считаю, что в деятельности нового состава совета должны появиться и новое направление, и круг лиц, на деле осуществляющих техническую связь школы с производством. В «учебном цехе», вероятно, будет создана и своя организация ВОИР. По идее, она должна существовать на правах цеховой организации.

Это в перспективе. Но уже сегодня ясно, что, двигаясь по указанному курсу, усилия наши непременно окупятся и принесут в будущем как моральный, так и экономический эффект. Суть в том, чтобы из школы приходили современные мыслящие люди: знакомые со спецификой нашего производства, могущие в тесноте будней найти место техническому совершенствованию, умеющие на практике претворить в жизнь свои задумки. Как это делают Геннадий Николаевич Чикунов и многие другие, молодые творцы завтрашнего дня.

А. ПОРТЯНЧЕНКО, председатель совета ВОИР комбината.

Интересная программа



«Пламя» — так называется агитбригада Дома пионеров. Тепло встретили ее выступление жильцы общежития № 3 ЖКУ Ковдорского ГОКа.

Ребята подготовили интересную программу. Просто и доходчиво, на конкретных примерах они объяснили

правила противопожарной безопасности.

Очень понравилось выступление жильцы общежития № 3 ЖКУ Ковдорского ГОКа.

Н. МОКРИЦКАЯ, воспитатель общежития № 3.

Фото Г. Савченко.

НАПОМИНАЮ
ИСТОЧНИК
ЖИЗНИ

Хлеб — это не только труд людей, но и жизнь. Вспомните трактористов на целине. Вспомните и обнажите головы, поклонитесь тем, кто отдал жизнь в борьбе за хлеб. И если кто бросил кусок на пол — велите поднять.

В Америке нарезают хлеб тонкими ломтиками, только что насквозь не светятся. Дорог он там, не каждому в волю доступен. Сотни миллионов людей на планете голодают или живут впроголодь.

Хлеб — это солдат в дни войны, хлеб — это рука друга, протянутая голодающим. Он сам не родится, его выращивают золотые руки земледельца, и потому хлеб сам становится золотым.

В далекие времена дети благодарили родителей после еды «за хлеб за соль». Но вот нынешнее поколение относится к хлебу насущному — без святости, без трепета души, без уважения.

Почему же этот источник жизни на земле перестали беречь? В отходы выбрасывается столько хлеба! Да, он у нас дешевый. Но не ради крохоборства мы ведем разговор о том, что его надо беречь, а потому, что бережливость — мать могущества нашей Родины.

Хлеб — это благо. И благо это нужно беречь, как жизнь. В нашей стране никто не испытывает нехватки хлеба, потому что серп и молот соединились на государственном гербе. Но никогда не нужно забывать изречение, дошедшее из глубины веков: «Да отсохнет рука, бросившая под ноги хоть крошку хлеба».

Берегите хлеб! И помните — нарежьте его столько, сколько можете съесть. Не следует покупать слишком много хлеба, делать запасы больше, чем на один день. Зачерствевшие куски освежите или приготовьте из них новое блюдо.

Г. ПАРТИЗПАНЬЯЦ, инспектор по торговле орс Ковдорского ГОКа.



Очень любят технику автослесарь И. Х. Низамов и водитель М. В. Николаев из ЦТТ. Ну, так любят, что не могут спокойно пройти мимо машины, даже если она

НЕНУЖНЫЕ ВСТРЕЧИ

патрульная.

Вот только сотрудники РОВД почему-то не поняли этой горячей любви и решили, что приятели совсем по другой причине спокойно идти не могут.

Арбитром стал медик из вытрезвителя, который за-

свидетельствовал правоту милиционеров, доставивших выше поименованных комсомольцев в то печально известное заведение.

Встретились вечером под гостеприимным кровом названного учреждения плотники ремонтно-

строительного цеха Н. А. Бурянин и Г. Н. Ползиков с электросварщиком обогатительного комплекса И. Е. Ятло.

Я глубоко сомневаюсь, что они обсуждали там наиболее производственные проблемы или решали,

как помочь родному коллективу изжить случаи нарушения общественного порядка. Вряд ли их интересовало и международное положение. Они свое-то собственное положение без помощи сотрудников вытрезвителя не смогли бы оценить. Поскольку, как говорится, лыка не вязали.

С. ЕРШОВА.

ВЫЗЫВАЕМ НА КОВЕР

Здравствуйте, Хибины!



Все подготовительные моменты позади — хлопоты с транспортом, договоренность с подшефными друзьями, ранние утренние сборы. И вот, наконец, мы в пути. Автобус быстро мчит по заснеженной северной земле. За рулем опытный шофер из АТЦ Михаил Мамонтов.

В автобусе — наш подшефный 10 «А» первой школы и, конечно, мы, шефы — автор этих строк и мастер ТЭЦ А. Г. Петров.

Цель поездки — Кировск, который расположен в отрогах Хибин, на берегу озера Большой Вудъявр.

В двадцатых годах академик А. Е. Ферсман возглавлял группу геологов, исследовавших Хибинские горы. Были открыты богатые месторождения апатита и нефелина, разработки которых начались в 1929 году. С тех пор в Кировске на рудниках добывают апатито-нефелиновые руды. Ранее город назывался Хибиногорском, а в 1943 году он переименован в честь С. М. Кирова, под руководством которого разрабатывался и частично осуществлялся план освоения месторождения апатитов.

Мы подъезжаем к самому северному в мире Полярно-альпийскому ботаническому саду. Он располагается на высоте более

двух тысяч метров над уровнем моря. Заповедная гора охраняется государством. Ботанический сад покрыт снегом, поэтому перед нами огромные теплицы, в одну из которых мы входим.

Здесь яркий свет, влажно и тепло. Взору предстают во всей красе южные экзотические растения — пальмы, агавы, секвойи, бутылочное дерево. Кактусы произвели особенно яркое впечатление — они достигают высоты двух и более метров. Понравились и фруктовые деревья — гранатовые, банановые. А лимонные даже плодоносят. Из декоративных цветов видели каллы с огромными листьями и белыми цветами.

Не менее понравился и горно-геологический музей производственного объединения «Апатит», куда мы направились после ботанического сада. Музей вообще-то оказался на ремонте, но для нашей группы было сделано исключение.

Экскурсовод познакомил нас с геологической историей Хибинских гор, и в частности, Апатитского месторождения, а также историей Кировска. Среди нас не было геологов. И поэтому, когда мы соприкоснулись с геологическим миром, были удивлены и

поражены многообразием минералов, их красотой, гаммой всех цветов и сочетаний, которые создала природа.

Вот бирюза — яркоголубого цвета. Яшма — с ее различными цветовыми оттенками. Таинственный зеленоватый амозонит, разновидность полевого шпата. У эвдиалита (силиката циркония) много оттенков: кроваво-красного, малинового, буро-розоватого цвета. Агаты или халцедоны имеют полосатое строение: агатовый оникс — белые и черные слои, карнеолоникс — красные и белые, сардоникс — красно-бурые и белые, агаты — голубовато-серые и белые слои.

Перечисленные минералы это — полудрагоценные поделочные камни. Порадовали нас и кварциты с вкраплениями чистого золота.

Мы не представляли, сколько разных оттенков может быть у апатита. Его иногда даже принимают за другие минералы. А его название происходит от греческого «апате» — обман. Он содержит много других ценных элементов, и цвет его зависит от содержания солей фтора и хлора. Зеленый объясняется наличием железа, голубой — марганца, бурый и красный — примесью гематита. Месторождение апатита на Кольском полуострове — крупнейшее в мире. Апатит идет в основном на производство фосфорных удобрений, а также он применяется в металлургии, в керамической и стекольной промышленности.

Поездка оказалась очень полезной и интересной как для подшефных, так и для шефов, в смысле познания земли, на которой мы живем. **Э. СТРАУМАНИС, фрезеровщик электроцеха.**

ПРИГЛАШАЮ

Не только интересно

Очень много сейчас говорят о проблеме свободного времени. Помочь ребятам интересно организовать свой досуг может недавно открывшийся клуб «Юность» (Горняков, 4). Здесь каждый найдет себе занятие по душе.

Школьников 4—10 классов приглашаем в геологический кружок. В нем вы познакомитесь с основами минералогии, геологии, петрографии. Научитесь работать с микроскопом и определителями минералов. Будете ходить в походы, путешествовать по Кольскому полуострову.

Знания, приобретенные в геологическом кружке, помогут вам, ребята, в выборе профессии. Кружковцы, которые будут успешно заниматься геологией, получат рекомендации для поступления в техникумы и институты по профилю геологии.

Занимаясь в радиотехническом кружке, вы познакомитесь с азбукой радиоэлектроники, научитесь читать электрические схемы, паять, конструировать простые радиоэлектронные устройства.

Старшеклассникам занятия помогут лучше разоб-

ратся в вопросах физики, электротехники, информатики, вычислительной техники. А младшие школьники (начиная с 4 класса) подготовят себя к изучению этих предметов. Как знать, может быть первое увлечение перерастет в любимое дело, профессию.

В перерыве между занятиями в клубе можно поиграть в теннис, шахматы, шашки, послушать музыку, посмотреть коллекцию минералов. Добро пожаловать в наш клуб!

Т. ГЕРАСИМОВА, педагог - организатор клуба «Юность».

КОНКУРС

Самая—самая

В дошкольных учреждениях Ковдорского ГОКа подведены итоги ежегодного смотря-конкурса среди нянь и нянь-санитарок на звание «Лучшая по профессии».

В заключительном этапе приняли участие няни Галина Арсеньевна Селяева («Березка»), Ирина Ивановна Дурягина («Аленушка»), Вера Ивановна Никифорова («Чайка»), Людмила Васильевна Пыжьянова («Колокольчик»), Надежда Авдеевна Каратаева («Солнышко»). Екатерина Валентиновна Мансурова («Журавленок»), Галина Викторовна Овраменко («Колобок») и няня-санитарка Антонина Васильевна Орлова («Аленушка»).

В составе комиссии по

подведению итогов смотря-конкурса старшая медсестра Н. К. Юрецкая, воспитатели — В. Г. Заградская, Л. Н. Видьманова и Л. К. Рогожникова.

По пятибалльной системе оценивали санитарное состояние групповых помещений, конкурсную одежду участниц смотра, рабочий момент, организацию питания в группе, выполнение личных социалистических обязательств.

По сумме оценочных баллов комиссия единодушно присудила первое место Е. В. Мансуровой, второе — разделили И. И. Дурягина и Н. А. Каратаева, третье — завоевала В. И. Никифорова.

Комиссия отметила заинтересованность коллективов и ответственность ру-

ководства «Аленушки», «Чайки», «Колобка», а особенно «Журавленка» при подготовке нянь к смотря-конкурсу.

Малоопытным и вновь принятым в детские учреждения няням рекомендовано ознакомиться с организацией работы Е. В. Мансуровой.

Комиссия указала и на недоработку отдельных воспитателей по обучению детей навыкам правильного выполнения обязанностей дежурных, культурно-гигиеническим навыкам, культуре еды.

Результаты конкурса обсуждены на оперативном совещании с заведующими. Доведены до сведения всех коллективов дошкольных учреждений.

Л. СМЕРНОВА, методист ОДУ Ковдорского ГОКа.

Игра—дело серьезное

Разнообразные движения, выполняемые ребенком в первые годы жизни, — основное условие для правильного развития его организма.

Малая подвижность ведет к тому, что малыш полнеет, набирает избыточный вес за счет жировых отложений. Появляется недуг здоровья — тучность. Она сковывает движения. Дети растут вялыми. У них падает интерес к подвижным играм, спорту, гимнастике; снижается способность к двигательной деятельности.

Физическая неполноценность начинает угнетать ребенка, плохо сказывается на его характере. Тучные, малоподвижные дети обычно избегают совместных игр и упражнений с товарищами, становятся замкнутыми, малообщительными.

Велика роль примера родителей и старших членов семьи. Если папа и мама регулярно занимаются физической культурой и спортом, соблюдают режим, правила гигиены и закаливания, то дети, глядя на них, будут систематически делать утреннюю зарядку, увлеченно заниматься спортом.

Двигаясь, ребенок познает окружающий мир и овладевает основными, жизненно необходимыми навыками.

Физические упражнения должны носить воспитывающий характер. Это способствует подготовке детей к трудовой деятельности и общественно полезной жизни.

психическому и физическому развитию, оказывает благоприятное эмоциональное воздействие.

Чтобы занятия были разнообразнее и увлекательнее, рекомендуется использовать различные предметы и несложное оборудование: мячи, флажки, мешочки с песком, обручи, кегли, скамейки, лесенки, кубы и так далее. Конечно, все это по размерам и весу должно соответствовать возрасту и физическому развитию ребенка. Содержать инвентарь необходимо в чистоте и порядке.

Физические упражнения с детьми лучше всего проводить утром, после ночного сна, можно и через 1—2 часа после завтрака или дневного сна. Если родители находят время для занятий с ребенком только вечером, то это надо делать не позднее чем за 1—2 часа до сна.

Рекомендуется проводить занятия в форме рассказов, в которых взрослый предлагает ребенку выполнить цепь последовательных движений, создавая ряд знакомых ему образов. Например, взрослый рисует такую картину из действительной жизни: «Кошка свернулась в клубочек и сладко спит. Вот она проснулась, встала, прогнула спинку и вытянула лапки вперед. Затем сделала горбик, зевнула, сказала: «Мяу! Мяу!» — и побежала во двор. Там влезла на дерево, села и погрелась на солнышке. Потом спустилась

вниз, увидела воробышка и стала подкрадываться к нему, чтобы поймать. Воробышек не видит кошку, он прыгает и говорит: «Чирик! Чирик! Чирик!». Кошка подкралась к нему, собралась прыгнуть. Но тут воробышек увидел ее, вспорхнул и полетел, махая крыльями. Кошка посмотрела ему вслед да и поплелась домой».

Ребенок по ходу рассказа подражает движениям кошки и воробышка, говорит: «Мяу! Мяу! Чирик! Чирик!». Переживает содержание рассказа. Таких сценочек можно придумать очень много, используя знакомые ребенку образы, виденные в жизни, на картинках или почерпнутые из сказок.

Подобные занятия, состоящие из разнообразных подражательных движений, развивают творческую фантазию ребенка, увлекают его, делают упражнения очень интересными и малоутомительными.

Заниматься с малышом физическими упражнениями, играя, — вот основной принцип. Ведь веселый топот, шутка, смех, активное участие взрослого в игре всегда увлекают ребенка, вдохновляют его и возбуждают у него положительные эмоции.

Занятия имеют не только оздоровительное, но и воспитательное значение. При правильной организации и содержании их, у детей вырабатывается внимание и наблюдательность, дисциплина, умение владеть своими чувствами и движениями. А следовательно, развивается воля, складывается характер.

Занимаясь физическими упражнениями с ребенком, необходимо тщательно следить за его здоровьем. Обращать внимание на внешний вид, настроение, самочувствие, утомляемость, аппетит, сон.

Если в семье или квартире несколько детей, близких по возрасту, очень хорошо организовывать с ними коллективные занятия, особенно в виде разнообразных игр.

На снимке: в семье Шаховых двое детей: старший — Слава и Марина. Благодаря желанию родителей вырастить их здоровыми, в доме созданы условия для активной двигательной деятельности детей. Оборудован спортивный уголок, приобретены спортивные игрушки. Слава и Марина растут бодрыми и жизнерадостными.

М. МАСТЕРОВА, воспитатель яслей-сада «Колокольчик».
Фото М. Шаховой.



ДЕЛЮСЬ

Весело отдыхают

В санатории-профилактории «Кристалл» профкома Ковдорского ГОКа идет детский заезд. С одной стороны — полноценное лечение, диетпитание, с другой — интересные мероприятия: походы в кино, прогулки на свежем воздухе, игры.

А 15 января состоялся вечер именинников. Его вела воспитатель Л. А. Бовтрук. Она пожелала детишкам доброго здоровья и успехов в учебе.

Чествовали также сотрудников профилактория, чьи дни рождения тоже прихо-

дятся на первый месяц года. Среди них — Н. П. Бестужева, В. А. Иудина, Н. Г. Шкунова, К. И. Несмелова, А. П. Левкина, проработавшие в комбинатовской здравнице более десяти лет.

Можно сказать, это был вечер-встреча поколений. Сотрудникам вручили сувениры — красиво оформленные записные книжки, сделанные ребятами, занимающимися в переплетном кружке Дома пионеров.

Затем — веселые игры: на сообразительность, зру-

дицию, ловкость и внимание. Много было смеха и шума. Активно проявили себя Оксана Басаева, Ира Коротких, Лена Баранова, Женя Донченков, Лена Писарчук.

Чай пили в кафе «Пальчики оближешь». На славу постарались работники пищеблока: повар Л. П. Фомина, диетсестра Л. Ф. Волченко, официантки Е. Г. Дубцова, Н. Г. Шкунова, кухонные рабочие В. П. Голубева и М. П. Скидан. Торты, сочни, шоколадные колбаски детишки уплетали, как говорится, за обе щеки.

З. ИСКАНДЕРОВА, аппаратчик энергоцеха.

Зал не пустовал

Организации соревнований по мини-футболу для детских школьных и дворовых команд с самого начала придавалось самое серьезное значение. Предстояло решить важную задачу: заполнить досуг в дни школьных каникул увлекательным мероприятием для большой группы ребят.

Поэтому у нас в спецСМУ активно действовал в этом направлении не только совет физкультуры. Много помог в организации профком во главе с В. К. Федосеевым. Комитет ВЛКСМ поддержал начинание (ответственный за спортивную работу — член комитета комсомола В. Калинин). Постарался инструктор по спорту Г. Антонов. И большое спасибо за активное участие тренеру ДЮСШ профкома Ковдорского ГОКа В. Н. Бухтею.

Соревнования проходили в спортзале спецСМУ. На сегодня это самый удобный для таких мероприятий зал в городе. К слову сказать, в будущем рядом с ним вырастет еще один такой же. Уже

сейчас наш спортзал стал излюбленным местом отдыха для многих рабочих, а также для детей, проживающих неподалеку.

Здесь занимаются в секциях ребята из всех школ города. Как и в ДЮСШ профкома Ковдорского ГОКа, у нас есть футбольная секция. Это же самый популярный среди мальчишек вид спорта. Независимо, кто в какой школе учится и в чью секцию ходит — важно, чтобы ребята были заняты по-настоящему интересным делом.

Начали с парада. И с этого момента до закрытия соревнований поддерживался настоящий порядок. Участники были предупреждены, что за нарушение правил поведения в зале команды будут сниматься с соревнований.

Соискатели призов мерялись силами в двух группах. Первую составили сборные ребят от 9 до 12 лет, вторую — подростки от 13 до 15 лет. Желающих играть было много, поэтому в каждой возрастной группе школы выставили по два

коллектива. Да, на первый раз не удалось взять за основу принцип участия именно дворовых команд, принадлежность к такой-то школе оказалась сильнее. Лишь команда секции спецСМУ (сами ребята ее называют «Торпедо») была сформирована по месту жительства.

Но на будущее решено взять уклон в сторону формирования дворовых команд. Говорить о будущем можно, потому что успех соревнований был несомненным. И они, безусловно, будут традиционными. Турнир запомнился и участникам и болельщикам. А зрителей было много. Еще одно достоинство спортзала спецСМУ: там гостям удобно.

Среди младших ребят первое место завоевала команда школы № 2, победившая во всех встречах. У старших выиграла сборная секции спецСМУ, которая уступила лишь в одном матче. Награждены признанные лучшими игроками Миша Чепинский из третьей школы и Алексей Бойков из второй.

В. КОНОХОВ,
главный судья соревнований.

Увидите сами

Традиционный турнир годоводников на приз памяти ветерана войны, труда и спорта М. Л. Сапожникова проводится по инициативе комитета ВЛКСМ комбината ежегодно, начиная с 1980 года. И каждый раз чемпион соревнований меняется, дважды выиграть этот турнир пока никому не удавалось.

На сей раз с первого дня лидерство захватил Валерий Джелаиди (серебряный призер Северо-Западной зоны прошлого года). И обойти его соперники не смогли до конца соревнований. Итоговый результат победителя — 127 бит на 90 фигур.

На втором месте оказался Михаил Стуканов. А третье занял ученик школы № 1 Сергей Михалькевич (По условиям соревнований первые два приза разыгрывают мастера спорта, а третий оспаривают участники, выступающие по программе разрядников и кандидатов в мастера).

Чем привлекает именно этот турнир? На площадку может выйти и попытаться удачи любой желающий.

Хотя результаты в личном первенстве, как правило, невысоки (период межсезонья и еще далеко до боевой формы), тем не менее соперничество острое, высок накал борьбы. Годоводники Ковдора на соревнованиях памяти Сапожникова начинают подготовку к первенству области.

Необычным будет чемпионат Мурманской области 1986 года. Игры пройдут по календарю с разездами (в выходные дни). Болельщики разных городов, в том числе и Ковдора, увидят сильнейших спортсменов мурманского ДСК, мончегорского «Североникеля», Кировска, Оленегорска, Росляково, Колы.

Несомненными претендентами на победу в областном чемпионате и других соревнованиях года являются наши спортсмены.

Ковдорчане будут принимать соперников на площадках в АБЗ рудника «Железный». Приглашаем вас и ждем, друзья спорта.

В. БОЛЬШАКОВ,
физорг рудника «Железный».

СОБЛЮДАЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ

Линии электропередач несут энергию предприятиям, стройкам, городам и селам. Выход их из строя приводит к нарушению электроснабжения потребителей, наносит ущерб народному хозяйству, а также приводит к несчастным случаям.

Высокое напряжение опасно не только при непосредственном касании к токоведущим частям, но и при приближении к ним на опасные расстояния. Проведение работ вблизи воздушных линий электропередач (в пределах охранной зоны) допускается только по согласованию с Центральными электрическими сетями «Колэнерго».

Администрация ЦЭС «Колэнерго» обращается ко всем руководителям предприятий, производителям работ, ко всем гражданам Мурманской области — не допускайте повреждение линий электропередач.

И. ПИНЬКОВ,
директор ЦЭС «Колэнерго».

На любой вкус

Если бы из всех тканей пришлось выделить те, без которых невозможно представить нашу одежду, мы бы выбрали универсальные шерстяные — теплые, мягкие, красивые, всегда модные.

Самые большие возможности для создания широкого ассортимента изделий предлагают шерстяные ткани. Благодаря легкости, способности сохранять тепло и обеспечивать теплообмен, они хороши и зимой и летом. За ними легко ухаживать, поскольку они не мнутся и сохраняют форму.

В универсаме богатый выбор разных расцветок и рисунков шерстяных тканей для пальто, костюмов, платьев. Купив понравившуюся, вы можете тут же в магазине обратиться к закройщице.

В отделе «Ткани» можно приобрести и одеяла, теплые, добротные, прочные и пушистые. Они выполнены в основном из натурального сырья — верблюжьей или овечьей шерсти. Односпальные и двухспальные, они обладают высоким качеством и красивым внешним видом.

Хорошим подарком для женщин в это холодное время может стать зимнее пальто с воротником из меха норки или песца.

Если на эти покупки у вас нет необходимой суммы, названные товары можно приобрести в кредит. Это очень удобно, ведь оплата в рассрочку менее обременительна для семейного бюджета.

Список товаров, продаваемых в кредит, достаточно широк. Так что, собравшись в магазин, получите в бухгалтерии своего предприятия справку. Она действительна на 15 дней. По просроченным справкам, а также неправильно оформленным, покупку осуществить не удастся.

При покупке товара с рассрочкой платежа на 6 месяцев сумма кредита не должна превышать двухмесячной заработной платы.

Т. ТИЛЬГО,
заведующая универсамом.

Зимняя дорога

Подняв два облачка снежной пыли, на обочину приземлились белые куропатки. Прислушались — все тихо. Стали бродить, оставляя на снегу цепочки следов.

Они ходили вдоль обочины и подбирали клювами мелкие камешки и песчинки, которыми люди посыпали дорогу для машин. Набив мелочью и березовыми почками желудки, куропатки нырнули в снег возле куста, где решили немного по-

спать. Вдали послышался шум работающего двигателя. Дорога встрепенулась: кого это там леший тащит? Оказалось, мотоцикл. Внезапный гость ехал медленно. Заметил следы куропаток, остановился, собрал ружье и двинулся в сторону меток.

Обнаружив две лунки возле куста, он хлопнул в ладоши. Слово снежный вихрь, резко взмахивая крыльями, куропатки поднялись, и сильные

крылья понесли их через дорогу в лес.

Но тут хлопнул выстрел. Одна из птиц, напорвшись на дробь, рухнула на обочину. Другая, резко сманировав, ушла за березы, стоявшие неподалеку.

Охотник подобрал подстреленную птицу и пошел к мотоциклу. Тут он увидел свежую скидку зайца. Бросил куропатку в коляску, встал на лыжи и пошел по следу. Но быстро вернулся назад. Ни с чем. Видать, пере-

хитрил косою охотника.

День подходил к концу. Казалось, кто-то привязал солнце за веревочку и медленно-медленно тянул его вниз, чтобы сграбастать и совсем сплывать.

А дорога... Проводив случайного гостя, она снова погрузилась в дрему. Нужно отдохнуть, чтобы завтра, в понедельник, славно поработать — помочь человеку с вывозкой древесины.

И ДЬЯКОВ,
внештатный охотник-лектор.

Редактор
С. А. РАДИШЕВСКАЯ



ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ

25 января — Клуб молодого рабочего. Театрализованый вечер отдыха для рабочей молодежи Ковдорского ГОКа (20).

26 января — День коллективного отдыха «Отдыхаем всей семьей» работников электроцеха (12). Танцевальный вечер (20).

28 января — Лекторий «Молодежь и современность» (19, общежитие № 1).

31 января — Слет передовиков 11-й пятилетки Ковдорского ГОКа «Трудом заслуженный почет» (19).

КИНО

25 января — «Джентельмен из Эпсама» (16, 18).

26 января — «Лопушок» (14). «Продлись, продлись, очарованье» (18-30).

28 января — «Парад планет» (19, 21).

30 января — «Позднее свидание» (19, 21).

В КИНОТЕАТРЕ «ЮНОСТЬ»

24 — 26 января — «Кто и как?» (Индия, 2 серии) —

в 12, 15, 18-15, 21-15.

27 — 28 января — «Порох» («Ленфильм») — в 12, 14, 16, 18-15 20, 22.

28-го — в 12, 14, 16, 20-30, 22-15. В основу ленты положены реальные факты из истории героической обороны Ленинграда. В сентябре 1941 года защитникам города приходилось вести жестокую борьбу с противником на суше, море и в воздухе. Трудности в обеспечении Ленинграда продовольствием росли с каждым днем. Катастрофическим было также положение с боеприпасами. К концу сентября перед ленинградской артиллерией реально встал призрак последнего залпа, после которого оборона города была бы уже невозможна.

28 января — в 18-15 премьеры фильма «Самая обаятельная и привлекательная» («Мосфильм»). Открыта предварительная продажа билетов.

29 января — 2 февраля — «Самая обаятельная и привлекательная» («Мосфильм») — в 12, 14, 16, 18-15, 20, 22. Лирическая комедия о девушке, которая пыталась выбрать себе мужа, следуя «научным» советам подруги-социолога. В конечном счете естественное чувство победило искусственную «программу», и героиня нашла свое счастье. В ролях: И Муравьева, Т. Васильева, А. Абдуллов, Л. Куравлев, М. Кошкинов, Л. Удовиченко, А. Ширвиндт и другие.

ДЛЯ ДЕТЕЙ

24 января — «Оглянись».

26 января — «Сказка об отважном кузнце».

30 января — «Мальчишки мечтают».

Начало сеансов в 10-30.

В отпуск — с путевкой

В профкоме Ковдорского ГОКа можно приобрести путевки на курорт Алушта (с заболеваниями органов дыхания, нервной системы) — с 4 февраля; в санатории «Сестрорецкий курорт» (с заболеваниями органов кровообращения) — с 12 февраля и «Петродворец» (с заболеваниями органов пищеварения) — с 18 февраля.

К сведению покупателей

Магазин «Мясо — рыба — овощи» (ул. Слюдяная, 7а) вновь передан орсу Ковдорского ГОКа. Здесь значительно расширен ассортимент овощей, мясных и рыбных продуктов.

Санитарные нормы и незначительные складские помещения не позволяют производить в магазине прием стеклянной посуды. Да в этом и нет нужды. В Ковдоре работают 3 специальных приемных пункта, что соответствует нормативам. Они расположены в разных местах города, с разным режимом работы. Открыть еще один приемный пункт в центре города не представляется возможным из-за отсутствия помещения.

Режим работы приемных пунктов: № 1 (пл. Ленина, 1) — с 10 до 18 часов, перерыв — с 13 до 14 часов, в субботу — с 9 до 15 часов, выходной — в воскресенье;

№ 2 (ул. Ленина, 15а) — с 11 до 19 часов, перерыв — с 14 до 15 часов, в воскресенье — с 10 до 16 часов, выходной — в понедельник;

№ 3 (ул. Кирова, 32) — с 12 до 20 часов, перерыв — с 15 до 16 часов, в суб-

боту — с 11 до 17 часов, выходной — в воскресенье.

Для владельцев автомобилей

Поступили чехлы защитные для сидений автомобилей «Жигули — 2105» (Цена 62 рубля) и «Нива 2121» (Цена 54 рубля). Изготовлены из яркой мебельной ткани.

Принесите, отремонтируют

Апатитский завод по ремонту бытовых машин и приборов принимает в ремонт лодочные моторы «Вихрь» и «Нептун». Оказывает новый вид услуг — ремонт бензопил «Дружба», имеющих срок заводской гарантии.

Обращаться по адресу: Ковдор, ул. Комсомольская, 16, мастерская по ремонту бытовой техники.

Ловкость, сила, красота

Занятия спортом — путь к укреплению здоровья. В этом вам могут помочь товары, поступившие в магазин «Спорт».

Лыжероллеры предназначены для тренировок спортсменов и лыжников-любителей. Техника передвижения на них аналогична технике бега на лыжах. Перекладина-эспандер массовая поможет вам выполнять гимнастические и силовые упражнения в домашних условиях. Хороша она и в качестве тренажера при тренировке спортсменов.

Велотренажер «Педаль» создает динамическую нагрузку на основные мышцы. Входит в комплекс тре-

нировочных средств для общефизической подготовки. Без ограничения тренажер может применяться практически здоровыми людьми, а также школьниками среднего и старшего возраста.

Эти товары могут быть проданы по безналичному расчету без зачета в лимит мелкого опта.

ТРЕБУЮТСЯ!

Дворцу культуры профкома Ковдорского ГОКа срочно — **костюмер**.

Профилакторию «Кристалл» Ковдорского ГОКа срочно — **грузчик**.

Подсобному хозяйству Ковдорского ГОКа — **рабочий** для сопровождения на автобусе детей из Лейпи в школу в Ковдор.

Обращаться по телефону 7-93-32.

Ковдорскому участку Череповецкого СРСУ треста «Энергочермет», производящему капитальные ремонты энергооборудования ТЭЦ, на постоянную работу — **обмуровщики 3 — 5 разрядов, теплоизолирующие 3 — 5 разрядов**.

Оплата труда временно-премиальная. Премия до 40 процентов.

За справками обращаться по телефону 7-53-04.

Адрес редакции: 184140, г. Ковдор, ул. Парковая, 5б
Телефоны: 72-751, 72-359
Индекс 52873.
Тираж 4448.
Ковдорская районная типография. Зак. 187.
Газета выходит один раз в неделю по пятницам.