

ИЗ ГОРНОШОРСКОЙ ТЕТРАДИ



Старый охотник

Молчат, призадумались горы. Но снова — в который уж раз — Я слышу гудящий укор: — Зачем позабыла ты про нас? Родные мои, не корите! Не мог я забыть вас, не мог. Да нет уже силы и прыти Взобраться на дальний отрог. Ни вам, ни мной не забыто, Что было минувшей порой. Как резвым ногам слепоты Был соболь доступен любой. Годы проумели и скривились. Другие анги* на виду. С годами и вы отдалились. Теперь я до вас не дойду. Не сгубите, други, не надо. Два раза не быть молодым... Мы рады цветению сала. Где жить пожелали другим.

Перевел с широким Мих. Небогатов.

* Анча — охотник.

ТРАНСИБЕРИЙСКИЙ НЕФТЕПРОВОД ЛЕГ ПОД ИРТЫШОМ

Сейчас героями дня на гигантской стройке коммунизма — нефтепровода Туймазы — Иркутск — стали подвизники. В сложных условиях сибирской зимы они осуществили прокладку нефтепровода под дном Иртыша.

Теперь стальная грасса Транссибирского нефтепровода, сооружаемого отдельными частями, протянулась единой нитью более чем на полторы тысячи километров от Туймазы до сибирского города Татарска.

Вопросы быта — не мелочь!

В МАЕ 1958 года комбинатом «Кузбассуголь» сдана в эксплуатацию шахта «Малиновская-1-2», и старое село Малиновка превратилось в рабочий поселок с населением в несколько тысяч человек. За короткий срок на шахте сложился хороший коллектив, который уже проверял проектную мощность предприятия. В этом году предусмотрено сдача в эксплуатацию второй очереди добычи, которой будут построены детский сад, ясли и баня. Однако средств на их строительство в текущем году не выделено.

В поселке плохо с водоснабжением. Насосная станция построена, а вот до установки трех водоразборных колонок руки не дошли. Воду сейчас берут либо прямо в насосной, либо в хлебопекарне, ходят с ведрами за несколько сот метров по крутым дорожкам. Не может быть, чтобы в течение года на руднике не нашлось трех колонок.

Сегодня в поселке не имеется зданий для школы, больницы, детских учреждений. Приходится приспосабливать для них жилые помещения, расходуя дополнительные средства, хотя нормальных условий для работы все равно не создается. В больничном стационаре, например, очень тесно, нет необходимых кабинетов и лабораторий помещений. Сейчас строится общежитие на 120 мест, в котором предусматривается расширить стационар. Опять будет занято жилое помещение, разве это выход из положения? Настало время, когда общеполком должен решить вопрос о строительстве в Малиновке капитального здания больницы. В ущерб жилью выделено помещение для детских яслей, однако они до сих пор не открыты, а за средствами на их содержание в Кузбасском райисполком никто с шахты не обращался.

В поселке всего шесть магазинов, подчинены они четырем различным торговым организациям. Такая раздробленность приводит к тому, что жители поселка почти не видят в магазинах овощей, молока, будущих изделий. В районе шахты и стройуправления, где живут преимущественно шахтеры и строители, расположен только один продовольственный магазин.

Интересы дела требуют, чтобы вся торговая сеть Малиновки была объединена и передана округ тресту «Осинникуголь». Это откроет лазейку для работников торговли, пытающихся оправдать недостатки отсутствием условий, и во многом поможет улучшить торговлю.

Единственный красный уголок — ветхий и холодный, требующий капитального ремонта. Поселок до сих пор не радиофицирован. Может возникнуть вопрос: бываю ли в Малиновке товарищи, призванные заботиться о создании нормальных бытовых условий для трудящихся? Бывают, и очень часто. Когда складывается тяжелое положение с выполнением плана угле-

В павильонах Выставки достижений народного хозяйства

В ПРОШЛЫЕ годы миллионы людей побывали на Всесоюзных сельскохозяйственной и промышленной выставках. И нынешним летом на базе этих выставок откроется новая — Выставка достижений народного хозяйства СССР — ВДНХ.

Она откроется 1 июня и будет состоять из четырех разделов: общего, промышленности и транспорта, сельского хозяйства, строительства. В нескольких павильонах уже закончилось размещение экспонатов, и они недавно открылись для всеобщего осмотра.

Многолюдно в павильоне «Наука». Его многочисленные экспонаты знакомят с историей развития ракетной техники в нашей стране, рассказывают об использовании ракет в научных целях. На стендах представлены образцы геофизических и метеорологических ракет, которые поднимаются с научными целями на сотни километров и с помощью специальных парашютов (они тоже экспонируются) возвращаются на землю.

Всобщее внимание привлекают огромные, весом полторы — две тонны, контейнеры геофизических ракет. Один из контейнеров — с обожженными краями и покрытыми окисной боковой выстилкой — побывал на высоте 452 километра. В нем находились не только геофизическая измерительная аппаратура, но и животные — собаки. Обожженные края и выступы — результат вхождения контейнера на большой скорости в плотные слои атмосферы.

В одном из залов представлены материалы, посвященные советской космической ракете, ставшей теперь первой искусственной планетой солнечной системы. На большой фотографии запечатлен момент образования искусственного натриевого облака.

В павильоне «Машиностроение» открыты залы сельскохозяйственного и автомобильного машиностроения. Здесь выставлены новые тракторы, прицепные комбайны, машины для уборки кукурузы, картофеля, свеклы, овощей. Много новых грузовых и легковых автомобилей. Среди них легковые «ЗИЛ-111», развивающие скорость до 170 км в час, микролитражный «МЗМА-965», расходующий на 100 км пути всего лишь 5,5 литра горючего, городской автобус «Львов», вмещающий 55 пассажиров, грузовые «ГАЗ-52», «ЗИЛ-130» и другие.

Много нового и интересного показано в двух павильонах «Атомная энергия в мирных целях». Экспонаты рассказывают о достижениях отечественной науки и техники по созданию атомных энергетических установок, использованию радиоактивных изотопов в промышленности, о помощи Советского Союза зарубежным странам в мирном использовании атомной энергии. На одном из стендов демонстрируется макет действующей установки, на которой в процессе газового разряда были получены нейтроны.

Знакомясь с материалами павильона «Химическая промышленность», мы словно совершаем путешествие в наше близкое завтра. Многочисленные экспонаты и образцы оборудования наглядно отображают поистине безграничные возможности химической промышленности. Здесь и новые изделия из капрона и нитрона, хлопка и вискозы, различные детали станков из пластмассы.

И все это — «суррогаты», как еще недавно иронически говорили об изделиях из искусственных материалов. Изделия добротные, обладающие лучшими свойствами, чем иные вещи из натурального сырья.

В бывшем павильоне «Урал» сейчас размещены экспонаты нового павильона «Трудовые резервы». Его экспозиция наглядно рассказывает о том, как в нашей стране организована плановая подготовка квалифицированных рабочих кадров, знакомит с типами учебных заведений трудовых резервов, с мероприятиями по перестройке профессионально-технического образования. В залах демонстрируются сотни станков, моделей, макетов и других экспонатов, изготовленных руками учащихся.

Открыты также павильоны «Легкая промышленность», «Водное хозяйство и сельские ГЭС». В остальных павильонах Выставки достижений народного хозяйства идет усиленная работа по подготовке к открытию. Скоро сотни тысяч посетителей смогут ознакомиться с замечательными достижениями народного хозяйства нашей страны, вступившей в период развернутого строительства коммунистического общества. Эмблемой ВДНХ будет обелиск, посвященный запуску в космос первого в мире советского искусственного спутника Земли. Его намечено соорудить перед главным входом выставки.

г. Москва.

наты рассказывают о достижениях отечественной науки и техники по созданию атомных энергетических установок, использованию радиоактивных изотопов в промышленности, о помощи Советского Союза зарубежным странам в мирном использовании атомной энергии. На одном из стендов демонстрируется макет действующей установки, на которой в процессе газового разряда были получены нейтроны.

Знакомясь с материалами павильона «Химическая промышленность», мы словно совершаем путешествие в наше близкое завтра. Многочисленные экспонаты и образцы оборудования наглядно отображают поистине безграничные возможности химической промышленности. Здесь и новые изделия из капрона и нитрона, хлопка и вискозы, различные детали станков из пластмассы.

И все это — «суррогаты», как еще недавно иронически говорили об изделиях из искусственных материалов. Изделия добротные, обладающие лучшими свойствами, чем иные вещи из натурального сырья.

В бывшем павильоне «Урал» сейчас размещены экспонаты нового павильона «Трудовые резервы». Его экспозиция наглядно рассказывает о том, как в нашей стране организована плановая подготовка квалифицированных рабочих кадров, знакомит с типами учебных заведений трудовых резервов, с мероприятиями по перестройке профессионально-технического образования. В залах демонстрируются сотни станков, моделей, макетов и других экспонатов, изготовленных руками учащихся.

Открыты также павильоны «Легкая промышленность», «Водное хозяйство и сельские ГЭС». В остальных павильонах Выставки достижений народного хозяйства идет усиленная работа по подготовке к открытию. Скоро сотни тысяч посетителей смогут ознакомиться с замечательными достижениями народного хозяйства нашей страны, вступившей в период развернутого строительства коммунистического общества. Эмблемой ВДНХ будет обелиск, посвященный запуску в космос первого в мире советского искусственного спутника Земли. Его намечено соорудить перед главным входом выставки.

г. Москва.

Инициатива сельских школьников

ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКИЙ. (Корр. «Кузбасса»). На десятки верст раскинулись вокруг старинного села Драченино плодородные поля, богатые дуга и пастбища. Прошлой осенью в элеваторном колхозе «Первое мая» полеводы и механизаторы сняли хороший урожай хлеба, картофеля и овощей.

Труд у них окупились сторшей. Сельские труженики стали жить зажиточнее. Колхоз справился с планом сдачи и продажи зерна государству, создал необходимые запасы семян для будущего посева, обеспечил фуражом общественное животноводство.

У колхозников есть надежные помощники. Это — старшесельские Драченинской средней школы. В минувшем году под руководством преподавателя по труду А. Я. Соболева они вырастили и собрали на десяти гектарах 2.500 центнеров картофеля. Такой высокий урожай не удавался даже картофелеводам, умудренным житейским опытом и производственной практикой 10-гектарный участок земли потому и оказался щедрым, что его вовремя вспахали, обильно удобрили перегноем. Картофель сажали квадратно-гнездовым способом с внесением удобрений в гнезда. Когда появились всходы, была произведена механизированная обработка междурядий. Позже зеленые квадраты прополчили от сорняков и окучили. Все это школьники делали сами.

В колхозе началась битва за семятку. Нынче здесь предстоит в полтора — два раза увеличить производство мяса, молока, шерсти и других продуктов животноводства, получить больше прошлогоднего на 2 центнера зерновых с каждого гектара посевов.

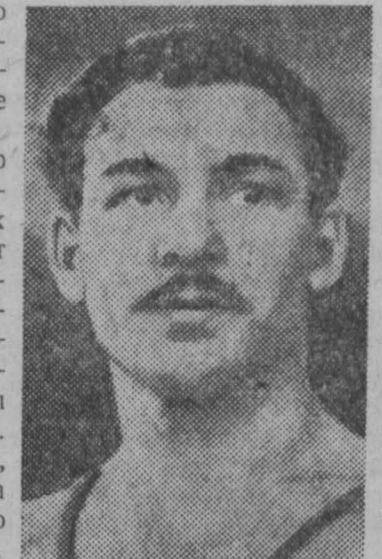
Замечательной целью задались и школьники, объединившиеся в учебную производственную бригаду. Они по своей инициативе обязались засеять зерновыми культурами, кукурузой и картофелем 50 гектаров. Этот участок отличается от других тем, что он густо покрыт кучами богатого удобрения. Школьники решили внести в почву по 20—25 тонн перегноя на гектар посевов кукурузы и картофеля. Их хорошие замыслы осуществляются на деле. Каждое воскресенье старшесельские проводят в поле — вывозят навоз и складируют его в бурты. Энтузиастами земледелия стали десятиклассники Л. Строгонов, Г. Суходеев, С. Ковыгин, девятиклассница Н. Коняева и другие учащиеся.

— У ребят много хлопот, — рассказывает колхозный агроном П. А. Мищенко. — После занятий в школе и домашних уроков старшесельские собираются на склады, где работают на сортировке семян.

Юные хозяева все делают для того, чтобы в этом году вырастить 100-пудовой урожай хлеба, по 250 центнеров картофеля и по 300 центнеров зеленой массы кукурузы с гектара.

Наши мастера спорта

Чемпион Кузбасса



Н. Кобзев.

он победит нашего чемпиона. Тренер не ошибся. В 1949 году Николай Кобзев стал перворазрядником, и к его имени прибался титул «чемпион Кузбасса», с которым он не расстанется и по сей день.

С 1950 года Николай тренируется у талантливого борца, чемпиона мира 1955 года, Владимира Манеева. За эти годы Кобзев добивается больших спортивных успехов: в 1952 году выигрывает первенство Сибири по классической борьбе, занимает четвертое место в первенстве республики.

С 1954 года Кобзев начинает всерьез заниматься вольной борьбой. Получает первый разряд и по этому виду борется. Участвуя во многих спортивных состязаниях, Николай одерживал ряд убедительных побед над опытными, сильными противниками — мастерами спорта СССР. Не один раз ему приходилось занимать призовые места на первенствах ЦС «Металлурга».

Успехи на корде ничуть не мешали Кобзеву хорошо работать и на производстве. После окончания института молодой инженер работает в технологическом цехе на Кузнецком комбинате.

Недавно Николай Андреевич вместе с командой борцов нашей области выехал в г. Барнаул, где разыгрывается первенство сибирской зоны РСФСР. Поднятый, коренастый, с застенчивыми голубыми глазами человек коротко и просто отвечает на наши вопросы. И когда под конец мы спросили его, с каким настроением он едет сейчас на соревнования, он тихо, но уверенно ответил: — Победить!

В. Махалов.

Вторая победа молодых хоккеистов страны над командой США

19 марта в Москве во дворце спорта состоялась вторая международная товарищеская встреча между сборной командой США и сборной советские хоккеисты. Они выиграли матч со счетом 4:3.

(ТАСС).

ОТОВСЮДУ...

В соревновании за звание бригад коммунистического труда на Анжерском машиностроительном заводе в больших успехах достигли комсомольско-молодежные бригады Виктора Кочергина, Александра Миндрина, Федора Борисова.

Две — три нормы выработки в смену стало неотъемлемым законом работы этих бригад. Производственная деятельность молодых машиностроителей успешно сочетается с учебой в горном техникуме и средней школе. И. Краснощеков.

☆☆☆

На строительстве седьмой коксовой батареи Кузнецкого комбината высоким мастерством славится зveno Бориса Зеленого. Заключить основную кладку батареи на 15 дней раньше срока — вот обязательство молодых каменщиков-огнепорщиков уларной комсомольской стройки.

Свое обязательство зveno Бориса Зеленого подкрепляет практическими делами. Две нормы в смену — таков ежедневный итог работы коллектива.

В. Фридрихов.

☆☆☆

На заводе строительных деталей треста № 144 (г. Юга) основ по плану цемента на вибротельных. Это техническое новшество позволило тресту за три месяца сэкономить 230 тонн цемента.

На том же заводе серийным производством выпускаются золосиликатные перегорожки из местного сырья. Стоимость перегорожек снизилась вдвое.

В. Васильев.

☆☆☆

В Москву для изучения опыта изготовления и монтажа крупнопанельных домов касетного производства выехала группа монтажников треста «Кемеровострой» и инженерно-технических работников треста «Сталинскпромстрой» и «Кузнецкжестрой».

Б. Гершун.

Международный шахматный турнир в Москве

Президиум шахматной секции СССР 19 марта утвердил состав открывающегося в Москве 6 апреля Международного шахматного турнира.

В турнире примут участие двенадцать шахматистов: международные гроссмейстеры В. Смыслов и Д. Бронштейн (Москва), Б. Паскиский (Ленинград), чемпион Москвы международный мастер Е. Васюков, международный мастер Л. Аронин (Московская область) и В. Сизмигин (Москва), мастер А. Лутиков (Новосибирск), а также международные

гроссмейстеры Ф. Олафссон (Исландия), Б. Ларсен (Дания), М. Филли (Чехословакия), чемпион Венгрии гроссмейстер Л. Портиш и международный мастер З. Милев (Болгария).

Главный арбитр соревнований — международный гроссмейстер А. Котлов. Турнир продлится две недели.

(ТАСС).

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

Сегодня в ТЕАТРАХ и КИНО

ОБЛДРАМАТЕАТР. Битва в пути. ТЕАТР МУЗКОМЕДИИ. Премьера Фонари-фонарики.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». 1. Съезд строителей коммунизма. Захвативший генерал (9-30, 2-35 — для детей). Чрезвычайное происшествие. 2-я серия (10-45, 12-40, 4-6-20, 8-15, 10-10 — дети до 16 лет не допускаются).

2. Советский спорт № 15. Чрезвычайное происшествие. 1-я серия (9, 10-40, 12-20, 2-3-40, 5-20, 7, 8-40, 10-20). 3. Сибирь на экране № 8. Мальчик из Неполюя (9, 2 — для детей) У тихой пристани (10-30, 12-10, 3-30, 5-10, 6-50, 8-30, 10-10).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Огонек в горах (10, 12, 2 — для детей); 8). В полночь (4, 6, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «КОМСОМ ОДЕЛЬ». Рита (10, 2 — для детей) Пламенные годы (12, 6, 10) Екатерина Воронина (4, 8).

КИНОТЕАТР «ОКТАБЕРЬ». Часы остановились в полночь (11, 1-4-40, 6-40, 8-40, 10-30). Голубый лисенок (9-30, 3 — для детей).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Кошечка Чирья-Козыря (3 — для детей); 5, 7, 9).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ХИМКОМБИНАТА. Иван Бровкин на целине (3, 5, 7, 9).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ШАХТЕРОВ. Голубая стрела (4, 6-30, 8-20, 10).

КЛУБ ГРЭС. Голубая стрела (1, 3, 5, 7, 9).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Солдатское сердце (5, 7, 9).

КЛУБ ШАХТЫ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ». Хождение за три моря (5, 7, 9).

ГОСПИРК. 21, 22, 24, 25 марта. Последнее 4 дня работы цирка. Звонкие солдаты, гастроли КИТАЙСКОГО АРТИСТА ЧЖЕН-ХАЙ-ТИНА с аттракционом МЕДВЕЖИЙ ЦИРК.

Программа в 3-х отделениях. Начало в 8 час. вечера. 22, 24 марта, в 12 и 3 часа дня, 25 марта, в 12 часа дня. — БОЛЬШИЕ ПРОЩАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ.

(На вечернее представление 25 марта все билеты проданы).

Внимание г граждан!

Тульская база «ПОСЫЛТОРГА» по индивидуальным заказам граждан с получением денежных переводов ОТГРУЖАЕТ по железной дороге малой скоростью на станции Кемеровской области, производящие операции по мелким отправлениям, МОТОРОЛЛЕРЫ «ТУЛА-200»

Цена мотороллера 5.000 руб. Стоимость упаковки и пересылки 145 руб.

Мотороллер — мотоцикл без коляски. Максимальная скорость 80 км в час. Двигатель мотороллера одноцилиндровый, 2-тактный, с принудительным воздушным охлаждением, мощностью 8 лошадиных сил. Расход горючего 3,5 литра на 100 км.

Запуск двигателя производится династартером. Вес мотороллера без упаковки 160 кг. Электрооборудование 12-вольтовое с аккумуляторной батареей.

Для получения мотороллера следует перевести в адрес базы: г. Тула, обл., 19, ул. Луначарского, 77 — почтовым или телеграфным переводом полную стоимость машины, включая упаковку и пересылку. При правильном и четком заполнении денежного переводного бланка с указанием станции назначения база гарантирует отгрузку мотороллера из г. Тулы в 20-дневный срок с момента получения перевода.

ПОЛЬЗУЙТЕСЬ УСЛУГАМИ «ПОСЫЛТОРГА»! ШЛИТЕ ЗАКАЗЫ-ПЕРЕВОДЫ ТУЛЬСКОЙ БАЗЕ «ПОСЫЛТОРГА».

КЕМЕРОВСКИЙ ПЕДИНСТИТУТ приглашает учителей — выпускников института на встречу, которая состоится 28 марта с. г. в 6 часов вечера, в здании физико-математического факультета.

Шабанова Таяна Викторовна, прож. по ул. Хасанской, 4, кв. 5, возбудила дело о расторжении брака с Шабановым Василием Федоровичем, проживающим на ст. Убинск, Новосибирской области.

Дело подлежит рассмотрению в наруде ст. Убинск.

ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ШКОЛА № 40 г. СТАЛИНСКА, ШАХТА «БАЙДАВСКАЯ», ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ ШКОЛА № 79 г. ОСИННИКОВ, ШАХТА «ШУШТАЛЕПСКАЯ» продолжают набор учащихся на профессии проходчика и машиниста шахтных машин и механизмов.

В школы принимаются юноши 17 лет и старше, с образованием не менее 4 классов.

Зачисленные в школу обеспечены бесплатным питанием, обмундированием и общежитием.

Е. ЮЛОВ.