

ДЗЕРЖИНЕЦ

ОРГАН ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

Газета выходит
с апреля 1931 года.

№ 61 (3771).

СУББОТА, 20 мая 1972 года.

Цена
2 коп.

ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ 50-летие СОЮЗА ССР!

В ОДНОМ СТРОЮ С ВЕТЕРАНАМИ

Геннадий Терентьевич Ньюн — механизатор нашего совхоза. В прошлом году за высокие показатели в социалистическом соревновании и за перевыполнение заданий восьмой пятилетки он был удостоен высокой правительственной награды — ордена Октябрьской Революции. Отлично трудится механизатор и в год пятидесятилетия со дня образования СССР. В Канарайском отделении совхоза он идет впереди в соревновании за быстрое проведение посевных работ. Несмотря на неблагоприятные погодные условия, Геннадий Терентьевич Ньюн и Михаил Андрия-

нович Гуров ежедневно перекрывают сменные задания на севе пшеницы. В отделении занято под этой культурой 490 гектаров пашни. А всего в Канарае посеяно 818 гектаров.

Перевыполняют нормы выработки в эти дни и механизаторы Шеломковского отделения совхоза. Здесь пшеница посеяна на 587 гектарах. Образцы труда показывают старейший механизатор совхоза Иван Егорович Березовский и молодые трактористы, выпускники Шеломковского училища механизации Михаил Шабоха и Петр Тарасов. Сеяльщиками в агрегатах Михаила и Петра трудятся будущие хлеборобы, курсанты училища Виктор Полозов, Владимир Глуходедов, Владимир Горбатенко и Николай Ромашин.

Т. ПРИЩЕПЕНКО.

плановик
Шеломковского совхоза.

Иван Васильевич Шляйник и Василий Яковлевич Яковлев — механизаторы. А работают они в центральных ремонтных мастерских Шеломковского совхоза, ремонтируют задние мосты тракторов. Хотя вся техника в хозяйстве заранее была подготовлена к весенне-полевым работам, но дел у ремонтников не убавилось. Ведь в совхозе введен круглогодичной ремонт.

И. В. Шляйник и В. Я. Яковлев систематически перевыполняют сменные нормы выработки.

На снимке (слева направо): И. В. Шляйник и В. Я. Яковлев.

АГИТБРИГАДЫ В ПУТИ

Для культурного обслуживания тружеников полей во время весеннего сева в районе созданы агитбригады в деревнях Топол, Усолка, Орловка. В программу самодеятельных коллективов включены народные песни, сатирические куплеты, художественное чтение и т. д. Перед началом концертов с лекциями выступают члены районного общества «Знание».

Работники полей довольны выступлениями Орловской агитбригады, возглавляет которую Ю. В. Лифенко. Самодеятельные артисты побывали в гостях у жителей Чемурая, Новоникольска, Асанска. Выступив во всех деревнях колхоза «Красный маяк», агитбригада выступит перед хлеборобами других хозяйств района.

ВЕСТИ С ФЕРМ СОВХОЗА ИМЕНИ ДЗЕРЖИНСКОГО

Миллион яиц

Около миллиона яиц получили за четыре месяца птичники нашего совхоза. Хорошо поработали Ирма Гейнц, Елизавета Тепфер и Мария Береговая. Им получено от каждой курицы-несушки по 44 яйца, что на 16 яиц больше, чем за тот же период прошлого года.

Н. СЕМЕНОВ,

главный зоотехник совхоза.

Высокие надои

По 1,049 килограммов молока от каждой фуражной коровы получила нынче за четыре месяца доярка Дзержинской фермы Надежда Петровна Игнатова. Сейчас она ежедневно надаивает по 9 и более килограммов молока от коровы.

Более семи килограммов молока получают в эти дни и доярки этой же фермы Гертруда Карлова Гродикова и Евдокия Иванова Севостьянова.

ВСЕСОЮЗНОЙ ПИОНЕРСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА — ОРДЕН ЛЕНИНА

Указом Президиума Верховного Совета СССР за заслуги в деле коммунистического воспитания подрастающего поколения и в связи с 50-летием со дня образования Всесоюзная пионерская организация имени В. И. Ленина награждена орденом Ленина.

Работают хозрасчетные звенья

Наперекор непогоде

Второй год работает в прошлом году Василий Кузьмич Абрамов. С них берут пример молодые механизаторы, у них учатся мастерству хлебороба, учатся любить и понимать землю. Первый год работает в звене Владимир Абрамов, окончивший Курайский филиал Шеломковского училища механизации. Уроки мастерства, хлеборобскую хватку перенимает он у своего отца. Хорошо трудятся в звене механизаторы Семен Алексеевич Антипов, Алексей Петрович Юрченко и Владимир Клементьевич Годунов. Девизом для каждого стало: не уходить с поля, не перекрывать нормы выработки.

Год работы звена по новому методу доказал жизнеспособность и экономическую эффективность внедрения хозрасчета в полеводство. Об этом красноречиво рассказывают цифры. Средняя урожайность зерновых в звене в прошлом году составила по 18,8 центнера с каждого гектара при плане 15,1 центнера. Со ста двадцати гектаров, засеянных кукурузой, получено 26,265 центнеров зеленой массы, или по 219 центнеров с каждого гектара. А в среднем по колхозу урожайность кукурузы составила по 182 центнера зеленой массы. Сена многолетних трав звено получило по 20 центнеров с гектара, в то время как среднеколхозный урожай трав составил 13,1 центнера с гектара. Намного снижена и себестоимость продукции. Если в среднем по колхозу центнер зерна обошелся в 5 рублей 72 копейки, то в звене — 4 рубля 39 копеек. Готовый кукурузный силос на каждом центнере принес колхозу экономии по 25 копеек в сравнении со среднеколхозной стоимостью.

В нынешнем году члены хозрасчетного механизированного звена планируют перекрывать все эти показатели.

И. ОКЛАДНИКОВ,
главный экономист
колхоза.

ТЫСЯЧНЫЙ РУБЕЖ ПОЗАДИ

Высокими надоями славятся доярки Николаевской бригады колхоза «Искра». За четыре месяца здесь многие получили от каждой фуражной коровы по 900 и более килограммов молока, а на счету Зинаиды Ивановны Чешуевой 1 078 килограммов. Выше показатель у ее подруги Марины Алексеевны Хаменя. С начала года она надоила от коровы по 1,088 килограммов молока. Перешагнули тысячный рубеж и доярки Вера Григорьевна Грицай, Евгения Константиновна Тимофеева и Валентина Андреевна Дементьева.

Т. СЛОБОДЧИКОВА,
плановик колхоза.



Фото В. СТРЕПЕТКОВА.

Открытое районное партийное собрание

МЕРА УЧАСТИЯ

Успешная работа по выполнению заданий и обязательств возможна в таком коллективе, где царит дружеская, деловая атмосфера, где люди принимают активное участие в социалистическом соревновании, помогают друг другу выполнить принятые обязательства, внести весомый трудовой вклад в общее дело. И основная задача партийной организации — постоянно заботиться об увеличении этого вклада, делом убеждать труженников в необходимости повышения производительности труда.

Для коммуниста участие в соревновании определяется не только личным трудом, а и высоким чувством ответственности за дело всего коллектива. Быть там, где труднее, подтягивать отстающих, вести за собой товарищей по работе — эту почетную и ответственную обязанность добровольно принимает человек, вступая в ряды КПСС. Нередко можно услышать, что коммунист в ответе за все. Действительно, какой бы он пост ни занимал, его прямая обязанность проявлять личную заботу и беспокойство об улучшении коллективных результатов труда, содействовать дальнейшему развитию социалистического соревнования.

В выступлении в газете Г. Т. Гапоненко подчеркивалась авангардная роль коммунистов в соревновании, отмечалась необходимость развития творческой активности масс, распространения передового опыта. Сила партии и активности коммунистов, и развивать эту активность нужно постоянно, используя различ-

ные формы работы. В нашей партийной организации насчитывается более 110 членов и кандидатов в члены КПСС. Партком, секретари партийных организаций стараются как можно полнее использовать партийные поручения для развития инициативы, активности, принципиальности коммунистов леспромхоза. Подавляющее большинство из них выполняют постоянные или временные поручения: 32 члена КПСС избраны в руководящие органы партийной организации, 17 — профсоюзной организации, 2 — комсомольской, более 20 человек работают в других общественных организациях, шестеро являются пропагандистами. Многие выполняют временные поручения.

Изучая распределение поручений, партком столкнулся с таким фактом, когда некоторые коммунисты выполняли по несколько поручений. Это, в основном, наиболее подготовленная часть членов КПСС. Тогда было решено активнее привлекать к выполнению партийных поручений, связанных с производством, коммунистов-рабочих леспромхоза. И результаты не замедлили сказаться. Вот несколько примеров.

На лесозаводе вышла из строя пилорама. Необходимых для ликвидации поломки деталей не оказалось. Тогда коммунисту В. Г. Венгерскому, работающему слесарем, было поручено найти выход из создавшегося положения, предотвратить простой целого коллектива. И он сумел найти решение. При этом, по разработанной им схеме ускорилась подача леса в

пилораму, повысилась производительность труда.

Перед коллективом леспромхоза в девятой пятилетке стоит задача — повысить производительность труда более чем на 65 процентов. Задача ответственная и поэтому работники леспромхоза постоянно ищут пути ее решения. Группе коммунистов партком поручил изучить опыт работы Пойменского леспромхоза по трелевке леса челночным методом. Держинцы побывали на месте, изучили работу бригад в Пойме, энергично взялись за внедрение этого метода работы на наших лесосеках. И вот результат. Бригады мастерского участка Центрального лесопункта (мастер Р. Я. Терепенко) значительно увеличили выработку на трактор за смену.

Кандидату в члены КПСС тов. Шалыгину бюро цеховой партийной организации поручило организовать социалистическое соревнование в бригаде, добиться, чтобы каждую смену в среднем на одного рабочего заготавливалось не менее 6 кубометров хлыстов сверх плана. И он справился с порученным ему заданием. Кроме того, бригада Шалыгина обратилась ко всем лесозаготовителям района с призывом включиться в соревнование ежедневно заготавливать сверхплановый лес, экономить горючее и материалы. Многие бригады лесозаготовителей поддержали хорошее начинание. В результате мастерский участок Центрального лесопункта (мастер Р. Я. Терепенко) план первого квартала этого года по заготовке хлыстов выполнил на 139 процентов.

На одном из участков Канарайского лесопункта постоянно получали мало количество живицы, поэтому не было желающих там работать. Партийная организация лесопункта поручила коммунисту В. П. Бишель вести на этом участке добычу живицы с применением химических стимуляторов. В. П. Бишель успешно справился с поручением, выполнив план добычи живицы на 200 процентов и на деле доказал, что химические стимуляторы являются важным фактором повышения производительности труда, особенно на тех участках леса, которые расположены в низинах. Сейчас вздымщики охотно применяют химические стимуляторы на заготовке живицы, выполняют принятые обязательства.

Эти факты говорят о том, какое значение имеет личный пример коммунистов в соревновании, их забота об улучшении коллективных результатов труда.

За активное участие в соревновании и успешное выполнение принятых обязательств в первом квартале этого года решением коллегии Министерства лесной и деревообрабатывающей промышленности и президиума ЦК отраслевого профсоюза коллективу леспромхоза присуждено переходящее Красное знамя и первая премия. Этот успех стал возможным благодаря активному участию коммунистов в дальнейшем развитии социалистического соревнования, участию, измеряется которое не только полученными сверхплановыми кубометрами, но и борьбой за новое, коммунистическое отношение к труду.

Н. ГРИНЦЕВИЧ,
секретарь парткома
Держинского леспромхоза.

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

СЕМЕНА КОРМОВОЙ БРЮКВЫ

МОЖНО ПОЛУЧИТЬ В КАЖДОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Известно, что корнеплоды являются ценными кормовыми культурами. Включение их в рацион способствует повышению продуктивности животных и улучшает обмен веществ в их организме.

В посевах корнеплодов значительное место в настоящее время отводится кормовой брюкве сорта «кузюк». Однако расширение площадей занятых этой культурой, сдерживается из-за недостатка семян.

Наукой и практикой передовых хозяйств доказано, что семена кормовой брюквы без значительных затрат можно успешно выращивать в хозяйствах Канской группы районов.

При соблюдении правил агротехники можно получать высокие урожаи семян. Об этом говорит опыт возделывания их в Солянке. С одного гектара там получают в среднем по 10 — 18 центнеров. Для получения максимального урожая семян кормовой брюквы необходимо шире использовать передовой опыт возделывания ее. Прежде всего, важно правильно

отобрать маточные корни. Они должны выращиваться при достаточном загущении. Наиболее выгодным можно считать размещение двух растений в гнезде при площади питания в 3600 квадратных сантиметров.

На участках выщелоченного чернозема в почву полезно вносить по 2,5 — 3,5 центнера аммиачной селитры, 1,5 — 2 центнера гранулированного суперфосфата и 1,5 центнера калийной соли на гектар.

Маточные корни должны иметь округлую или удлиненную овальную форму без значительных боковых разветвлений с одной верхушечной почкой. На семенные цели следует отбирать совершенно здоровые корни без механических повреждений. Ботву обрезают так, чтобы оставались черешки листьев длиной 4 — 5 сантиметров. Это нужно для сохранения головки корнеплодов. Обламывание ее приводит к потере 11 — 30 процентов урожая семян.

Маточники лучше сохраняются, если при хранении температура воздуха составляет не ниже ну-

ля и не выше двух градусов, а относительная влажность воздуха 95 процентов. Для хранения корнеплодов можно использовать картофелехранилище. При этом в нем необходимо провести побелку (2,5 килограмма извести и 50 граммов медного купороса на 10 литров воды), обработать раствором формалина (1 литр препарата на 40 литров воды) и на каждый кубометр помещения сжечь 50 — 80 граммов серы. Когда соблюдаются условия хранения и маточные корни осенью не подморожены, они сохраняются до весны с минимальными потерями.

Высадка семенников производится в ранние сроки с наступлением физической спелости почвы.

Перед посадкой поле маркируется. Оптимальная площадь питания семенных растений 60 X 60 сантиметров. При такой схеме посадки на гектаре размещается до 28 тысяч растений (с учетом отхода закладывая на хранение нужно 32 — 33 тысячи корней).

Под семенники следует внести полное минеральное удобрение из расчета: 3 центнера аммиачной

селитры, 1,5 — 2 центнера гранулированного суперфосфата и 1 центнер калийной соли на гектар.

В течение вегетации посевы должны содержаться в чистом от сорняков состоянии. Для этого необходимо провести одну-две прополки. В годы появления рапсового цветоеда растения необходимо опылывать 12-процентным дустом гексахлорана по 18 — 20 килограммов на гектар.

Эффективным методом ускорения созревания семян, приводящим к одновременной их уборке, является обработка семенных растений 4-процентной сернистой медью (24 килограмма на 600 литров воды). Эта операция проводится любым опрыскивателем за 10 дней до уборки (10 — 17 августа) в сухую погоду. В случае выпадения осадков в этот период опрыскивание повторяется. После этого семена убираются в один прием. Запаздывание с уборкой ведет к растрескиванию стручков. Срезанные растения обмолачиваются. Семена доводятся до 11 — 14-процентной влажности и хранятся в мешках в проветриваемом помещении. Как правило, они имеют высокую энергию прорастания, всхожесть и высокий абсолютный вес.

Л. ЖУКОВА,
старший
научный сотрудник
Красноярского НИИСХ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



ОРИГИНАЛЬНАЯ НОВОСТРОЙКА

Архитекторы Киевского зонального научно-исследовательского и проектного института типового и экспериментального проектирования жилых и общественных зданий разработали проект оригинального крытого колхозного рынка.

Строители уже заканчивают возведение ажурной кольцевой стены из 187 железобетонных треугольников. Очерченная этим кольцом площадь (диаметр — 52 метра) станет торговым залом рынка на 394 места. Внутри зала не будет колонн — крыша здания ляжет на стальные просы, протянутые от центра к стенам.

На снимках: макет крытого рынка; сверху сотрудники института Н. Мацвейко, В. Кузякив, Б. Беднарский и Э. Лобунец, принимавшие участие в создании проекта рынка.

УДОБРЕНИЯ СВЕРХ ПЛАНА



ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Коллектив Череповецкого азотнотукового завода в текущем году изготовил сверх плана несколько тысяч тонн азотных минеральных удобрений. Это более половины годового обязательства по выпуску сверхплановой продукции.

На снимке: заводской склад аммиачной гранулированной селитры.

(Фотохроника ТАСС).

50 лет СССР

СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ Красноярского края

ОГРОМНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИЗОШЛИ ЗА ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ НА КРАСНОЯРСКОЙ ЗЕМЛЕ. СЕЙЧАС ЭТО КРАЙ РАЗВИТОЙ ИНДУСТРИИ, ИНТЕНСИВНОГО ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА. О СЕГОДНЯШНЕМ ДНЕ НАШЕГО КРАЯ, О ПЕРСПЕКТИВАХ ЕГО ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ РАССКАЗЫВАЕТСЯ НА ЭТОЙ СТРАНИЦЕ.

НОВЫЕ КОРПУСА КОМБАЙНОВОГО

Красноярский комбайновый завод — основной поставщик хлебоуборочных машин районам Сибири, Казахстана и Дальнего Востока. Добрую славу у земледельцев завоевала разработанная конструкторским бюро завода модель комбайна «Сибиряк». Надежность в работе, высокая производительность — основные качества этой машины. Красноярский «Сибиряк» удостоен чести экспонироваться на Выставке достижений народного хозяйства в Москве.

В текущей пятилетке решено реконструировать Красноярский комбайновый завод и довести его мощность до 50 тысяч машин в год. Сейчас с конвейера в сутки сходит 75 комбайнов. После реконструкции ежедневный выпуск будет доведен до 200.

Реконструкцию и расширение завода ведут строительный трест «Красноярскпромстрой» и Управление строительства Назаровской ГРЭС.

В чем основная идея реконструкции?

Предусмотрено строительство крупных цехов на территории завода в Красноярске. На берегу Енисея уже поднялись корпуса нового цеха комбайнов, общая площадь которого будет равна 56 тысячам квадратных метров. Скоро начнется строительство метизного цеха. Будут расширены и оснащены

новым оборудованием кузнечно-прессовый и другие цеха.

Но отведенная в Красноярске заводу территория не достаточна для большого расширения. Поэтому весь литейный комплекс, а также производство жаток и запасных частей к комбайнам намечено построить в городе Назарово.

Сейчас там развернулось строительство чугунолитейного завода. Его мощность — 70 тысяч тонн серого и ковкого чугуна в год.

Будет построен цех площадью более 60 тысяч квадратных метров с полной конвейеризацией и установкой новейшего оборудования, рассчитанный на выпуск 70 тысяч жаток в год.

Предусмотрено также строительство цеха по изготовлению запасных частей.

Одновременно со строительством производственных площадей в Назарово намечено построить профтехучилище на 600 мест, два общежития для молодежи на 650 мест каждое. Большие средства отпущены на жилищное и культурно-бытовое строительство. Всего на строительство Назаровского филиала комбайнового завода намечено израсходовать к концу этой пятилетки 52 миллиона рублей.

А. СОВОЛЕВ.

Край, где мы живем

Знаете ли вы, что Красноярский край занимает территорию в 2428,4 тысячи квадратных километров, уступая в Российской Федерации по размерам лишь Якутской АССР;

...на этой территории проживает около трех миллионов человек — почти 40 процентов всего населения Восточной Сибири;

...в крае насчитывается 54 района, 14 городов краевого, областного и окружного подчинения, 6 городов районного подчинения, 61 рабочий поселок. В состав края входит 550 сельских Советов;

...плотность населения края — 1,2 человека на квадратный километр;

...городское население в крае составляет 62 процента, против 12 процентов в 1926 году;

...в крае живут и трудятся представители 35 национальностей;

...площадь лесов в крае занимает 150 миллионов гектаров. Это пятая часть лесных ресурсов страны;

...третья часть всех угольных залежей страны находится в Красноярском крае;

...в крае сосредоточены две трети запасов железных руд Восточной Сибири;

...Енисей — единственная река в Сибири, в которую свободно входят морские суда, продвигаясь вверх на 700 километров (до Игарки), а при большом подъеме воды — на 2,3 тысячи километров (до Енисейска);

...в крае насчитывается 6,2 тысячи врачей. В 1914 году их было в Енисейской губернии всего лишь 135;

...в крае имеется 9 театров, 13 музеев и 2733 киноустановки;

...лишь за последние 15 лет в крае во-

шли в строй новые железные дороги: Абакан — Новокузнецк (1957 г.), Абакан — Тайшет (1967 г.), Ачинск — Абаляково — Маклаково, а также ветки: Красная Сопка — Шушь, Шушь — Шарыпово — Горячегорск, Шушь — Кия-Шалтырь, Красноярск — Дивногорск. Строится дорога Решеты — Богучаны;

...за послевоенные годы тракторный парк края возрос в четыре раза, парк комбайнов и автомобилей — в три;

...93 процента всей промышленной продукции в крае произведено в минувшем году предприятиями, работающими по новой системе планирования и экономического стимулирования. Ими дано 98 процентов всей полученной прибыли;

...в 1971 году в крае добыто 27,1 миллиона тонн каменного угля, выпущено 16,4 тысячи зерноуборочных комбайнов, 108,5 тысячи тонн бумаги, 2,6 миллиона тонн цемента, 46,6 миллиона погонных метров шелковых тканей, 5981 тысяча пар кожаной обуви, 218,2 тысячи телевизоров, 3509 пианино, 18 тысяч стиральных машин;

...площадь пахотных земель в крае составляет 3,9 миллиона гектаров, орошаемых земель — 50 тысяч гектаров;

...сельскохозяйственными культурами под урожай 1971 года в крае было занято более 3,4 миллиона гектаров;

...в колхозах и совхозах края на 1 января 1972 года насчитывалось 917,5 тысячи голов крупного рогатого скота, в том числе 319,7 тысячи коров, 515 тысяч свиней, 1974,1 тысячи овец и коз и 3447,9 тысячи голов птицы.



Вера Анисимовна Кутумова, которую вы видите на этом снимке, трудится дояркой в Вознесенской бригаде колхоза «Искра». Как и другие животноводы колхоза, Вера Анисимовна участвует в социалистическом соревновании за получение высоких надоев молока, добывается из года в год неплохих результатов.

Фото В. СТРЕПЕТКОВА.

В ТАЙГУ за самоцветами

Первую карту месторождения камней-самоцветов в Центральной Сибири составили красноярские геологи. Этому предшествовал кропотливый сбор информации о сибирских цветных камнях. Данные, полученные геологами в архивах и во время бесед со старожилками Красноярского края, легли в основу поисковых маршрутов.

Поисками цветных камней красноярские геологи занимаются впервые. В этом сырье нуждается быстрорастущее производство товаров широкого потребления, в частности, ювелирная промышленность.

В Красноярском геологическом управлении утвержден план летних работ ревизионно-оценочной комиссии партии, которая ведет разведку камней-самоцветов. Маршруты геологов пройдут по Туве, югу Красноярского края и сибирской платформе.

Ф. НИКОЛАЕВ.

КУРОРТ „БАЛАХТИНСКИЙ“

К широко известным курортам Красноярского края «Озеро Шира» и «Озеро Учум» в этой пятилетке присоединится курорт «Балахтинский». К его строительству приступил трест «Ачинскжилстрой». По мнению специалистов Красноярского территориального совета по управлению курортами профсоюзов новая здравница будет иметь такую же популярность как и курорты «Озеро Шира» и «Озеро Учум».

Жители сел Кожаны, Тюльково, Сургутское Балахтинского района давно уже знают о целебных свойствах ключей,

бьющих из-под земли неподалеку от села Кожаны. Кожановской «живой водой» заинтересовались красноярские геологи. Они выяснили, что рядом с Кожанами находится богатейшее месторождение минеральных вод. Запасы его практически неисчерпаемы. Отличное мнение сложилось о сибирском нарзане и у ученых Центрального института курортологии.

Минеральная вода Кожанов-

ского месторождения по своим лечебным свойствам не уступает знаменитому нарзану Кисловодска, а по содержанию углекислоты даже превосходит его.

Поэтому и было принято решение о строительстве близ Кожанов кардиологического курорта, где будут поправлять свое здоровье больные, страдающие сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Проект новой здравницы разработан Сибирским филиалом института «Союзкурортпроект». Курортный городок состоит из двух жилых корпусов, вместительной столовой, клуба на 600 мест, лечебного корпуса. Причем все здания соединяются друг с другом теплыми переходами. Для наших сибирских условий это немаловажно. Палаты отличаются высоким комфортом, рассчитаны на двух отдыхающих. В новой здравнице будет одновременно отдыхать 1000 человек.

В. ДРОЗДОВ.

НОВАЯ ВСТРЕЧА С КАНСКИМ ТЕАТРОМ

Давняя дружба связывает коллектив Канского драматического театра с тружениками нашего района. Сейчас они показали дзержинцам свою новую работу «Трибунал» — трагикомедию Александра Макаенка.

Артистов тепло принимали жители Дзержинского, а также Орловки и Шеломков, Нижнего Таналя, Усолки и других деревень района.
(Наш корр.)

Конные сцены популярны в кино. Но как быть, если артисту нужно ездить верхом, а он даже не знает, как подойти к лошади?

Придется этому человеку идти в школу верховой езды, открытую на московском ипподроме.

Науку верховой езды успешно освоила балерина Людмила Савельева, когда снималась в фильме «Война и мир». Непринужденно сидеть в седле и уверенно держать поводья актриса научилась под руководством Георгия Рогалева — бывшего кавалериста и большого знатока конного спорта. Во время съемок Людмила Савельева очень привязалась к своему другу — серому Лебедю. Кстати Рогалев также снялся в фильме в роли охотника.

КАК ЭТО ДЕЛАЕТСЯ АРТИСТЫ В СЕДЛЕ

После «Войны и мира» он с удовольствием смотрел фильм «Неуловимые мстители». Рогалев вложил свой труд и в эту работу кинематографистов. С юными артистами — исполнителями главных ролей он вел уроки почти полгода.

Сложней было со взрослыми. За-

держка происходила, очевидно, из-за того, что лошади «чувствовали» отрицательных персонажей и не доверяли им. Однако учителям удалось «убедить» лошадей, что это нужно кинематографу.

Очень часто школа верховой езды посылает своих лошадей в Большой театр, где они участвуют в операх «Князь Игорь», «Хованщина», «Мазепа», «Руслан и Людмила», «Псковитянка», «Борис Годунов», в балете «Дон Кихот». Как заправский конник держится в седле певец Артур Эйзен. Это умение перешло к нему от отца, который, занимаясь в кавалерийской школе, часто брал сына с собой на полигон.

Б. ЛАВРЕНЮК.

КРАЙ РОДНОЙ

МЕДВЕЖЬЯ ЯГОДА

МЕДВЕЖЬЮ ЯГОДУ — толокнянку — можно встретить на высокогорьях Восточной Сибири. Здесь она растет в сосняках, на суглинистой и каменистой почве. Этот стелющийся вечнозеленый кустарник украшает сухую песчаную тундру, придает особый вид редким северным лесам из сосны и лиственницы. В сосновой тайге южной Сибири толокнянка встречается значительно реже.

По левобережью реки Вятки, в Кировской области, на древне-дюнных всхолмлениях нередко можно встретить сплошные темно-зеленые холмы толокнянки. Такие заросли издали похожи на брусничник. Однако если подойдешь ближе, то в глаза бросаются отличия, характерные для толокнянки, хотя зачастую она прячется и среди брусничника и мхов. Стебли толокнянки за 18—20 лет жизни едва достигают полутора-двух метров длины. Поднимешь вверх лежащие стебли кустарника — они свободно отойдут от почвы. Лишь ближе к центру куста, у более старых, одеревеневших участков стебля заметны корешки, как у отводков. Смотришь на толокнянку сверху, перед тобой подушка из густых темно-зеленых кожистых листьев, едва достигающих одного-двух сантиметров.

Цветет толокнянка в мае, почти на три недели раньше брусники, покры-

таясь розовыми или белыми цветами, напоминающими кувшинки. Опыляется растение насекомыми. Цветы довольно богаты нектаром.

В августе созревают шаровидные красной или оранжевой окраски сплюснутые ягоды, похожие на бруснику. Однако у толокнянки мякоть плодов мучнистая, пресно-сладкая, а у брусники сочная, кислотная. В плоде заключены пять твердых семечек. Из-за мало съедобных плодов толокнянку (она же толокняница или мучница) зовут медвежьей ягодой.

Где же используется толокнянка? Ее плоды перемалывают в муку для приготовления различных кушаний и печеных изделий. Отвар листьев применяется в медицине. Вкус листьев горький, вяжущий. Собирают ветки толокнянки во время цветения. В листьях и стеблях содержится много дубильных веществ, особо ценных при выделке цветных кож и сафьяна. Из листьев получают черную краску, а на севере их используют в качестве суррогата табака.

В сосновых борах толокнянка облагораживает пейзаж. К тому же она очень трудно загорается и служит естественной защитой леса от огня. Толокнянка — одно из полезных лесных растений.

Е. ШАМПОРОВ,
инженер.

с. Дзержинское.

Решения большого значения

БОНН. (ТАСС). Бундестаг ФРГ одобрил 17 мая законопроект о ратификации договора с Советским Союзом. За законопроект голосовали 248 депутатов парламента, против — 10 депутатов. При голосовании воздержались 238 депутатов бундестага.

БОНН. (ТАСС). Бундестаг ФРГ ратифицировал 17 мая договор между ФРГ и Польской Народной Республикой. За законопроект о ратификации договора голосовало 248 депутатов, против — 17, 230 депутатов воздержались.



На голубых экранах

20 мая

Из Москвы:
12.00 — Программа передач. 12.05 — Новости. 12.10 — «Мы будем пионерами». Концерт октября. 12.35 — «Здоровье». 13.05 — Чемпионат СССР по футболу: ЦСКА — «Динамо» (Киев). 2-й тайм (в записи). 13.50 — Для детей. Мультфильм. 14.00 — Проблемы совершенствования управления народным хозяйством на основе применения экономико-математических методов и вычислительной техники. «Государственная система научно-технической информации». 14.40 — «Пятёрка отважных». Художественный фильм. 15.55 — Международная панорама. 16.25 — «Приглашает концертная студия...». Выступает Ленинградский ансамбль «Дружба». 17.00 — Э. де Филиппо. «Суббота, воскресенье, понедельник». Спектакль Московского театра имени М. Н. Ермоловой. 18.00 — «Время». Ин-

ТАИЛАНДСКИЕ ЗАРИСОВКИ

Таиланд расположен в центральной части Индокитайского полуострова и северной части полуострова Малакка. Всего в Таиланде проживает 36 миллионов человек, 30 народностей.

Таиланд — страна древней культуры. Руками трудолюбивого народа здесь построены прекрасные дворцы и храмы, украшенные монументальными скульптурами, которые по манере исполнения напоминают индийские, но в то же время носят национальные черты древней культуры Сиама.

На снимке: торговка кокосовыми орехами. Жизнь миллионов тайландцев проходит на берегах рек и каналов. В лодках живут семьи рыбаков, грузчиков, торговцев.

Фото С. ПРЕОБРАЖЕНСКОГО.
(Фотохроника ТАСС).



Решить многие проблемы предстоит молодой Республике Бангладеш. Транспортная сеть разрушена, ее восстановление затрудняют многие тысячи речек, пересекающих страну в разных направлениях.

На снимке: отступая к Дакке, западнопакистанские войска взорвали этот мост через реку Мегхна.

Фото В. ВАВИЛОВА.
(Фотохроника ТАСС).

За редактора Г. В. КОРОВИН.

формационная программа, 18.30 — Продолжение спектакля.

Из Красноярск:

19.30 — «Книга в сегодняшнем мире». Литературная передача. 20.20 — Музыка. 20.25 — «День за днем». Информационный дневник недели.

Из Москвы:

21.00 — «Новости дня». Киножурнал. 21.10 — «Сверстницы». Художественный фильм. 22.30 — «Время». Информационная программа. 23.00 — Чемпионат СССР по футболу: «Зенит» (Ленинград) — «Спартак». Передача из Ленинграда.

21 мая

Из Москвы:

12.05 — Новости. 12.10 — Для школьников. «Будильник». 12.40 — «Музыкальный кюск». 13.10 — «Клуб кинопутешествий». 14.10 — «Человек и закон». Выступление министра юстиции СССР В. И. Терещилова. 14.30 — Л. Кассиль. «Дорогие мои мальчишки». Телевизионный спектакль. 15.45 — «На белой олимпиаде». Докумен-

тальный фильм. 16.50 — «Весна, Нева и... про любовь». Концерт артистов Ленинградского театра музыкальной комедии.

Из Красноярск:

18.00 — Для тружеников села. «На сибирских просторах». Телевизионная программа. 18.50 — Эстрадный концерт.

Из Москвы:

20.05 — В эфире — «Молодость». 21.05 — «Оренбургские вечера». Концерт. 21.40 — «Первая перчатка». Художественный фильм. 23.00 — «Время». Информационная программа.

ПОБЕДА В ГОСТЯХ, НИЧЬЯ НА СВОЕМ ПОЛЕ

17 мая футболисты совхоза имени Дзержинского принимали на стадионе районного центра команду из Абана. Это была ответная игра на кубок края. Первая встреча состоялась тремя днями раньше в Абане и закончилась победой дзержинцев со счетом 1:0.

Гостям не удалось взять реванш за поражение на своем поле. Итог игры 1:1. Следующий соперник совхозных футболистов — команда из Нижнего Ингаша.

Б. ОСТАНИН.

НАШ АДРЕС: 663700, село Дзержинское Красноярского края, улица Кирова, 11, второй этаж.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 1-63, заместителя редактора, отделов партийной жизни и сельского хозяйства — 1-104, ответственного секретаря и отдела промышленности — 1-60, отдела писем — 1-54; телефоны типографии: общий — 1-107, бухгалтерии — 1-62.

Типография газеты «Дзержинец»
Красноярского краевого
управления по печати,
Тираж 4015, Заказ 467.