

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся.

№ 235 (12373).

ЧЕТВЕРГ, 4 ОКТЯБРЯ 1962 г.

Цена 2 коп.

АЛТАЙ НА ПРЕДОКТАБРСКОЙ ВАХТЕ

Лес-стройкам!

С подъемом трудятся в эти дни тагунские лесозаготовители. Государству дано более 116 тысяч кубометров добротной древесины. План по валовой продукции выполнен на 105,7 процента, по комплексной выработке — на 104,3 процента.

Слажено и четко работает коллектив Тагунского лесопункта, где начальником А. И. Беляков. Здесь заготовили 61 тысячу кубометров вместо 57,600 по плану.

Успехи достигнуты благодаря правильной организации труда, постановке перед коллективом высоких требований, рациональному использованию техники, а также широкому развращению социалистическому соревнованию в честь 45-й годовщины Великого Октября.

Впереди идут ударники коммунистического труда. Шофер лесозаводской машины Н. Коротченко вывез 3.638 кубометров леса вместо 2.860 по плану. Семен Андреевич Ведерников перевыполнил задание на вывозе леса на 400 кубометров, а Анатолий Латарцев — на 500 кубометров.

Бригада коммунистического труда во главе с Василием Тюленевым, работающая в центральной ремонтной мастерской, ежедневно выполняет нормы выработки на 110—130 процентов. Немало теплых слов можно услышать о малой комплексной молодежной бригаде, которую возглавляет комсомолец-тракторист Павел Рощупкин. Бригада заготовила 5.400 кубометров древесины при плане 4.760 кубометров.

Лесопункт в текущем году работает все время с опережением суточного графика. Рассыпский лесопункт нашего леспрохоза ежемесячно перевыполняет задание. Этот коллектив держит первенство во Всесоюзном соревновании лесопунктов.

Здесь замечательно трудятся малые комплексные бригады, возглавляемые депутатами крайсовета Владимиром Петлюком и Иваном Воронцовым. Недавно Рассыпский лесопункт включился в соревнование за звание коллектива коммунистического труда и взял обязательство досрочно выполнить годовой план лесозаготовок.

Коллектив леспрохоза хорошо понимает, что для выполнения государственного плана необходимо четко и ритмично работать в течение всего года. Это сейчас наша основная задача.

Ведется подготовка к осеннему сезону, во время которого предстоит вывезти более 90 тысяч кубометров древесины.

Механизаторы тщательно готовят технику и все необходимое для работы в зимних условиях.

Ф. ПУСТЫННИКОВ, секретарь парткома.

Тагунский леспрохоз Сорокинского района.

ДЕСЯТИМЕСЯЧНУЮ ПРОГРАММУ — ДОСРОЧНО!

Из месяца в месяц слабородкие пресостроители идут с опережением графиков. Напряженной жизнью живет коллектив предприятия в последние дни. В цехах завода то и дело появляются «молнии». Вот последняя: «Товарищи! Равняйтесь на лучшего токаря завода Орлова Бориса Григорьевича! Он достиг высоких показателей в труде, достойно встречает 45-ю годовщину Великого Октября.

Не отстают от Орлова и токари Ю. И. Михайлов, Г. Ф. Чеботарев и другие. Ежедневно перевыполняют норму бригада коммунистического труда Ф. П.

Прокопенко и бригада сборщиков С. П. Фирсова. Бригада сборщиков М. Я. Зверева, освоив новую конструкцию листовых валов, также перевыполнила сменную норму. Успешно выполнял девятимесячную программу, коллектив завода обязался в честь 45-й годовщины Октября выполнить план десяти месяцев к 15 октября.

И. БУНИН, (Наш соб. корр.)

г. Славгород, завод «8 лет Октября».

ЦЕННАЯ ИНИЦИАТИВА

Включаясь в предоктябрьское соревнование, мы знали, что нужно приложить все силы, чтобы достойно справиться со своими обязательствами. Но честные простоты из-за недостатка технической воды ломали графики.

Комбинату нужен был запасной резервуар для воды. Он мог бы обеспечивать бесперебойную работу цехов в то время, когда завод отключался от системы водоснабжения.

Мысль о постройке такого резервуара возникла давно, но как ее осуществить? Строительная группа комбината была перегружена работой на постройке нового ремонтно-механического цеха. Необходимо было также выполнять и мероприятия по новой технике, подготовиться к зиме.

Создав всю важность выполнения государственного плана, бригада слесарей-монтажников своими силами взялась построить резервуар емкостью 500 кубометров. По проекту намечалось сделать его металлическим. Но это заняло бы много времени.

Выручила рабочая смекалка. Было предложено изготовить резервуар монолитным, из железобетона. В качестве опалубки использовались бракованные ребристые плиты.

Поступило и еще одно предложение от коллектива бригады. Раньше комбинат сбрасывал в канализацию горячую воду от компрессоров. Слесари предложили использовать эту воду для приготовления бетона и раствора.

Внедрив это предложение, комбинат сэкономил около десяти тысяч рублей.

И вот уже установлена опалубка и начаты бетонные работы. Бригада работала, не жалея сил, и через месяц закончила строительство железобетонного резервуара вместе с насосной станцией.

Теперь комбинат не будет испытывать недостатка в технической воде. Это позволит дополнительно дать стране тысячи кубометров сборного железобетона.

В. АКСЕНОВ, инженер комбината железобетонных изделий № 1. г. Барнаул.

В ПОХОД ЗА МЕХАНИЗАТОРСКИЙ ВСЕОБУЧ!

ЗАДАЧА ДНЯ:

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

18 сентября в нашей газете было опубликовано постановление бюро крайкома КПСС об организации всеобщего обучения рабочих совхозов и колхозников механизаторским специальностям. В нем говорилось, что в некоторых хозяйствах не хватает трактористов и комбайнеров. В том числе были названы совхозы «Восточный» Целинского района и «Бурганский» Усть-Калманского района.

Наш корреспондент обратился с вопросом к руководителю этих хозяйств: что делается в совхозах для подготовки кадров, как идет подготовка и учеба? Вот что рассказал директор совхоза «Восточный» т. Злотников.

ХОРОШО ПОДГОТОВИТЬСЯ К ЗАНЯТИЯМ!

Они начнутся через полтора месяца. За этот срок надо много предусмотреть и сделать. От подготовки зависит успех учебы. Зима должна стать временем массового обучения жителей села профессиям механизаторов.

УЧИТЬСЯ БУДУТ ВСЕ!

— Сейчас у нас заканчивается комплектование сети механизаторского всеобуча. Думаем охватить обучением все категории работников.

Десять человек направлены в училище механизации сельского хозяйства.

Но у нас есть семейные рабочие, которые не имеют никакой механизаторской специальности и в то же время не могут выехать в училище. Таких набралось 24 человека. Они будут заниматься в филиале училища механизации, организованном в совхозе, и получат специальность тракториста-машиниста широкого профиля.

На учет взяты все бывшие трактористы и комбайнеры, которые работают скотниками, конюхами, столярами. Таких по хозяйству набралось немало — 106 человек. Для них организуем месячные курсы переквалификации. Они восстановят старые знания и смогут во время страды водить тракторы и комбайны.

Но и это не все. На каждом отделении будут открыты еще вечерние курсы с четырехмесячной программой обучения. На них без отрыва от производства получат специальность тракториста 74 человека, которые работают животноводами, учетчиками, бригадирами, счетоводами и бухгалтерами.

Особенно занимает нас сейчас такая проблема. Центральная усадьба совхоза находится в районном центре. К стати, этим в некоторой степени и объясняется недостаток механизаторских кадров у нас. Ведь только за нынешнее лето на различные предприятия райцентра из совхоза перешло 70 человек. Сейчас мы стараемся вернуть их. В то же время для работников районных управлений и предприятий будут организованы курсы механизаторов, на которых думаем за зиму подготовить 80—100 трактористов, шоферов и комбайнеров.

Таким образом, комплектование сети механизаторского всеобуча заканчивается. В будущем году совхоз будет полностью обеспечен собственными кадрами механизаторов.

ПОДГОТОВИМ 400 МЕХАНИЗАТОРОВ!

Полным ходом идет подготовка к зимней учебе и в бургановском совхозе. Об этом рассказал председатель районного комитета т. Каунов.

Мы решаем в каждом отделении открыть курсы трактористов, на них будут учиться все, кто не имеет механизаторских специальностей, в том числе управлющие, бригадиры, бригадиры дойных гуртов, учетчики, бухгалтеры.

Вместе с тем будут работать курсы по повышению квалификации трактористов и комбайнеров. Постараемся за зиму подготовить не менее четырехсот шоферов, комбайнеров и трактористов.

ПОПОЛНИМ ОТРЯД ТРАКТОРИСТОВ И КОМБАЙНЕРОВ

Вот что сказал директор совхоза «Раздольный» Топчихинского района А. И. Перевезин:

На совхозе мы не испытывали недостатка в механизаторских кадрах. В две смены работали тракторы. А во время уборки было уже труднее. В поле выехало 170 комбайнов, да и новая техника поступила. Механизаторов не хватало. Так что учить людей надо.

Как и в прежние годы, откроем филиал училища механизации. Подготовим 30 трактористов и 20 комбайнеров. 40 человек пошлем в Чистюньское училище механизации.

Вести занятия в филиале будут преподаватели училища (оно находится в нашем селе).

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС — КРЫЛЬЯ СЕМИЛЕТКИ

Небывальными темпами растет оснащенность народного хозяйства нашей страны новой техникой. Разнообразные машины, станки, аппараты, приборы, целые автоматические линии, созданные вдохновенным творческим трудом ученых, инженеров и рабочих, приходят на помощь советскому человеку. Только в прошлом году для различных отраслей народного хозяйства сконструировано и изготовлено около 3.000 важнейших типов машин, аппаратов и 1.000 типов важнейших приборов.

Новая техника и передовая технология облегчают труд советских людей, позволяют выпускать больше продукции, снижать ее себестоимость, повышать производительность труда. Это одно из главных условий выполнения заданий семилетки, создания материально-технической базы коммунизма в нашей стране.

На предприятиях Алтая за последние годы проведена большая работа по созданию новых машин, механизации и автоматизации производства, внедрению передовой технологии. По всей стране и за ее рубежами работают мощные энергетические котлы, механические прессы, дизельные моторы, тракторы и сельскохозяйственные машины, высокопроизводительные станки и механизмы, выпущенные в нашем крае.

Еще больше предстоит сделать нашим предприятиям в 1962 году. На девять месяцев этого года заводы и фабрики совнархоза имели 67 государственных заданий по проектированию и созданию новых машин, внедрению передовой технологии. Многие из этих заданий выполнены досрочно. На предприятиях мясной и маслоделий промышленности совнархоза внедрены в производство и пущены в эксплуатацию восемь поточных линий по комплексной переработке птицы и изготовлению масла.

Конструкторы и рабочие Барнаульского котельного завода создали и выпускают для энергетики мощные машины, коэффициент полезного действия которых на 10—12 процентов выше, чем у изготовлявшихся до этого. Много ценного в работе конструкторов и технологов Барнаульского завода механизированных прессов, Алтайского вагоностроительного завода и других предприятий края.

Вместе с тем нельзя сказать, что план по внедрению новой техники и передовой технологии хорошо выполняется у нас на всех предприятиях. Многие мероприятия, имеющие большое государственное значение, выполнены не до конца. Так, тракторный и моторный заводы должны были уже закончить государственные испытания нового трактора Т-4. Но

из-за низкого качества двигателей, изготовленных моторостроителями, и некоторых дефектов в тракторе эта важная работа не завершена в срок.

Руководители моторного, тракторного заводов и управления машиностроения совнархоза, как видно, мало обеспокоены тем, что государственные испытания новой машины по существу сорваны.

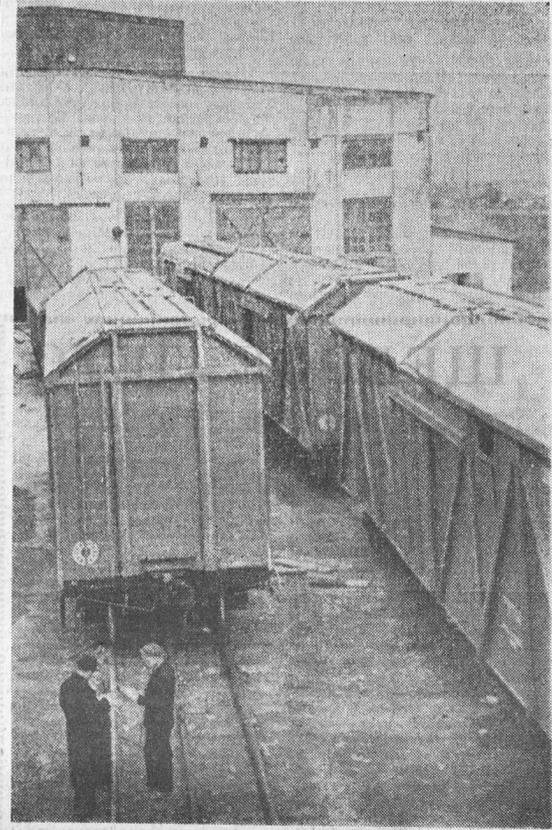
Планом предусматривалось в третьем квартале завершить внедрение в производство скоростной флотации руд на Золотушинском руднике. Эта очень важная работа также не проведена.

Большие недостатки во внедрении новой техники и технологии имеются на заводе искусственного и синтетического волокна. В этом году здесь необходимо пустить в эксплуатацию поточную линию по производству штапельного волокна, полностью автоматизировать кислотную станцию, освоить технологию изготовления упроченного корда. Необходимость в этих мероприятиях настолько назрела, что сейчас нельзя терять ни одного дня с внедрением новшеств.

Это хорошо понимают и в управлении химической промышленности совнархоза и на заводе. Но что они предпринимают по техническому совершенствованию производства? Ничего! Директор завода т. Воробьев, главный инженер т. Левичев и главный технолог т. Астафьев по существу самоустранились от руководства работами по внедрению новой технологии, переложив все обязанности на начальника технического отдела т. Баженова.

Если поточную линию по производству штапельного волокна нельзя смонтировать из-за того, что строители не закончили свою работу, то все остальное зависит от руководителей завода, от их способности не только управлять действующим производством, но и заглядывать в завтрашний день. К сожалению, этого как раз и нет. Заместитель председателя совнархоза т. Кашуба давно пора потребовать от руководителей завода искусственного и синтетического волокна повседневной работы по механизации и автоматизации производства, внедрению передовой технологии. От этого во многом зависит выполнение предприятием государственного плана в 1963 году.

На всех заводах, в конструкторских и технологических бюро надо хорошо разобраться с выполнением плана новой техники и заметить



В прошлом году на Алтайском вагоностроительном заводе был изготовлен опытный образец грузового вагона с раздвижной крышей для перевозки грузов, требующих укрытия от атмосферных осадков. Испытания показали хорошие результаты. В этом году завод выпустит опытную партию таких вагонов, которые пойдут по железным дорогам Союза.

На снимке: новые вагоны с раздвижной крышей перед отправкой на испытания.

Фото В. Николаева.

Сверх плана

Хорошие вести пришли из племенного совхоза «Катунь» Зонального района и колхоза имени Фрунзе Егорьевского района. Механизаторы обоих хозяйств выполнили планы полевых работ.

В колхозе имени Фрунзе особенно отличился тракторист А. В. Черепанов. Он вспахал 436 гектаров. 345 гектаров земли поднял В. Ф. Горбовский. Большого успеха добился Анатолий Сойкин. Он первый год работает на тракторе. Экзамен выдержал с честью — вспахал 365 гектаров.

Недавно здесь прошли дожди. Механизаторы ведут боронование земли. Одновременно колхоз заканчивает очистку семян.

Пребывание Н. С. Хрущева в Таджикистане

ДУШАНБЕ, 2 октября. (ТАСС). Сегодня в первой половине дня находящийся в Таджикистане Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев в сопровождении руководителей Таджикской Республики прибыл на душанбинский завод «Таджиктекстильмаш» — первый таджикского машиностроения. Здесь он познакомился с организацией производства новейших широкополотных автоматических ткацких станков, которые изготовляются для многих текстильных предприятий страны.

Никита Сергеевич беседовал с руководителями бригад коммунистического труда, со многими рабочими и работницами, специалистами и руководителями предприятий, интересовавшись успехами учащихся в специальном учебном центре.

В середине дня в Душанбе состоялось собрание республиканского партийного актива с участием начальников и партгортов ЦК КП Таджикистана территориальных производственных колхозно-совхозных управлений, секретарей горкомов и райкомов партии, председателей исполкомов городских и районных Советов депутатов трудящихся, министров, руководителей работников партийных и советских организаций.

На собрании актива тепло встречены присутствующими с речью выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

НАРОД ЮГОСЛАВИИ ЧИТ ПАМЯТЬ ПАВШИХ СОВЕТСКИХ ВОИНОВ

ГОРНИ-МИЛАНОВАЦ, 2 октября. (ТАСС). Сегодня здесь, на высоком холме, возвышающемся над городом Горни-Милановац (Сербия), свыше 25 тысяч человек присутствовало на церемонии перезахоронения останков советских солдат, сержантов и офицеров, погибших в этих местах осенью 1944 года.

На церемонии перезахоронения

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

Тов. Клубков пишет...

В редакцию не раз поступали сигналы о плохой организации вспашки земли в хозяйствах Каменского управления. 7 сентября в газете была опубликована статья «Разговоры не помогут», в которой отмечалось, что пора от разговоров о земле переходить к серьезной организаторской работе на полях.

Вот что ответил на эту корреспонденцию главный агроном Каменского производственного управления т. Клубков:

ПОБЕДА ХЛЕБОРОБОВ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравил трудящихся Орловской, Горьковской и Кировской областей с успешным выполнением социалистических обязательств по продаже хлеба государству.

Орловские хлеборобы засыпали в закрома Родины 17,3 миллиона пудов хлеба — на 2,2 миллиона пудов больше, чем предусмотрено планом.

12 миллионов пудов зерна — на один миллион пудов больше плана продали государству хлеборобы Горьковской области.

Кировцы в закрома Родины засыпали 15,6 миллиона пудов зерна — на миллион пудов больше, чем предусмотрено планом.

В дни подготовки к 45-й годовщине Великого Октября трудящиеся Ростовской области доложили Центральному Комитету партии, Совету Министров СССР, товарищу Н. С. Хрущеву о выполнении своих повышенных обязательств. В закрома Родины засыпано 186 миллионов пудов зерна — на 46 миллионов пудов больше плана. Государству продано более 158 миллионов пудов пшеницы. Никогда еще за всю свою историю Ростовская область не заготовляла такого количества хлеба.

(ТАСС).

...тов. Бабич опровергает

Четыре бригады занимаются полеводством в колхозе имени Мичурина. И все по-разному. Вот первая бригада. Здесь вовремя убраны зерновые и кормовые культуры и все силы брошены на вспашку земли. Причем, работают механизаторы так, что любого дорогого посмотреть.

Совсем иначе обстоят дела во второй бригаде. Здесь до сих пор еще убирают кукурузу. Бригадир т. Кольченко упорно не хочет поднимать землю. Не мудрено, что механизаторы второй бригады при наличии двенадцати тракторов за день успевают вспахать всего... восемь гектаров.

Но этот «рекорд» продержался недолго. 1 октября его побил сосед из третьей бригады. Они ухитрились... три гектара этой ничуть не беспомощной.

Однако переключились все механизаторы четвертой бригады. В августе и сентябре они вообще ни одной борозды не провели и только сейчас начали пахать первую землю.

Оставляет желать много лучшего и качество земли. Как правило, трактористы работают с неотрегулированными плугами,

контроля за качеством пахоты. Территориальное управление провело семинар с участием старших трактористов по комплектованию и регулировке плугов. Для регулировки плугов в каждом хозяйстве подготовлены специальные площадки. В настоящее время во всех хозяйствах управления вспашка земли ведется только отрегулированными плугами с предплужниками, в агрегате с катками и боровами, на заданную глубину.

Так пишет т. Клубков. Но совершенно о другом говорит сообщение из Каменского района, которое редакция получила буквально на следующий день.

«Вся эта регулировка — ерунда! Если идет плуг — значит идет, а испортился, так никакие регулировочные площадки не помогут».

Очевидно, таких взглядов придерживается и главный агроном артели т. Прасолов. В любом случае он и не думает прекращать бракованность некоторых механизаторов. Какой же урожай можно ожидать на полях этого колхоза, если правление так безответственно относится к обработке земли?

П. МУРЗИНЦЕВ, сотрудник межрайонной газеты «Строитель коммунизма».



ЗРЯБЬ-УРОЖАЯ

контрля за качеством пахоты. Территориальное управление провело семинар с участием старших трактористов по комплектованию и регулировке плугов. Для регулировки плугов в каждом хозяйстве подготовлены специальные площадки. В настоящее время во всех хозяйствах управления вспашка земли ведется только отрегулированными плугами с предплужниками, в агрегате с катками и боровами, на заданную глубину.

Так пишет т. Клубков. Но совершенно о другом говорит сообщение из Каменского района, которое редакция получила буквально на следующий день.

«Вся эта регулировка — ерунда! Если идет плуг — значит идет, а испортился, так никакие регулировочные площадки не помогут».

Очевидно, таких взглядов придерживается и главный агроном артели т. Прасолов. В любом случае он и не думает прекращать бракованность некоторых механизаторов. Какой же урожай можно ожидать на полях этого колхоза, если правление так безответственно относится к обработке земли?

П. МУРЗИНЦЕВ, сотрудник межрайонной газеты «Строитель коммунизма».

Видите, т. Клубков, пахут как раз неотрегулированными плугами, и далеко не в каждом хозяйстве есть специальные площадки для регулировки почвообрабатывающих орудий. К тому же, некоторые руководители даже не думают выполнять задание по вспашке земли.

Нет, видно, в Камне все еще предпочитают ограничиваться только разговорами.



ЗА ТРИ-
лет работы учи-
тельница Зинаида
Акимовна Негера-
ва не помнит слу-
чая, чтобы кто-то
из ее учеников не успевал. Учитель
не имеет права упускать ни единой
мелочи. Да и существуют ли они,
эти мелочи, в такой работе?

ПО ВЕЛЕНИЮ СЕРДЦА

Ей, как директору школы, часто
приходится бывать на уроках моло-
дых. Она стремится передать им тот
опыт, который пришел с годами.
Зинаида Акимовна гордится Злой
Павловной Лобановой — бывшей
ученицей своей школы. Теперь Злая
— учительница. Она приняла на се-
бя руководство одним из самых труд-
ных классов — седьмым «Б».

В школе не может быть учителя-
одиночки, творческого свое дело в
открыть от товарищей. Зинаида Аки-
мовна помнит время, когда рядом с
ее лучшими товарищами работали
еще люди равнодушные. Сколько бед
принесли они! Человеку, черством,
безразличию к детям, к своей про-
фессии, в школе делать нечего.

Длительное время складывался
преподавательский коллектив девя-
той барнаульской школы. Многие го-
ды рядом с Зинаидой Акимовной
шли Анна Дмитриевна Боброва, Алек-
сандра Владимировна Григорьева, Ал-
на Алексеевна Важенцова, без кото-
рых работа в школе не могла быть
такой организованной.

Ученики давно перестали прихо-
дить сюда, чтобы отсидеть положен-
ное по расписанию часы и уйти. Они
приходят в школу, как в родной дом.
Сами убирают классы, создают учеб-
ные кабинеты, проводят линейки,
собирают пионерские дружины и отряды.
Учителя и вожаки — их старшие
товарищи. Именно старшие товари-
щи, умело направляющие инициати-
ву ребят!

...Боря Марков учится в седьмом.
Когда-то его называли «трудным
мальчиком». С успеваемостью у него
не ладилось, с дисциплиной — и по-
гда.

Как-то выяснилось, что в школь-
ном дворе нет порядка. Кто из ребят

добровольно возьмет на себя отве-
тственность за чистоту во дворе? Мо-
жет быть, Боря?

С той поры Зинаида Акимовна
первым встречала в школе Бору Мар-
кова. Мальчик, мечтающий стать
капитаном дальнего плавания, сделал
первый серьезный шаг в жизнь: он
научился беречь честь школы, ува-
жать труд и держать данное товари-
щам слово.

А сколько таких мальчишек и дев-
чонок на памяти Зинаиды Акимовны!
...Немало огорчений принесла
учительнице Света. Веда она себя вызы-
вает. Все это, конечно, было по-
детски несерьезным, но нельзя про-
ходить мимо.

Света не училась в классе Зинаи-
ды Акимовны. Но учительница со-
своим долгом сходить к ней домой.
Частенько, поздно вечером, учитель-
ница встречала Свету на улице, в
окружении мальчишек. Она не требо-
вала, а просто звала ее пойти по-
гулять с ней. Говорила, как равная с
равной, о жизни, людях. А когда в
школе задумались, кто может воз-
главить штаб чистоты и порядка,
Зинаида Акимовна пригласила де-
вочку к себе.

— Я хочу посоветоваться с тобой,
Света.

Девочка удивленно подняла глаза.
С ней хочет посоветоваться дирек-
тор школы? Внимательно слушала Света
Зинаиду Акимовну и предложение
возглавить штаб приняла охотно:

— Ладно. Буду следить за поряд-
ком.

— Но тебе одной трудно, — по-
сказала учительница. — Нужно
подобрать боевых ребят. Кого бы ты
предложила?

Девочка подумала и назвала Фа-
миллину.

— Может ли она поручиться за них?
Света поручилась. Зинаида Акимовна
дала согласие. И теперь, пожалуй,

трудно найти в
городе штаб чисти-
ты и порядка бо-
лее боевой и рабо-
тоспособный.

«Нужна ли па-
радность в школе?»

— задумалась Зинаида Акимовна, пе-
речитывая материалы ХХП съезда. —
Нужны ли в коридорах школы все
эти бесчисленные правоучительные
плакаты, что громоздятся на каждом
шагу. Не причаю ли они ребенка
мыслить заученными формулировка-
ми? По-хозяйски осмотрела школу.

Чем-то старым повеяло на нее от
обилия букв и полноты больших и
малых размеров. Были они и дру-
гие. Есть и во многих других шко-
лах. Но всякий ли ученик предло-
жит ступ старшей женщине, каждый
ли снимет шапку, входя в школу,
заступится за оскорбленную девочку?
А ведь обо всем этом написано на
плакатах. Не на стене, а в крови
каждого должны быть эти драгоцен-
ные слова. Прививать их нужно не
бесконечными повторениями, а как-
то по-другому...

Посоветовалась с товарищами. Ее
поддержали. И просторными, свет-
лыми стали коридоры школы. На са-
мом видном месте горят слова мо-
рального кодекса строителья комму-
низма. Все — скромно, просто, чисто.

...Музей Владимира Ильича
Ленина. Свой, школьный. Он создан
руками ребят. О жизни вождя проле-
тариата рассказывают картины, ил-
люстрации из книг, короткие, емкие
фразы. Под стеклом — письма со-
ратников Ленина, с которыми школа
переносится много лет.

Смотрит Зинаида Акимовна на эти
письма и говорит, что в день ро-
ждения Ленина школа обязательно
пригласит к себе старых партийных
работников, партизан, красногвардей-
цев. Дети должны знать, должны
помнить о тех, кто создал государст-
во рабочих и крестьян.

Зинаиду Акимовну приглашают к
телефону. Звонят из школы Борзовой
замки. Это — подшефная школа.
Ее и там ждут. Как хорошо жить,
когда ты нужен людям!

Краевая станция
юных натуралистов
ведет большую подготовку
к лету лучших уча-
щихся-опытников сель-
ских школ.

Мы ознакомились с некоторыми
результатами работы юннатов.
Сельскими школами края в этом
году было выращено 4.300
гектаров кукурузы, 3.000 — сахар-
ной свеклы, 1.800 зерновых куль-
тур и 950 гектаров бобов. Это, ко-
нечно, немалый вклад в обществен-
ное производство.

Особенно показательна в этом
отношении Красноярская средняя
школа. В ней создана производст-
венная бригада из 150 учащихся.
Учебное хозяйство ведется на базе
сортучастка на площади 90 гек-
таров. Севооборот — пропашной.
Все работы, включая и ремонт тра-
ктора, выполняют сами школьники.
В этом году они получили по 21
центнеру пшеницы с гектара, по 27
центнеру бобов, 600 центнеров
зеленой массы кукурузы с гектара.

Опытники Павловской средней
школы получили с гектара 70 цент-
неров зерна кукурузы.

Юннаты Косихинской средней
школы вывели скороспелую форму
кукурузы «школьный гибрид».

Интересный опыт провели уча-
щиеся Усть-Калманской школы.
Они сажали в одно гнездо кукуру-
зу и бобы.

В Зональной средней школе на
пришкольном участке получен уро-
жай сахарной свеклы по 450 цент-
неров с гектара.

Некоторые школы закладывают

БОЛЬШЕ ВНИМАНИЯ ОПЫТНИЧЕСТВУ

интересные опыты в пришкольных
садах. У нас в крае 273 школы
имеют свои плодово-ягодные сады.
При 117 школах имеются питомни-
ки. В них выращиваются саженцы
не только для школ, но и для кол-
хозов.

Усть-Алейская восьмилетняя
школа работает над повышением
урожайности яблонь. В этом году
ребята получили по 20 килограм-
мов плодов с каждого дерева на
площади 1,5 гектара.

Многие юннаты увлекаются цве-
товодством. Ученица Сростинской
средней школы Егорьевского райо-
на Лариса Солнцева вырастила 50
видов цветов.

Осваивают школьники и «тол-
стую целину». В этом году они са-
дили государству более 220 тысяч го-
лову пшеницы. Особенно выделяется
Боровская средняя школа Парфе-
новского района.

Многие школы организовали
шефство над колхозными фермами.
Ученицы той же Боровской школы
Добровольская, Бобкова, Беспало-
ва и другие ухаживают за телята-
ми. Они добились ежедневного при-
роста по 800 граммов на каждую го-
лову. Подобных примеров можно
привести много.

Но надо сказать, что опытниче-
ство в школах нашего края еще не
стало массовым явлением. Между
тем можно в каждой сельской шко-
ле организовать опытническую ра-
боту. Для этого особых условий не

нужно. Нужна лишь инициатива
преподавателя естествознания.

Отдел народного образования
и директорам школ, по-видимому,
недостаточно общих указаний. На-
до, в первую очередь, научить са-
мых преподавателей биологии опы-
тнической работе. Особенно не хва-
тает знаний для этого у молодых
учителей. Видимо, пединституты
не дают необходимых навыков сво-
им выпускникам.

Кроме того, опытническую рабо-
ту в школах нужно связать с об-
щим производственным обучением
и профессиональной подготовкой
учащихся. Институт усовершенст-
вованния учителей должен на кон-
кретном примере показать школам,
как решить эту трудную задачу.

Следует подумать и о дальней-

шей работе краевой станции юных
натуралистов. Она призвана орга-
низовывать и направлять всю опы-
тническую работу в школах, оказы-
вать серьезную помощь преподава-
телям биологии. Да и на самой
станции должны проводиться мас-
совые интересные опыты юных ис-
следователей природы, чего сейчас,
к сожалению, нет.

Станция должна разрабатывать
актуальную тематику опытов, их
методику и снабжать этими разра-
ботками школы, привлекая такие
учреждения, как Алтайский на-
учно-исследовательский институт
сельского хозяйства, Алтайскую
плодово-ягодную станцию и Запад-
но-Сибирскую овощную опытную
станцию.

Г. ДМИТРИЕВ.

ЩЕДРОЕ ЛЕТО

Наступила осень, и опустели
деланки нашего школьного участ-
ка. Урожай снят, все трудности и
волнения позади.

Горячее лето было у юннатов
Красноярской средней школы.
Началась работа на огороде в
первых числах апреля. Мальчишки
складывали навоз в кучу, делали
парники, а девочки выращивали
рассадку. Пока она росла в парни-
ке, почти все работы на участке
были закончены. Деланки бобов,
лука, свеклы, моркови зазелене-
ли яркими всходами. Радости де-
тей не было предела.

А время шло. Уже «королеева»
начала набираться сил.

Смотрите, какие листья раз-
вернулись, — говорили ребята,
глядя на кукурузные деланки.

Кукуруза, действительно, была
хороша, да и погода благоприят-
ствовала ее развитию — стояли
на редкость теплые дни. Но нача-
ла появляться серая гниль, и ребята
поняли, что все работы еще ап-
рели и много предстоит потру-
диться. Сорняки были обильны
иногда. Юннаты ползили, рыли
деланки, подкармливали расте-
ния.

Отличные скрепки для рыхле-
ния сделали старшие ребята в
учебной мастерской. Подкормку
нужно вносить с большой точно-
стью, и девочки аккуратно взве-
шивали различные удобрения,
подкармливали растения смесью
азотных, калийных и фосфорных
удобрений в разных пропорциях:

в начале большая доля азотных и
калийных, а потом больше фос-
форных. Не были забыты и мест-
ные удобрения: перегной, навоз-
ная жижа, куриный помет.

Лучший урожай дали те делан-
ки, на которые вносили местные
и органические удобрения. Куку-
руза Южная дала наибольшую
урожай зеленой массы — 1.420
центнеров в пересчете на гектар.

Початки дала больше деланка,
которую подкармливали смесью
органических и местных удобре-
ний — 175 центнеров в пересче-
те на гектар.

Из испытываемых сортов бобов
наибольший урожай зерна дал
сорт Адмирал — 27,8 центнера.
Лучше других зарекомендовали

себя помидоры сорта Бизон, их
собрано по 700 центнеров с гек-
тара.

Венцом всех летних работ был
праздник урожая, проведенный
14 сентября. Заблотно и со аку-
сом был убранный зал школы, в бу-
тах цветов утопала сцена. Но не
одними цветами украсили юннаты
зал. Тут были снопы колосист-
той пшеницы, ячменя, трехмет-
ровые стебли кукурузы, склонив-
шиеся от тяжести початков, и дру-
гие культуры.

Однако выставка достижений
учебных и производственных
бригад привлекла больше внима-
ния. Там экспонировались все
культуры, которые этим летом вы-
ращивали дети. В производствен-
ной бригаде пшеница Скала да-
ла урожай 21,3 центнера с гек-
тара, Мильтурм 98 — 17,8 цент-
нера с гектара. Сахарной свеклы
с площади 13,5 гектара собрали
в среднем по 200 центнеров.

Пшеница, посеянная по полю, где
в прошлом году размещалась
кукуруза, дала 21 центнер, а пше-
ница, посеянная по пшенице, —
только 19 центнеров.

Ребята передали совхозу 75
центнеров семян гороха, 3.000
тонн зеленой массы кукурузы,
340 тонн сахарной свеклы, 20
центнеров ячменя.

Было чем гордиться ребятам,
которые поняли, что значит сво-
им трудом украшать землю. Осо-
бенно хорошо работали в летнее
время Валя Жеребцова, Галя
Асымова, Андрей Мильер, Костя
Сизов, Надя Тамбова и другие.

Отлично потрудились в произ-
водственной бригаде механизато-
ры — учащиеся девятих и де-
сятых классов Володя Бирюков,
Юра Болгов, Геннадий Зорин,
Юрий Кожушко. В животноводст-
ве настоящими мастерами меха-
нической дойки показали себя
Людмила Попова и Раиса Казан-
цева.

Около сорока лучших учеников-
производственников были на-
граждены грамотами райкома
парти и ценными подарками.

Н. ДУБИНИНА,
биолог Красноярской
средней школы.



Ученица 11 класса 56-й Барнаульской школы комсомолка Валя
Ковтун руководит ученической производственной бригадой, которая
проходит обучение на швейной фабрике № 7. Валя сама хорошо
работает.
На снимке: Валя Ковтун и работница фабрики Г. В. Старча.
Фото А. Щелеткина.

ЮНЫЕ МИЧУРИНЦЫ

Далеко от центра
города расположена
Барнаульская шко-
ла № 50. Долго
идет автобус по пу-
стынной окраинной
улице. Летом здесь
пыль, весной и
осенью грязь. Не
очень приятная кар-
тина! И тем неже-
даннее она меняет-
ся, когда подходишь
к школьной усадь-
бе. Не слышно шум
машины, исчезла
пыль. Кругом — зе-
лень и цветы, раз-
ноцветный яркий
ковер. Он начина-
ется далеко от школь-
ных ворот, окайм-
ляя прямые аллеи,
школы. И еще
большее восхище-
ние испытываешь,
попадая на усадьбу.

Площадь в 1,35
гектара разбита на
аккуратные участ-
ки. Здесь растут яб-
лони, сливы, мали-
на, пшеница, куку-
руза, бобы, карто-
фель, капуста, все
выращено заботли-
выми руками детей.

Так выйдя с е л
пришкольный уча-
сток летом. А сей-
час урожай убранный
с деревьев опадают
листья. Но дни, про-
веденные юннатами
на деланках, увле-

кательные опыты
надолго останутся
в их памяти.
В школьном аль-
боме ребята написа-
ли: «Пришкольный
участок — наша
гордость. Много го-
труда мы вложили
в него. Школа в
1961 году получила
переходящий приз.
Большую радость
принес нам и 1962
год. Школе присво-
ено имя великого
преобразователя
природы И. В. Ми-
чурина».

Это знаменатель-
ное событие совпало
с днем открытия па-
мятника И. В. Ми-
чурину, который и
возвышается в цен-
тре школьного уча-
стка.

Вместе с присвое-
нием имени ученого
школе был вручен
диплом первой сте-
пени. Самые актив-
ные мичуринцы —
ребята 6 класса «А».

— Мы очень лю-
бим свой школьный
участок, проводим
различные опыты.
Вот я с ребятами
опытничал на делан-
ке с картофелем, —
говорит Вита Ники-
тина.

— А мы сливы
выращиваем, — с не-
терпением переби-
вает его Коля Нозд-
рачев и с восхити-

нием добавляет:
— А какие вкусные
были! Со мной еще
работали Юля Сте-
паненко, Вита Ага-
фанов, Толя Моро-
зов».

Ребята из 6 клас-
са «А» не только
самые активные
юннаты. В соревно-
вании пионерской
двухлетки они вы-
шли победителями
по успеваемости и
дисциплине. В июне
они всем классом
ездили на родину
Г. С. Титова. Их
внимание привлек
сад, за которым
ухаживают родите-
ли космонавта. Ви-
дели они удивитель-
ный сорт помидо-
ров, выведенный от-
цом космонавта.

В кружке юннат-
тов, которым ру-
ководит преподаватель
биологии Елена
Афанасьевна Ники-
форова, много лю-
бознательных ми-
чуринцев. Это Гена
Космачев, Людмила
Гулина, Светлана
Горбатова, Алла Сдоб-
нинова.

Аккуратные днев-
ники, тетрадь пла-
нов, альбомы — все
красочнее всего
трудят ребята. Будет
о чем рассказать им
на слете юннатов.

Ю. ГАВОВА.

РАВНОДУШНЫЕ

Трудно себе представить, чтобы
учитель, по долгу совести и призы-
ванию обязаный быть просветите-
лем, с равнодушием относился к
исполнению Закона о всеобщем
восемилетнем обучении. С сожале-
нием приходится сказать, что та-
кие педагоги еще встречаются.

Когда летом учителя Каанцев-
ской семилетней школы обсуждали
вопрос об укомплектовании школы
на очередной учебный год, препо-
даватель И. Н. Бураков сказал:

— Ученица Галина в седьмой
класс не пойдет, и это хорошо. Во-
первых, она не успевала, а во вто-
рых, переросла.

— Простите, но ведь ей испол-
нится шестнадцать только в декаб-
ре, — заметил кто-то из педагогов.

— Это не имеет значения, — от-
парировал Бураков, — раз год
рождения 1946, значит переросла,

Ни слова не возразил и присут-
ствовавший при этом директор
школы И. И. Агалаков.

Этот случай не единственный. В
прошедшем учебном году ушел из
школы ученик 5 класса Суворов.
Это не взволновало т. Агалакова,
а обрадовало: трудный был ученик.

Думается, такое равнодушие не
случайно. В школе нет ни одного
педагога с высшим образованием,
но никто не учится заочно.

В таком святом деле, как педаго-
гика, не должно быть равнодушных
людей, ибо ущерб, который они
могут принести, исправит трудно, а
подчас невозможно.

А. БАРИНОВ,
пенсияер,
с. Казанцево,
Тальменский район.

ВИНОВАТЫ МЫ САМИ

деко не все, если учитель «хорошо
подготовлен к уроку», есть план и
т. д. Беда, если учитель только
«точно выполняет свои обязанности».
Вот откуда идет формализм
и шаблон.

Ведь любой предмет, любой урок
можно сделать живым, увлекатель-
ным (в том числе и урок русского
языка). А для этого надо очень хо-
рошо знать свой предмет, вообще
иметь разносторонние знания и
уметь мастерски передавать их
другим. Главное же — любить

свое дело. Тогда успех будет обе-
спечен.

Если же преподаватель только
отводит время на уроке (хотя ма-
териал излагается по программе,
грамотно, так что придать уроку
роде не к чему), если он ведет его без
огонька, без живинки, — это будет
бесцветный, незапоминающийся
урок.

И никто так остро не почувствует
его ущербности, как ребята. Пока
заучив разберется, что и почему,
класс уже вынесет свой негласный
приговор.

Отсюда отношение к предмету,
отсюда успеваемость и дисциплина.
В школу должны идти работать
по призванию, по духовной потре-
бности. Наконец, педагога должно
вести высокое сознание своего
добра перед Родиной, давшей ему
почетный диплом народного учите-
ля. И это чувство долга не позволя-
ет ему формально относиться к ра-
боте.

К сожалению, у нас есть такие
учителя, которые не хотят ничего
видеть дальше своего предмета, да
и последний преподают настолько
казенно, что отбивают к нему всякую
охоту.

А ведь любовь к предмету
может принести детям только сам
преподаватель. В неумении и нежела-
нии это делать — настоящий ко-
рень зла.

Для того, чтобы зажить, на-
до самому гореть. Тогда станут не-
обходимы разговоры о «шаблоне»,
о плохой усвоемости предмета,
пассивности учащихся и т. д.

И. ФАТЕЕВА,
учительница.

свое дело. Тогда успех будет обе-
спечен.

Если же преподаватель только
отводит время на уроке (хотя ма-
териал излагается по программе,
грамотно, так что придать уроку
роде не к чему), если он ведет его без
огонька, без живинки, — это будет
бесцветный, незапоминающийся
урок.

И никто так остро не почувствует
его ущербности, как ребята. Пока
заучив разберется, что и почему,
класс уже вынесет свой негласный
приговор.

Отсюда отношение к предмету,
отсюда успеваемость и дисциплина.
В школу должны идти работать
по призванию, по духовной потре-
бности. Наконец, педагога должно
вести высокое сознание своего
добра перед Родиной, давшей ему
почетный диплом народного учите-
ля. И это чувство долга не позволя-
ет ему формально относиться к ра-
боте.

К сожалению, у нас есть такие
учителя, которые не хотят ничего
видеть дальше своего предмета, да
и последний преподают настолько
казенно, что отбивают к нему всякую
охоту.

А ведь любовь к предмету
может принести детям только сам
преподаватель. В неумении и нежела-
нии это делать — настоящий ко-
рень зла.

Для того, чтобы зажить, на-
до самому гореть. Тогда станут не-
обходимы разговоры о «шаблоне»,
о плохой усвоемости предмета,
пассивности учащихся и т. д.

И. ФАТЕЕВА,
учительница.

ПОЛЕМИКА

Я внимательно прочитала статью
т. Власовой «Против шаблона»
(«Алтайская правда» за 31 авгу-
ста). Речь идет о педагогическом
браке — о второгодниках, кото-
рых увы, еще немало в наших
школах. Поставлен вопрос, где же
корень зла — в преподавателях
или в самой системе?

Да, возможно, в системе препо-
давания действительно есть изъян.
Но как бы ни была удачной систе-
ма, жизнь все равно будет вносить
поправки.

Первая причина, по-моему, все-
таки в преподавателях. Это еще да-



Мы с Тамарой санитары...

ШКОЛА ТРЕБУЕТ ЧУТКОСТИ

Конечно, можно назвать такие циф-
ры: в нынешнем году
вопросы народного образования дважды
обсуждались на плену-
мах райкома, дважды — на сессиях
райсовета, 10 раз —
на заседаниях бюро райкома партии
и исполкома.

Но дело не в количестве заседаний,
а в том искреннем, ду-
шевном внимании, с которым подхо-
дят партийные организа-
ции района к решению любого, пусть
даже самого маленького
школьного вопроса.

На соловом комбинате, в колхозах
имени Энгельса, «2-я пя-
тилетка», имени Ленина, «Красный
май» созданы советы со-
действия школе. Это новая форма
участия общественности в
воспитании и обучении детей, в
организации учебной работаю-
щей молодежи.

ДЕРЖИ СВОЕ СЛОВО, ЖИВОТНОВОД!

Закончился третий квартал 1962 года. Выполняешь ли ты обязательство по надоям молока?

ДОЯРКАМ СОВЕСТНО

Село раскинулось в долине речушки, от которой и получило свое название. Горы вокруг Малого Башчела каждой весной зарастают сочным разнотравьем. Лучшего места для молочного животноводства не найти.

Здешние животноводы несколько месяцев назад обратились ко всем дояркам края с призывом надаивать от коровы ежедневно не менее пуда молока.

— Только что окончилась вечерняя дойка. Мы присели возле фляг с молоком. На вопрос, как дойки выполняли свое обязательство, никто не отвечал. Одни смущенно утихали, другие молчали, понурив головы. А потом одна из них, Мария Кондратьева, в сердцах заговорила:

— Откуда же здесь пуд будет? Уже неделю не даем коровам овсян-

ЧАРЫШСКИЕ ВСТРЕЧИ

ки: дробилка изломалась. На выпасах тоже никакой травы не осталось. По шесть килограммов в день надаиваем.

— Можно бы пустить коров на сенокосы — там сейчас отава хороша, но боится сено стравить. Вот если бы собрать все стужки в одно место и огородить, то и сейчас можно хорошо пасти скот, — вступила в разговор ее соседка.

Выясняется, что свеколую ботву здесь ухитрились сгноить, а кукурузу не подвозят, потому что плантация далеко от выпасов.

Летом животноводы всерьез боролись за повышение надоев. Даже в пору наилучших условий для пастбищ ежедневно давали коровам по килограмму овсянки. Но и пуда тогда не было. Надой не поднимался выше четырнадцати килограммов.

Почему? Зоотехник четвертого отделения Анастасия Петровна Медведева объяснила:

— Конечно, у нас есть еще много упущений в кормлении скота. Но главное все-таки не в этом. Процентное всеместие коров давали и будут давать по пуду и больше молока в день. Зато остальные... — Она резко повернулась ко мне: — Что можно получить от яловых коров? От них ни теленка, ни молока. А таких животных, не способных к воспроизводству, у нас очень много.

— Я недавно работала зоотехником, — продолжала она. — До этого была бригадиром дойного гурта. И вот стала обещать бригады. Предоставляет, в одном из гуртов смотрю — коровы-то как будто знакомые. Так и есть, «искровские»! Их в колхозе «Искра» еще лет пятнадцать назад доила. Конечно, занято было встретить старых знакомых. Но молока-то от них не жди. Они же беззубые!

ГРУСТНАЯ ШУТКА

Эту историю рассказал мне секретарь парткома Свдловского совхоза Илларион Евгеньевич Фортв.

— Поехали как-то мы с инструктором-организатором Дерабиным на Пономаревскую ферму. Лай, думаю, над ним подшучу. Спрашиваю, сумеешь определить возраст коровы по зубам (он зоотехник по образованию)? Дерабин говорит, что узнает возраст любой коровы. Подходит он к корове, открывает ей рот, а потом поворачивается ко мне: подшутил ты, говорит, надо мной — зубов-то нет и в помине.

— А что с ней зимой будет? — спрашиваю я. Помолчал Дерабин, а потом говорит: Сдохнет, наверное. А ведь на Пономаревской ферме таких беззубых чуть ли не треть молочного стада. Зачем же их держать? Только коров зря травить! Все понимаю, отвечает Дерабин: не сделать ничего нельзя: если забить этих коров, то у нас план молочного поголовья не будет выполнен. Но и для роста стада от таких коров толку нет... Грустная получилась шутка.

Так случается не только в Чарыше. Ведь зачастую хозяйство не может слать корову на мясокомбинат без специального разрешения районного или межрайонного руководства. А разрешение выдается лишь в том случае, если хозяйство выполняет план роста поголовья.

Как это ни противоречиво звучит, но слепое преклонение перед цифрой на практике приводит не только к снижению надоев, но и замедлению

роста молочного стада, ибо яловые и малодоющие коровы съедают тот корм, на котором можно было бы вырастить не одну телку. Ведь не случайно в совхозах Чарышского района никак не закупают телок, — надо содержать в гуртах «коровьи хвосты».

ДВА ПОНЯТИЯ О РАЗДОЕ

Могут возразить, что все совхозы и колхозы имеют право ежегодно обновлять десять процентов маточного поголовья. По зоотехническим нормам этого достаточно, чтобы в стаде не было «выживших из молока» коров. Это верно, но только в том случае, если правильно вести хозяйство.

Известно, что каждый год забиваются не только старые, но и «порочные» коровы. Особенно распространены различные болезни вымени. Основная причина этих болезней — нарушение режима и правил доения коров.

Вспоминается встреча с лучшей дояркой Свдловского совхоза Ефросинией Григорьевной Чертовой. Она должна была ехать на совещание передовиков в Алейск. Но не поехала.

— Уеду, а тут коров на раздой пустят, — заявила Ефросиния Григорьевна секретарю парткома. — Приедешь и не узнаешь их. Так запустят, что молока уже не увидишь.

— У добрых людей, — тут же пояснила она, — говорят, «раздой» тогда, когда корову раздаивают, чтобы молока больше получить, а у нас

— когда ее последнего молока ли- стают.

Действительно, такая практика наносит большой вред животноводству. В Чарышском районе за каждой дояркой закреплены 18—20 коров. Доят их вручную. Понятно, что после своей группы доярка просто не в силах продоить нескольких коров, которых добавляют ей, когда кто-нибудь не вышел на работу. А в некоторых гуртах коров в подобных случаях вообще не доят. Вот поэтому и болеют, теряют свои лучшие качества животные.

Выход только один — механизация доения.

— Была у нас мехдойка, — говорит Мария Кондратьева. — Но вечно ломался мотор.

Приблизительно то же говорит и управляющий Козлухинской фермой совхоза «Маяк» т. Васин.

А управляющий четвертой фермой Свдловского совхоза т. Шумов заявляет:

— Пока у нас доярка хватает. А там посмотрим.

Кстати сказать, это говорят люди, которых никак не назовешь нерадивыми.

Вот так в районе и получилось. Из-за неумного применения доильных агрегатов было опорочено механическое доение, а всю аппаратуру ребяташки растащили на игрушки.

Ручное доение мешает увеличению

производства молока. Мало того, постоянные «раздои» портят сотни коров, которых потом выбраковывают. Сдерживается рост маточного поголовья.

На Козлухинской ферме восьмидесяти рабочих. На каждого из них приходится в среднем по 4,5 коровы! А ведь в хозяйстве есть еще молоко, пашня, сенокосы, лошади. Рабочих рук требуется много. Одним словом, без механизации и внедрения передовых методов дальше жить нельзя.

Правда, в хозяйствах Чарышского района строятся новые скотные дворы, монтируются «елочки». Но чтобы получить лучший эффект, нужна хорошая организация труда.

ВЫСШИЙ ПРИНЦИП

Чарышский район славится своими пастбищами. Давно уже укоренилась традиция перегонять весной молодняк из степи в горные угодья, где на сочных кормах бычки нагуливают до центнера мяса за сезон. Так было до нынешнего года.

Ныне в Чарышском районе почти нет скота из степных районов. И это в то время, когда пастбища в Кулундинской и Алейской степях выгорели.

В чем же дело? В. С. Шумов объясняет это так:

— В середине прошлого года пригнали нам 650 телат. Нагуляли они у нас всего 300 центнеров. Сами понимаете, от такого нагула нам один убыток.

Дело в том, что, по существующему положению, 45 килограммов нагула с каждой головы зачисляется степным хозяйствам. Остальное идет чарышским совхозам. Это приемлемо для горных животноводов, но только в том случае, если скот пригнать на выпасы, скажем, в конце мая. А в прошлом году многие степные хозяйства постарались подольше подержать молодняк у себя, чтобы хоть и небольшой привес, но записать себе полностью.

Естественно, чарышские пастухи за месяц-полтора не смогли добыть столько килограммов привесов. Понятно и то, что они потребовали раздать пополам полученные привесы.

Спор разгорелся жаркий, но к обоюдному согласию он не привел. Поэтому ныне многие руководители хозяйств степных районов не пускают скот на горные пастбища. Ущерб, на которых раньше откармливались тысячи голов молодняка, пустовали. Так погиб золотой фонд животноводства.

Трудно понять, как можно из-за местного спора, попусту говоря, выбросить тысячи центнеров говяжьего мяса!

В деятельности председателя или директора должен быть только один руководящий принцип! — интересы народа и Советского государства. О нем-то и забыли в угаре местничества те и другие участники неприятной истории. К сожалению, им никто об этом не напомнил.

Много проблем беспокоит сейчас животноводов Чарышского района. И когда они будут разрешены, гордо посмотрят людям в глаза доярки Малого Башчела, никто не пошутит с такой грустью, как И. Е. Фортв, «раздой» будет употребляться только в лучшем смысле этого слова, а чарышская земля одарит крестьян всем своим богатством.

А. ДОБОЛЕВ.

Чарышский район.

КЛЮЧ К ПОБЕДЕ

Вспоминается 1959 год, когда колхозники сельхозартели «Красная нива» избрали меня своим председателем. Трудное было время. Даже говорить стыдно: по полтора-два килограмма молока от коровы надаивали. А потом на фермы пришли другие люди. Под руководством правления и партийной организации они сумели устранить все недостатки и прийти к большому урожаю.

Ныне мы на сто дней раньше срока выполнили годовое задание по продаже молока государству и до конца года решили дать полтора плана.

Ключ этой победы в прочной кормовой базе. Мы долго думали над тем, как решить кормовую проблему? Сенокосных угодий у нас достаточно, но не хватало машин. Теперь трава косим тракторными сенокосилками, сребаем тракторными граблями, подбираем сено пресс-подборщиками. Возросла производительность труда, резко сократились потери корма. А ведь сколько сена терлось при скирдовании, при перевозках, примерзало к земле. Теперь все сено лежит около ферм.

Мы решили сделать главный шаг на пути укрепления кормовой базы за счет кукурузы. Бобов, гороха и свеклы создать такой запас силоса, чтобы кормить им животных круглый год.

Главную роль в борьбе за молоко играют люди, их отношение к труду. Взять, например, Марию Логунову. Она работает дояркой и в то же время является механиком доильной установки. Коммунистка Зоя Косенкова — лучший организатор соревнования за большое молоко. Она первая выступила с призывом надаить в нынешнем году по 2.800 литров молока от каждой коровы.

Зоя Косенкова и ее подруги Мария Логунова, Мария Подлесная, Рен-а Гойдина, Анна Рабинина, Мария Мальцева и Мария Бюкова свои обязательства не только выполняют, но и перевыполняют.

Доярок и животноводов на борьбу за молоко умело организует зоотехник коммунистка Надежда Петровна Потлачук. Беспоконная она. Все время на фермах. Большая заслуга в организации животноводства принадлежит нашим коммунистам. Секретарь парткома бюро Людмила Гавриловна Бровкина почти каждый день бывает на фермах, интересуется нуждами доярок, советует с ними, помогает. Коллективу первой фермы присвоено высокое звание бригады коммунистического труда.

Я уверен, что к 45-й годовщине Октября животноводы нашего колхоза продадут Родине тысячу центнеров молока сверх плана и до конца года выполнят полтора годовых плана.

Н. ПАРШУКОВ, председатель колхоза «Красная нива».

ПРАЗДНИЧНАЯ ТЫСЯЧА

В прошлом году я надоила от каждой коровы по 2.450 литров молока. Такого же результата добились и мои подруги по ферме Нина Алабугина, Мария Логунова, Мария Подлесная и многие другие.

Мы очень внимательно прочитали статью Н. Г. Заглады «Дорожите чество хлебороба!» и решили работать еще лучше. Каждая доярка следит за расходом кормов. Ни одного грамма силоса, концентратов не пропадает даром. В своей работе придерживаемся принципа — один за всех, все за одного.

Например, механиком-дояром у нас был тракторист. Потребовалось, и он сел на трактор, а обязанности механика-дояра исполнила Мария Логунова. Понадобился повар на полевой стан во время хлебоуборки — послали доярку, а ее группу коров распределили между собой. Надой молока в этой группе не уменьшился, уход за коровами нисколько не ухудшился.

Впереди зима. А дел в хозяйстве много. Поэтому мы своими силами готовим к зиме животноводческие помещения: обмываем дворы, утепляем их и белим.

И мои подруги брали обязательство — надаить от каждой коровы в нынешнем году по 2.800 литров молока. Свое обязательство мы выполним.

Недавно мы решили к 7 ноября дать Родине 1.000 центнеров молока сверх задания, а новогодний праздник ознаменовать продажей 2.200 центнеров свершланового молока.

Можно не сомневаться, что животноводы артели держат свое слово.

З. КОСЕНКОВА, доярка Белынинской фермы колхоза «Красная нива».

ЧИТАТЕЛЬ ПРОДОЛЖАЕТ РАЗГОВОР

ПО ЗАКОНУ РАБОЧЕЙ СОВЕСТИ

Я коммунист, работаю в прессовом цехе моторного завода слесарем-сборщиком. Мне платят пенсию, и, казалось бы, о чем еще заботиться? Но я не могу сидеть без работы. Хочу, чтобы заметным был мой вклад в общее, асенародное дело.

Мне приятно и радостно становится, когда я вижу, как на нашем моторе красуется факельный подогреватель, похожий на югу. Это я его собрал! Мы его любовно называем «черной галочкой».

Я выписываю две газеты — «Труд» и «Алтайскую правду». Просматриваю их каждый день, нахожу для себя кое-какие интересные статьи. И вот сильно задел меня за душу статья Н. Г. Заглады и И. Д. Леонова. Прямо скажу — хорошо они говорят, давно надо было поднимать такие вопросы.

Я не раз у себя говорил о культуре производства, об экономии и бережливости, о сознательности и честности... Разве не простояют у нас без дела станки и оборудование, разве хорошо, что никто у нас по существу не отвечает за состояние станков?

Я не раз просил, чтобы мастера проводили беседы на экономические темы, но не получалось. А ведь, из чего складываются себестоимость детали, повышение производительности труда, — это надо знать всем. А мастера не могут и сами в таких вещах как следует разобраться. Вот что худо!

Наша бригада взяла на себя обязательство бороться за звание коммунистической. В основном мы подготовили себя к этому.

В 1961 году производство факельного подогревателя было налажено плохо. Завод не только не справился с заданием, но и в адрес его шли рекламации за адрес его шли рекламации за рекламацией. В то время бригаду над подогревателем 12—15 человек, было много брака, поэтому что установить, кто работал нерадиво, было невозможно.

Проработав несколько дней на этом подогревателе, я сделал вывод, что так дело дальше не пойдет. Вношу предложение руководителю цеха, что пока не будут закреплены за этой деталью работники — толку не будет. И вот была организована комплексная бригада коммунистов. В бригаду вошли: электросварщик, газосварщик, чалар, токарь и три слесаря-сборщика. Я был назначен старшим, или бригадиром. И что вы думаете: июль пошел! Верно, первые один-два месяца шла туго, потому что не был отрегулирован вопрос с расценками, а когда пересмотрели нормы и

сделали расценки нормальные, все заинтересовались и стали работать, что называется, на совесть. С течением времени кое-что рационализировали и теперь завалили «белой» склад.

С первого сентября мы снизили себестоимость «юля» на шесть копеек, и теперь уже работаем вышестером. Второй механический цех несвоевременно поставяет нам детали, а то мы могли бы еще снизить расценки копеек на четыре.

У нас есть хорошие люди — такие, как Виктор Таскаев, Николай Иванович Поляков, Тамара Молер. Они и на работу придут пораньше, чтобы успеть подготовиться, и не покинут рабочее место раньше времени, приведу его в порядок. Им дороги интересы всего завода.

Есть, однако, и такие, которые относятся к делу нерадиво. Вот Редких Юрий. Этот к работе приступает на 10—15 минут позже, а заканчивает на 15—20 минут раньше. Нерадивость его сказывается и на качестве продукции. Верно, Юрий работать может, силы и энергии хоть отбавляй, но отдаст он эту энергию на общее благо лишь напополам.

Была в нашей бригаде А. Пилецкий. Этот делал так: в первую очередь играет в домино, а затем 30—40 минут в рабочее время обедает. Когда я пытался его раскритиковать в цеховом «Крокодиле», он на меня чуть ли не с кулаками вылетел, а на второй день утром «Крокодил» был сорван. Пришлось обращаться в партийную организацию цеха.

Хочется сказать несколько слов о соседнем участке, где делают воздухоочиститель на экспорт.

Воздухоочиститель и выполняет эту работу т. Макарьев. Сейчас там артель, надо срочно изготовить 115 моторов. Мне лично пред-

ложить оказать помощь. Я согласился и пошел помогать. Проработав три дня по два с половиной часа, я пристрастился и вижу, что т. Макарьев работает без нагрузки. Некоторые рабочие также от нечего делать слоняются из угла в угол, а старший мастер т. Мальцев этого не замечает.

Много у нас еще недостатков. Кое-кто любит получить побольше, а поработать поменьше. Ледей, празднично штатуются в цехе, еще сколько-то вроде и работа для них нашлась бы, а сморщив стороны — весь день ходят, не знают, как «вермя убит». На мой характер: я бы с ума сошел за день, ничего не делая. А тут люди без зарплатной совести получают деньги за «здоровое живешье».

Штаты надо бы пересмотреть. Кое-где командиров больше, чем подчиненных. Представьте себе, когда человеку, сидящему в конторе, нечего делать, он вроде бы болезнь, переживает из-за этого, а сказать: «Переведите меня к станку» — у него не хватает смелости. Надо помочь таким людям.

Все изгостоявшиеся нами детали идут без брака. Не пора ли нам отказаться от контролера? Контролер отнимает у нас по меньшей мере полтора-два часа рабочего времени на сдачу деталей, тогда как мы можем сами от начала и до конца следить за качеством.

Я, говоря откровенно, работаю потому, что хочу видеть и ощущать свой вклад в общее дело строительства коммунизма. Хотелось бы, как можно больше, сделать своими руками для общего дела. Пусть она и маловажная деталь, но я делаю ее с любовью, как все честные, сознательные люди.

П. ЕРШОВ, рабочий моторного завода г. Барнаул.

ЭНТУЗИАЗМ И ПОМЕХИ

Кончается налаживание работы на первой очереди сталелитейного цеха Рубцовского завода тракторных запасных частей. Скоро пуск завода. Усиленно ведутся работы на промышленных участках. Сооружение же бытовых помещений стальных цехов по-прежнему на самую последнюю очередь, хотя по графику они давно должны быть закончены.

Недавно на этот объект была направлена бригада отделочников. Вначале ее поставили на отделку резервуаров мазутохранилища, а потом перебрались на АТЗ.

Сейчас здесь работают всего 30 человек.

Нас удивляет благодушное отношение к этому каждому объекту главного инженера Рубцовского строительного треста И. Копилонича. Ведь надо же нам где-то размещать рабочих (и притом немало количество) с пуском цеха в эксплуатацию! Где им переодеться, умыть после работы, — вы думаете об этом, т. Копилонич? Нам мало ваших распоряжений, которые не выполняются, нам нужны бытовые помещения для успешной работы предприятий.

Г. Рубцовск.



ДЕЛЕГАЦИЯ КПСС В МИЛАНЕ

РИМ, 2 октября. (ТАСС). Вчера в Милан прибыла делегация Коммунистической партии Советского Союза во главе с секретарем ЦК КПСС Б. Н. Пономаревым, находящаяся в Италии по приглашению Итальянской коммунистической партии.

Члены делегации встретились с коммунистами крупнейших промышленных предприятий Милана, после чего вечером имели беседу с группой деятелей науки и культуры.

Сегодня советские гости встретились с руководителями местной организации итальянской коммунистической партии, побывали в рабочем пригороде Милана Сесто-Сан-Джованни и присутствовали на собрании одной из секций Итальянской коммунистической партии.

П. ЕРШОВ, рабочий моторного завода г. Барнаул.

ПРОЕКТ УСТАВА БКП

СОФИЯ, 2 октября. (ТАСС). Сегодня болгарские газеты опубликовали проект устава Болгарской коммунистической партии к предстоящему VIII съезду БКП.

Во всей своей деятельности, говорится в вводной части устава, партия неизменно руководствуется марксистско-ленинским учением, которое в наше время нашло свое самое выдающееся творческое развитие в Программе Коммунистической партии Советского Союза. Болгарская коммунистическая партия является неотделимой

частью международного коммунистического и рабочего движения. Она твердо и непоколебимо руководствуется испытанными принципами пролетарского интернационализма и считает своим высшим долгом содействовать укреплению единства и сплоченности международного коммунистического и рабочего движения, постоянно развивать свои братские связи с великой Коммунистической партией Советского Союза, общепризнанным авангардом мирового коммунистического движения.

СВОБОДУ НЕМЕЦКИМ ПАТРИОТАМ

ВЕРЛИН, 2 октября. (ТАСС). Трудящиеся ГДР требуют немедленного освобождения немецких патриотов Людвиг Ландвера и Карла Шаброда, томившихся в застенках гестапо, пострадавших в 9 тысяч жертв бывшего нацистского концлагеря в Равенсбрюке, поставили свои подписи под письмом в адрес западногерманской прокуратуры, в котором выражается протест против готовящегося запрещения в ФРГ объединения лиц, преследовавшихся при нацизме, содержит требование об освобождении председателя нижней саксонской организации этого объединения Людвиг Ландвера.

Как подчеркивается в письме, в боннском государстве ныне вновь преследуются антифашисты. Подписавшие письмо требуют предоставить свободу Людвигу Ландверу.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ РЕФЕРЕНДУМ ВО ФРАНЦИИ

ПАРИЖ, 2 октября. (ТАСС). 28 октября во Франции будет проведен референдум по проекту реформы конституции — такое решение принял Совет министров Франции, заседавший сегодня под председательством де Голля. Под председательством де Голля, по этому вопросу вы когда-то дали свое ответственное указание — вести здесь работы в три смены. И это ваше указание не выполняется.

А. СТОЯН — начальник комсомольского штаба стройки, В. НЕБОЛЬСИН — секретарь партбюро стального, В. ВОРОНИН — пред цеха.

Г. Рубцовск.

«ДЕЙСТВОВАТЬ ВМЕСТЕ С НАРОДОМ»

ПАРИЖ, 2 октября. (ТАСС). Вышел первый номер центрального органа Алжирской коммунистической партии газеты «Аль-хуррия».

В статье под заголовком «Действовать вместе с народом» первый секретарь Алжирской коммунистической партии Ларби Бухали пишет о выборах 20 сентября о создании Национального учредительного собрания, о задачах, стоящих перед Алжиром.

«Аль-хуррия» сообщает также, что 27 сентября политическое бюро Алжирской коммунистической партии направило всем депутатам Национального учредительного собрания разработанную Коммунистической партией программу «борьбы за полную независимость, за землю и хлеб, за мир и подлинную демократию, за то, чтобы открыть путь к социализму».

XVII сессия Генеральной Ассамблеи ООН

НЬЮ-ЙОРК, 2 октября. (ТАСС). На XVII сессии Генеральной Ассамблеи ООН продолжается общая политическая дискуссия. Первым на сегодняшнем утреннем пленарном заседании выступил глава делегации Республики Мали министр-делегат при канцелярии президента, выдающийся иностранный делегат Барема Бокум.

Выступивший затем заместитель министра иностранных дел Болгарии Милко Тарабанов решительно осудил опасные провокационные действия агрессивных кругов США против Кубы.

Представитель Болгарии подчеркнул, что только всеобщее и полное разоружение, а не разрывные вооружения, не предлагающие некоторые в Западе, может обеспечить человечеству эру длительного мира и безопасности. Исполняющий обязанности министр иностранных дел Эфенди Кетема Ифру призвал ядерные державы возобновить переговоры по разоружению в целях скорей-

шего достижения этой заветной цели. Он поддержал идею проведения конференции по международной торговле. Ифру подчеркнул необходимость неуклонного выполнения решений Совета Безопасности и Генеральной Ассамблеи ООН по Конго.

Министр иностранных дел ОАР Махмуд Фавзи сказал, что делегация ОАР озбочена напряженным положением сложившимся вокруг Кубы, подчеркнул, что единственно правильный путь в этом вопросе — политическое вмешательство во внутренние дела других стран.

Значительную часть своей речи министр иностранных дел ОАР посвящает проблемам торговли слаборазвитых стран с промышленно-развитыми державами.

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

4 октября 1962 г. 3 стр.

Москва — Таллин

ПЕРВЫЙ РЕЙС «ТУ-124»

Новый советский самолет «ТУ-124» вышел на воздушные просторы страны. 2 октября он совершил первый пассажирский рейс из Москвы в Таллин.

«ТУ-124» — скоростная машина, созданная замечательным коллективом, которым руководит

Андрей Николаевич Туполев. Самый молодой из семейства «ТУ» берет на борт 44 человека. Он будет летать на линиях средней дальности, свяжет Москву со многими городами страны. «ТУ-124» не нужны специальные взлетно-посадочные полосы, он может подниматься и садиться на небольшие грунтовые аэродромы. Два мощных двигателя позволяют развивать скорость до тысячи километров в час.

«Короткий разбег, и серебристая птица отрывается от земли. Несколько минут в стрелу высотометра показывает девять километров. За бортом 43 градуса мороза, а в салоне самолета комнатная температура, свежий воздух — работают установки искусственного климата.

Полтора часа полета, и «ТУ-124» приземлился в Таллине. Столица Эстонии стала вторым «ближним» к Москве. На аэродроме встречали руководители партии и правительства Эстонской Республики.

В. НОВИКОВ.
(Спец. корр. ТАСС).

Таллин, 2 октября.

БРАТ

«КОРНЯ ЖИЗНИ»

Закончилась 20 сессия комитета по изучению свойств женшеня и других лекарственных растений Дальнего Востока. Этой проблемой занимаются многие научные учреждения страны. Особенно большое внимание уделяется сейчас изучению свойств элутерококка, в обилии произрастающего в Приморье. Это растение по некоторым своим целебным свойствам не только не уступает знаменитому «корню жизни» — женшеню, но и превосходит его.

Влияние препаратов женшеня и элутерококка на организм человека и животных, их лечебное действие в сочетании с антибиотиками, новые способы получения лекарственных препаратов, химический состав природных лекарственных растений — все эти вопросы были предметом обсуждения на сессии, в которой приняли участие представители ряда научно-исследовательских и медицинских институтов страны.

спутника «Восток-2», пилотируемого летчиком-космонавтом майором Германом Титовым! Продолжая начатое Юрием Гагариным исследование и освоение космического пространства, Герман Титов совершил полет продолжительностью более суток — семидесять раз облетел земной шар, и путь его измерился 700.000 километров.

Крупнейшие ученые разных стран и народов отметили, что «перед подвигами Колумба и Магеллана», что «Титов открыл дверь во Вселенную, что Титов доказал: человек может жить и работать длительное время в невесомости».

После звездного рейса Германа Титова целый год совершенствовалась советская космическая техника

Большое значение в этом групповом многодневном полете имел разный температурный режим, помимо различных смертоносных лучей, летящих из Вселенной, есть в космосе еще и другая опасность — открытые советскими искусственными спутниками мощные радиационные пояса, окружающие Землю. Магнитное поле нашей планеты захватывает и удерживает заряженные частицы — протоны и электроны, образующие эти пояса. Уходят они выис на многие десятки тысяч километров, а нижняя кромка радиационного пояса удерживается примерно в 500 километрах от поверхности нашей планеты.

Спорт

Досадный проигрыш

Матч, который проходил позавчера в Барнауле, должен был вылиться четвертого участника финальной публичной розыгрыша Кубка СССР по футболу среди производственных коллективов. Футболисты «Алтайтрансстрой» принимали таджикскую команду «Сокол».

С самого начала игры инициативу захватывают хозяева поля, и лишь точные удары нападающих В. Крушинкова и А. Первозаннова спасают гостей от гола.

Почти один за другим алтайтрансстройцы подали восемь угловых, но и они не принесли результата. В первом тайме ни одной из команд так и не удалось открыть счет. Во второй половине встречи гости активизируются. Одна из атак приносит успех — 1:0. Алтайские спортсмены пытаются свести счет. И лишь за несколько минут до конца второго тайма результат становится 1:1.

Исход встречи решил второй гол, забитый в ворота «Алтайтрансстрой» на 15 минуте дополнительного времени. Итак, барнаульские футболисты выжили из дальнейшего розыгрыша Кубка Советского Союза.

З. ГОРДОН.

ПОБЕДИЛИ СИЛЬНЕЙШИЕ

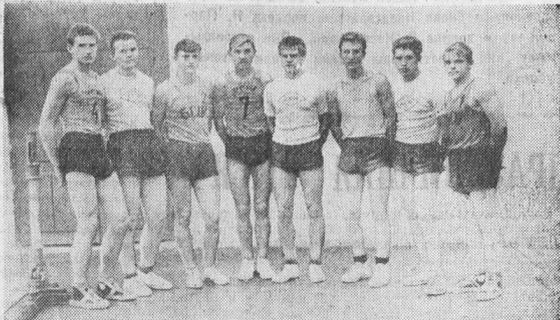
В Бийске прошла матч городского Алтая на первенство по волейболу и баскетболу среди школьников. В первом туре юные баскетболисты Бийска выиграла встречу у сборной команды юношей Рубцовска — 61:48. В упорной и напряженной борьбе бийские школьники тоже победили команду Рубцовска — 46:41. Интересной была встреча барнаульских и бийских девушек. Первая половина игры проходила с явным преимуществом бийчанок, и только в конце игры сборной команде Барнаула удалось свести счет и добиться победы — 50:48. Матч юношей (Бийск — Барнаул) закончился со счетом 73:50 в пользу бийских школьников. Встреча

команд Рубцовска и Барнаула принесла победу рубцовчанам — 64:34. Барнаульские спортсмены со счетом 34:21 выиграла у команды Рубцовска.

В результате среди юношей первое место завоевала сборная команда Бийска. Она награждена почетной грамотой крайкома.

В напряженной борьбе проходили соревнования среди волейболистов. На этот раз юные Бийска одержали победу над командами Барнаула (2:1) и села Белокурихи (2:1). Среди девушек на первое место вышли школьницы Барнаула.

Лучшие игроки по баскетболу и волейболу вошли в сборные команды, которые будут



защищать спортивную честь Алтая в зональных соревнованиях. Они будут проводить в Барнауле и Тюмени в ноябре.

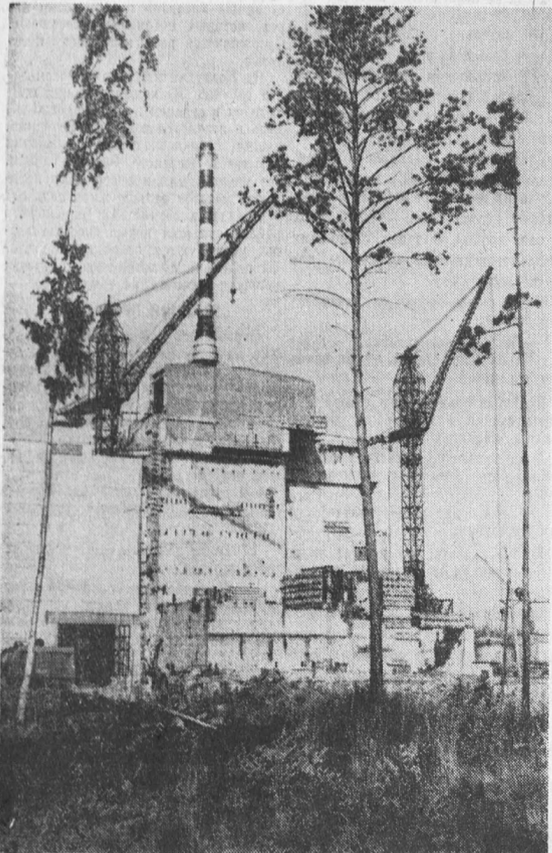
Л. БАХАРЕВ, судья всесоюзной категории. На снимке: сборная команда юных волейболистов Алтая, которая будет участвовать в зональных соревнованиях.

В АСПИРАНТУРУ!

ТРИДЦАТЬ СЕМЬ ИНЖЕНЕРОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ НАПРАВЛЯЕТСЯ В АСПИРАНТУРУ АЛТАЙСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ И. И. ПОЛЗУНОВА. ОНИ БУДУТ УЧИТЬСЯ В МГУ ТОМСКОГО УНИВЕРСИТЕТА, В ЛЕНИНГРАДСКОМ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ ИНСТИТУТЕ, В ВОСИБИРСКОМ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНОМ ИНСТИТУТЕ И В ДРУГИХ ВУЗАХ СТРАНЫ. БУДУЩИЕ АСПИРАНТЫ БУДУТ ГОТОВИТЬ ДИССЕРТАЦИОННЫЕ РАБОТЫ ПО ФИЗИКЕ, ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКЕ, НЕОРГАНИЧЕСКОЙ И ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ, ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ. ДЕСЯТЬ ЧЕЛОВЕК ПОСТУПАЮТ В АСПИРАНТУРУ ПРИ АЛТАЙСКОМ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ ИНСТИТУТЕ.

г. Барнаул.

С. КРЮЧКОВА.



Неподалеку от Свердловска сооружается Белоярская атомная электростанция имени И. В. Курчатова. На всесоюзной ударной комсомольской стройке начался новый этап работ. Монтажные приступили к установке паровых турбин. В здании реакторного отделения уже смонтирована основная часть оборудования. В тайге возникло Белоярское «море» площадью в 30 квадратных километров. На его берегу вырос поселок, где живет несколько тысяч человек.

На снимке: строительство Белоярской атомной электростанции имени И. В. Курчатова.

Фото А. Грахова. Фотохроника ТАСС.

ПЯТЬ ЛЕТ — всего лишь пять лет! — отделяют нас от того дня, когда люди услышали из подвздошной ямы радиоголос первого в мире искусственного спутника Земли.

«Бип... бип... бип...» «Маленькая луна», сработавшая руками советских ученых, инженеров, рабочих, летала вокруг планеты, и ее наблюдали то на утренней заре, то в час восхода, то днем, то ночью миллионы жителей разных стран и материков.

«Русский спутник протряс мир», «Космос — детство человечества — из земной колебали мы выходим во Вселенную», «Русские откопали ключ к мирозданию», — огромными буквами печатали зарубежные газеты высказывания известных ученых.

Без рекламного шума, без кичливых анонсов завершили советские ученые свою работу по созданию мощной ракеты-носителя и искусственного спутника Земли.

Наиболее дальновидные зарубежные политики и ученые утверждали, что «русские начинают штурм космоса», и что «первый спутник» — только пролодия к неограниченным, которые они мечтают готовить.

Минувшие пять лет явили всему миру невиданный по размаху и точности подготовки серию выдающихся экспериментов в космическом пространстве, проведенных советскими людьми. Запуск на Луну ракеты, которая принесла туда вымпел Советского Союза, облет ракеты Луны

ПЯТЬ ВЕЛИКИХ ЛЕТ

и фотографирование ее невидимой стороны, передача снимков в Москву с космодрома Байконур в Западной Сибири стартовала мощная ракета, которая вынесла на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток-1» с человеком на борту. Пилотом-космонавтом космического корабля был гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик майор Юрий Гагарин.

«Ошеломляющее!», «Чудо!», «Русские потрясли мир!», — запестрели газеты огромными заголовками — они сообщали об историческом полете богатыря космоса.

Прошло всего около четырех месяцев, и человечество узнало о полете 6 августа 1961 года в Советском Союзе космического корабля

и проводилась тщательнейшая подготовка космонавтов к многодневному групповому полету.

Специальная методика, рассчитанная на использование самых сложных наземных тренажерных машин, позволила отлично подготовиться к полету Андрияна Николаева и Павла Поповича.

ЧЕЛОВЕК — самое дорогое в Стране Советов. Прежде чем послать в исторический рейс Юрия Гагарина, советские ученые создали все условия для гарантированной безопасности маршрута к звездам. Только окончательно проверив системы точного выведения кораблей на орбиту и возвращения их на Землю и убедившись в полной безопасности рейса для человека, ученые разрешили выйти на старт Юрию Гагарину и Герману Титову.

К АВГУСТУ 1962 года создатели космической техники завершили подготовку космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4», а творцы новых наук — космической биологии и космической медицины — пилотов этих кораблей Андрияна Николаева и Павла Поповича. Особое внимание было обращено на тренировку вестибулярного аппарата — органа равновесия, обеспечивающего человеку ориентировку в пространстве.

Радикальная опасность особенно велика в пору солнечной активности — тогда, в период вспышек на Солнце, интенсивность радиации в космосе в тысячи и тысячи раз. Служба Солнца должна дать точный прогноз: когда наименее вероятны солнечные вспышки и, следовательно, наименее опасна радиационная угроза.

Исходя из сообщений службы Солнца, были так выбраны траектория полета и режим, что советские космонавты Андриян Николаев и Павел Попович, совершив многодневный групповой полет, вернулись домой совершенно здоровыми. Андриян Николаев, находившийся в космическом рейсе 95 часов, получил за время полета суммарную дозу радиации 50 миллирад — примерно одну пятнадцатитысячную той дозы, которая опасна для жизни, а Павел Попович — того меньше.

Советские космонавты сделали важнейшие научные открытия. «Мно-

государственный спутник Земли, и в этот момент он находился в космосе.

Это — важнейшее достижение, важнейший итог их полета. От первого спутника — до группового многодневного полета советских космонавтов — такой путь проделала советская наука и техника за минувшие 5 лет. За это время междуметрием выросла техника космического телевидения, возникло космическое земледелие, созданы новые источники энергии, действующие на космических кораблях-спутниках; разработаны системы наблюдения за движением ракет и космических аппаратов; появились сложные и безотказные стартовые устройства для запуска самых мощных космических ракет, обладающих высокой точностью полета; освоена методика тренировки космонавтов и созданы системы, гарантирующие полную жизнедеятельность человека в звездном рейсе и его благополучное возвращение на Землю.

Нам, гражданам Советского Союза, радостно сознавать, что герои-космонавты появились именно на нашей земле и что они являются теми людьми, которые воплощают в себе прекрасные черты человека коммунистического общества — высокую интеллектуальную культуру, нравственную чистоту и физическое совершенство.

Евгений РЯБЧИКОВ.

10 ноября — День советской милиции

Смелые, бдительные, находчивые

ГРАБИТЕЛИ НЕ УШЛИ

В одном из отделов краевого управления охраны общественного порядка вывешен свежий боевой листок. В нем коротко рассказывается об эпизоде во время ночного дежурства работников милиции, когда они проявили исключительную оперативность, смелость, находчивость при задержании преступников.

Произошло это поздней ночью 24 сентября. Гражданин Н. шел по городу домой. Вдруг грубый окрик:

— Снимай часы!
— Гони монету!
— Прокрой пальцы отшнуровать.
— Не разговаривать. Давай часы!

Гражданин сделал движение в сторону и тут же почувствовал ножовой удар в грудь. Очулся он в больнице. День, часов, конечно, у него не оказалось.

В последний момент на улице показались комсомолец А. Коноплев. Он и сообщил о случившемся в милицию.

Задание поймать преступников получила патрульная машина отдела милиции. Железнодорожного района. Вскоре в ночной темноте скрывались сервант П. Кузнецов, младший сервант К. Табылин и рядовой Г. Нинифоров — шофер автомашин. Кузнецов — опытный оперативный работник, на его счету немало задержанных преступников. Он сразу определил, куда вероятнее всего могли направиться грабители. Одна улица Пусто, Никого нет на второй, А

Шинкаренко увидел зерна на дороге. Заметил их и подумал, что еще не все шоферы строго следят за сохранностью хлеба. Постой, да ведь дорога ведет не на элеватор, а в другую сторону.

Шинкаренко пошел по дороге. Следы машины, зерно у ворот дома. Подозрение укрепилось.

При обыске в доме было обнаружено 18 центнеров зерна.

Так старший сервант В. Шинкаренко помог разоблачить крупную шапку расхитителей государственного хлеба.

В это же время отличился старший сервант Федор Швыдкий и дружинник из крайпотребсоюза Анатолий Карпушин.

Они на мотоцикле решили проверить несколько автомашин. Одна, вторая. Все в порядке. Пытались остановить еще одну машину, она пронеслась дальше. Повторили требование, но шофер прибавил газу.

Началась погоня. Мотоцикл поравнялся с автомашиной. Вдруг из нее выскочил человек, стал убежать. Догнали его.

В кузове автомашин лежали четыре мешка овса.

Расхитителей хлеба будут судить по всей строгости закона.

Бдительно стоит наша милиция на боевом посту. Не дает она пощады вора, хулиганам, всем тем, кто мешает нам строить новую жизнь. Народная благодарность за это людям в синих шинелях.

П. КАМЕНСКИЙ.

г. Барнаул.

С двумя сердцами

92 дня живет с двумя сердцами пес по кличке Гришка. Второе сердце вместе с легкими было подсажено ему известным советским экспериментатором В. П. Демиховым, руководителем лаборатории по пересадке органов при Институте скорой помощи имени Склифосовского.

В операции, проведенной 20 июня, в качестве ассистента участвовал Джейн Генлей, доктор из Колумбийского университета (США).

Демихов, разработавший более 30 схем пересадки сердца и легких, на этот раз применил один из новейших способов: он соединил артерию и вену пересаженного сердца с кровеносными сосудами Гришки. Для операции были взяты сердце и легкие от небольшой беспородной собаки. Сам же Гришка — крупный красивый пес.

Чтобы вложить в грудную клетку второе сердце и легкие, Гришке пришлось оставить только одну нижнюю долю собственного левого легкого. Освободившее место занял новое сердце и легкие.

Операция прошла без каких-либо осложнений. Новое кровообращение у Гришки началось сразу же после того, как были сняты сосуды и сняты зажимы. Между сердцами установились некоторые «разделения труда».

Новое сердце ведет кровообращением левой передней лапы и левой стороны шеи и головы, затем кровообращение становится общим. На левой лапе пульс прощупывается от пересаженного сердца, на правой — от собственного.

Гришка выглядит очень здоровым и даже более упитанным, чем до операции. Он бодр и жизнерадостен. По утрам, совершая прогулки в парке института, он не пропускает по пути ни кошки, ни мухи.

Ежедневно снимаемые электрокардиограммы свидетельствуют о том, что оба сердца работают нормально. Отмечено, что пересаженное сердце сокращается ритмично. После бега оно учащает ритм, а затем приходит к прежнему состоянию

даже быстрее, чем собственное сердце подопытной собаки.

Гришка стал настоящей знаменитостью. С ним «знакомы» ученые-медики многих стран. В частности, его демонстрировали участникам Международного конгресса онкологов, который состоялся в июле этого года в Москве.

Не обходится без курьезов: на няня подопытной собаки приходит почта. На одном письме

из Южной Америки адрес написан так: «Москва, Институт имени Склифосовского, Профессору Григорию Демихову».

— Большая продолжительность жизни нашего Гришки, — сказал В. П. Демихов, — уже не относится к разряду случайностей. Это результат многолетних трудов.

На снимке: В. П. Демихов на прогулке с собакой Гришкой.

Фотохроника ТАСС.



ГОВОРИТ И ПОКАЗЫВАЕТ БАРНАУЛ

РАДИО ЧЕТВЕРГ, 4 октября.

8.15 — Обзор «Алтайской правды», 8.35 — Концерт «В космос мы пролегли окошко».

13.00 — Последнее известие «С телеграфной ленты».

18.15 — Концерт ансамбля «Иван теле».

19.35 — Радиопостановка для детей «Разбитое стекло».

19.00 — Передача для работников промышленности из цикла «Дорожить честно советского рабочего». Радиорассказ «Когда о резервах заботится кандидат».

19.35 — Радиоспектакль «Алые паруса».

20.00 — Последнее известие (местный выпуск).

20.15 — Эстрадный концерт «Проздничный хор».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ ЧЕТВЕРГ, 4 октября.

19.00 — Передача для детей.

19.30 — Телевизионные известия.

19.30 — Телеочерк «Как я стал болельщиком».

19.40 — Занятие университета для родителей.

19.50 — Киноочерк «Нарту».

20.20 — Телевизионные известия.

20.30 — Художественный фильм «Евдокия».

22.20 — Научно-популярные фильмы.

Зам. редактора В. ЧИЛИКИН.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРЕ И КИНО

Театр ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ. ЗАТОРАБЕС МАЯК.

В 4 ч. кино. Театр «РОССИЯ». ЛЮДИ И ЗВЕРИ.

1 серия — в 11, 3, 4, 7, 8.

2 серия — в 10, 12, 1, 2, 5, 6, 9, 10, 10.45.

Кинотеатр «РОДИНА». ЛЮДИ И ЗВЕРИ.

1 серия — в 12, 1, 7, 8.

2 серия — в 10, 11, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10.

Кинотеатр «ОКТАБЕРЬ». Широкоэкранный художественный фильм РЕПОРТАЖ С ПЕТЛИ НА ШЕЕ.

В 10, 11.45, 1.30, 3.15, 5, 6.45, 8.30, 10.15.

Кинотеатр «ПЕРВОМАЙСКИЙ». ПУША ЗОВЕТ.

В 11.45, 1.30, 3.15. СТРАНСТВИЯ ОДИССЕЯ.

3, 5, 7, 9.

Кинотеатр «АЛТАЙ». ОБЫКНОВЕННАЯ ИСТОРИЯ.

В 3, 4.30, 6, 7.30, 9.

Клуб ЗАПАДНОГО ПОСЕЛКА. ЛЮДИ И ЗВЕРИ (1 серия).

В 12, 2 ч. дня.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ. СТРОИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ № 20 — преподавателя-энергетика с высшим или среднетехническим образованием.

Обращаться: ул. П. Сухова, 18. КИНОТЕАТР «РОССИЯ», сфера-киномеханика.

Обращаться к директору театра, БАЗА МЕХАНИЗАЦИИ ТРЕСТА «АВТОМАШИНОСТРОЙ» — опытных работников.

Обращаться: г. Барнаул (за Потоком), 7-й Заводской проезд.

Типография издательства «Алтайская правда» Барнаул, Королёно, 10. Тираж 150.000 экз. АГ 02133. Занав № 4800.