

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# Сельская правда

Год издания 36-й

ОРГАН НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 24 (4323)

Вторник, 25 февраля 1975 года

Цена 2 коп.

• ИДЕТ МЕСЯЧНИК

## Спросить себя строже

В Обращении Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу сказано: «Очень важно разумно, по-хозяйски использовать наши материальные, денежные и природные ресурсы, рабочее время каждого труженика. Этого можно добиться, если миллионы рабочих, колхозников, специалистов, все трудящиеся страны будут считать экономию сырья, электроэнергии и материалов своим кровным делом». Именно своим кровным делом. Но везде ли вопрос экономии электрической энергии в хозяйствах района поставлен на должную высоту? Разумеется, нет.

Ввиду жаркого сухого лета 1974 года и недостатка необходимого количества воды в водохранилищах гидроэлектростанций Сибири, входящие в объединенную энергосистему работают не на полную мощность. В связи с этим в энергосистеме создались тяжелые условия прохождения осенне-зимнего максимума 1974—1975 годов.

Экономить электрическую энергию в большом и малом призывает нас и постановление бюро Кемеровского обкома КПСС «О проведении с 1 февраля по 1 марта 1975 года всекузбасского смотря-месячника по экономному расходованию электрической и тепловой энергии». На промышленных предприятиях введено строгое лимитированное потребление электроэнергии, в связи с чем промышленные предприятия, фабрики, заводы оказались в рамках более строгого потребления, распределения и перераспределения электроэнергии. Сельскохозяйственным потребителям лимитированное электропотребление не введено, но это не значит, что фабрики, совхозы, колхозы не должны контролировать и экономно расходовать потребляемую электроэнергию. А у нас есть еще такие хозяйства, где ежедневно десятки, а то и сотни киловатт-часов электрической энергии расходуются впустую.

Вот несколько характерных примеров. Новокузнецкая птицефабрика. 27 января, два часа дня. По периметру ограды фабрики установлены современные светильники дневного света типа «Кобра» с лампами ДРЛ мощностью 500 ватт каждая. Их около двух десятков, и все они из-за того, что нет ответственного за электрохозяйство (гл. энергетик А. В. Яцушкевич в отпуске), остались включенными на весь день. Нетрудно подсчитать, что за день бесцельного горения израсходовано более 100 киловатт-часов электроэнергии. А сколько в хозяйствах района горит безмянных ламп накаливания над входами в цеха, фермы, склады, конторы... Горят и днем. И очень редко кто догадается повернуть выключатель, который стоит рядом.

Другой пример, характерный для всех хозяйств. На холостом ходу монотонно гудит сварочный трансформатор «ТСД-500». Трансформатор гудит, потому что забывают его выключить, закончив ту или иную работу, или уходя на обед. Только за перерыв на обед работа холостую одного сварочного трансформатора обходится в пять киловатт-часов потерянной электроэнергии. Соединение сварочных кабелей вскрутку, подключение без наконечников, заниженное сечение самих кабелей — это дополнительные потери электрической энергии. Не менее знакомая картина на фермах.

Длинный пролет коровника. Где-то в конце работает дежурная или скотник. А освещение включено по всему коровнику. Что это — необходимость? Нет. Все дело в том, что проект освещения и его монтаж выполнены, исходя из наименьших материальных затрат. Вот и горят лампы впустую. Однако расходы за потребляемую электроэнергию за время эксплуатации данной электропроводки во много раз больше тех рас-

ходов, если бы было несколько групп освещения, включаемых по мере необходимости. Здесь небезынтересно знать и то, что своевременная очистка осветительной арматуры, остекление окон, фонарей, помещений увеличивает освещенность на 15—30 процентов, и что это обеспечивает экономию не менее 7—10 процентов от расходуемой электроэнергии. Завышенные установленные мощности электродвигателей, неполная их загрузка, холостая работа вентиляции — все это лишние потери электрической энергии.

Спросите любого руководителя: «Можно ли воровать электроэнергию, и в частности, в домашних условиях?». Ответ будет один: «Конечно, нет». А вот на работе могут включить самовольно без ведома Госэнергонадзора даже... подстанцию с силовым трансформатором в 400 кВА и более. И это почему-то у некоторых руководителей не считается нарушением закона, т. е. хищением электроэнергии. А это потери тысяч киловатт-часов, и относятся они на баланс энергопоставляющей организации. Такие нарушения были в совхозе «Зенковский», на Кузбасской птицефабрике и т. д. Руководители хозяйств очевидно знают, что электрокотлы, электрокалориферы и другие электронагревательные приборы кустарного изготовления для нужд отопления, а также изготовленные предприятиями, но не имеющие на это разрешения Госплана СССР, подключать к системам Минэнерго СССР запрещается. Но однако изготавливают и подключают. Это, в частности, на Кузбасской птицефабрике установлены казаны для обогрева помещений. В «Сельхозтехнике» пошли по пути «рационализации». Там для обогрева помещений кладовщиков установлена однокафорочная электроплита промышленного изготовления мощностью в несколько квт.

Я не буду повторяться, но скажу, что у нас есть еще потребительские подстанции, где не установлен до настоящего времени учет электрической энергии. Не везде еще у нас потребители электроэнергии частного сектора имеют отдельный учет. А отсюда и хищения и, как следствие, большие потери. Только за 1974 год контролерами Новокузнецкого отделения энергосбыта «Кузбассэнерго» составлено более двухсот актов о хищении электрической энергии потребителями частного сектора.

И, к сожалению, можно привести еще немало примеров, где впустую расходуется большое количество киловатт-часов так нужной всем нам электрической энергии. Обследуя то или иное электрохозяйство предприятий по техническому состоянию, можно зачастую заметить и такое. На видных местах висят лозунги, призывающие к экономии всех перечисленных материальных ресурсов, но не пытаетесь найти лозунги, плакаты, которые призывали бы к экономии электрической энергии, тепла и т. д. Их просто нет. А борьба с потерями электрической энергии — это не кратковременная кампания. Это должно стать кровным делом руководителей всех рангов, инженеров, рабочих и служащих совхозов и колхозов, птицефабрик и других предприятий района.

Усилиями партийных, советских, профсоюзных, комсомольских организаций, групп и постов народного контроля должна быть создана атмосфера нетерпимости к расточительству и потерям материальных ресурсов. И чтобы каждый рабочий, служащий, ИТР строго спросил себя: «Все ли я сделал, чтобы избежать потерь электрической энергии на вверенном мне участке, отделении, хозяйстве в целом!».

В. МАКАРОВ,  
инспектор энергосбыта «Кузбассэнерго»,  
внештатный инспектор районного комитета  
народного контроля.

• В РАЙКОМЕ КПСС И ИСПОЛКОМЕ РАЙСОВЕТА

## Технику — на линейку ГОТОВНОСТИ

Рассмотрев итоги социалистического соревнования хозяйства района по своевременной и высококачественной подготовке сельскохозяйственной техники к полевым работам по состоянию на 1 февраля 1975 года, бюро райкома КПСС, исполком районного Совета депутатов трудящихся и райком профсоюза работников сельского хозяйства и заготовок постановили:

Присудить первое место по подготовке техники к полевым работам 1975 года:

Среди совхозов межрайонного специализированного производственного объединения — коллективу совхоза «Ильинский» (директор Н. В. Сергеев, секретарь парткома Н. Т. Демин, председатель рабочкома А. А. Рогов), выполнившего план ремонта тракторов — на 68,8 процента, комбайнов — на 86,6, плугов — на 100 и сеялок — на 91 процент.

Среди колхозов управления сельского хозяйства райисполкома — коллективу колхоза «Вперед» (председатель М. П. Сметанников, секретарь парткома В. Н. Хазов, председатель профкома А. П. Фадеев), выполнившего план ремонта тракторов на 69,3 процента, комбайнов — на 42, плугов — на 74, сеялок — на 74 процента.

Отметить хорошую работу по своевременной и высококачественной подготовке техники к полевым работам 1975 года коллективов совхозов «Кузедеевский», «Притомский» и «Безруковский».

Отметить неудовлетворительную работу по подготовке техники к полевым работам в совхозах «Партизан», «Еланский», «Осинниковский».



### Конференция пропагандистов

В райкоме партии состоялась методическая конференция пропагандистов, ведущих школы экономики и теоретические семинары «Основ научного управления социалистическим производством» на тему «Активизация слушателей в процессе политической учебы — важ-

ное условие повышения эффективности партийной пропаганды».

Доклад «XXIV съезд КПСС о творческом овладении марксистско-ленинской теорией и задачи повышения активности слушателей» прочитала заведующая отделом пропаганды и агитации РК КПСС Р. Г. Дурманова. На конференции выступили директор Кузедеевской фабрики детских игрушек В. М. Булгаков, В. М. Рыборак — инженер-геолог Западно-Сибирской геологической экспедиции, И. С. Николаев — заведующий гаражом Кузбасской птицефабрики.

Затем прошли занятия по секциям.

### Отчитываются комсомольские секретари

«Сосновский» — Н. Синкин, совхоза «Притомский» — В. Дырма, совхоза «Сидоровский» — С. Плотников, совхоза «Сосновский» — П. Буренин, член комитета комсомола совхоза «Металлург» — Ю. Великсар.



Хорошим производственным на тепличном комбинате совхоза «Берензасс» зарекомендовал себя газоэлектросварщик Анатолий Кузьмич Стенкин. Выполненная им работа всегда только хорошего качества.

На снимке: за ремонтом теплиц А. К. СТЕНКИН.

## СВОДКА

По надоям молока в совхозах и колхозах района: в первой колонке за 23 февраля, во второй — плюс или минус к уровню прошлого года

имени Куйбышева	9,7	«Сосновский»	6,4	-0,9
«Берензасс»	9,5	«Кузедеевский»	6,1	+0,3
Кузбасская птицефабрика	8,8	«Кузнецкий»	5,8	-
«Садопарковый»	8,3	«Осинниковский»	5,5	+0,8
«Притомский»	7,9	«Безруковский»	5,1	-
«Металлург»	7,8	«Сидоровский»	4,7	-0,5
имени Димитрова	7,4	«Партизан»	4,7	-
«Вперед»	6,6	«Еланский»	4,2	-2,2
		«Ильинский»	3,8	-0,1

В зимних теплицах начался сбор огурцов. А овощеводы весенних и пленочных теплиц, парников готовятся к севу. Разогревают электропарники в совхозах «Безруковский», «Осинниковский», кое-где очищают котлованы от снега. Выращивание рассады — момент ответственный. От этого зависит судьба будущего урожая.

Как ведутся работы в закрытом грунте, какие новые приемы применяются в организации труда, технологии, что делается, чтобы обеспечить открытый грунт рассадой, вырастить раньше овощи — об этом и пойдет речь.

## Раньше прошлогоднего

Что предпринимают сидоровские овощеводы сейчас для увеличения урожая-75? На эти вопросы нам ответил управляющий третьим отделением Петр Иванович Брюшковский.

— В прошлом году мы получили невысокий урожай овощных культур, так как поливное хозяйство у нас работало недостаточно хорошо. Не хватало флянцев для труб, не было в достатке поливных труб. Сейчас все эти недостатки устраняем: готовим флянцы под каждый гидрант, завезли дополнительно поливные трубы. Присланный к нам мелиоратор будет специально организовывать работу на поливе.

Выращивание рассады в торфо-перегнойных горшочках, а затем высадка овощей в открытый грунт — дело для многих хозяйств известное, проверенное. Но для сидоровских овощеводов подобное будет впервые. Весной они намеряют высадить на поле в торфо-перегнойных горшочках рассады ранней капусты 400 тысяч штук, средней капусты 1 млн. 360 тыс., рассады помидоров — 110 тысяч штук. Сидоровцы уверены: урожай-75 будет весомая прибавка.

Прошлым летом делегация тружеников сельского хозяйства Кемеровской области побывала у московских овощеводов. Москвичи показали сибирякам новинки сельскохозяйственной техники, поделились опытом работы передовиков. Позже кемеровчане организо-

вали такой же семинар у себя, в «Елыкаевском» совхозе. Овощеводы Сидорова побывали в этом хозяйстве. Они рассмотрели, как на практике изготовить новые механизмы для посева мелкосемянных овощей ленточным способом, как вести борьбу с сорняками. Сейчас сидоровцы готовят новые обрабатывающие машины, переоборудуют сеялки на легкие овощные трактора.

В третьем отделении совхоза — четыре овощеводческих бригады. Две из них работают особенно хорошо. Многие годы добиваются высоких урожаев Татьяна Безруких, Ольга Васильевна Громова, Роза Ивановна Вишневская. Они всегда получают по 12—13 кг овощей с квадратного метра пленочных теплиц при плане 7 кг.

Шесть лет одну из бригад возглавлял Петр Иванович Брюшковский, ныне управляющий отделением. За трудовые успехи в 1973 году он был награжден орденом Октябрьской революции, а руководимая им бригада получила Почетную грамоту Министерства сельского хозяйства. «Как сейчас обстоят дела в первой бригаде?» — поинтересовались мы у ее бывшего руководителя. Петр Иванович ответил:

— Мне, конечно, безразлична судьба этого коллектива. В прошлом году бригада, правда, сработала неважно — были очень плохие погодные условия для выращивания овощей. Стараемся исправить свои ошибки. Для будущего урожая вывезено 19 тысяч тонн орга-

нических удобрений. Завозятся минеральные удобрения. Полный порядок в поливном хозяйстве. Будем надеяться — этим летом здесь соберут неплохой урожай. Юрий Тимофеевич Егоров бригадиром недавно. Но я вижу, дело он организует ладно. Люди стараются работать на совесть. Я убежден — своей чести бригада в дальнейшем не уронит...

В совхозе «Сидоровский» подготовка к посеву в закрытом грунте закончилась в первых числах февраля. Отремонтированы все парниковые рамы, связано 3000 новых матов из соломы, изготовлено необходимое количество коробов для наземных парников. В прошлом году подобные работы были завершены только к марту. На месяц раньше прошлогоднего срока заготовил биотопливо для овощей коллектив второй бригады. Ее возглавляет кадровая рабочая, передовик Анна Федоровна Шуляпова. Первая бригада закрытого грунта, где производством командует Мария Евлампиевна Першина, полностью подготовилась к посеву. Вычищены от снега парники, некоторые из них уже подключены к системе электрообогрева. Подготовлены торфо-перегнойные горшочки для посадки огуречной рассады. Одним словом, сидоровские овощеводы озабочены, чтобы в завершающем году пятилетки вновь войти в число лучших хозяйств района.

Б. ПОЗДНЯКОВ.

Для успешного выполнения государственного задания по производству овощей, и особенно ранних, передовые коллективы совхозов «Притомский», «Безруковский» взяли на вооружение более прогрессивную технологию их возделывания. Так, по методу передового совхоза «Бердский» Новосибирской области, совхоза «Елыкаев-

СОН-2.8. Безруковцы переоборудовали зерновую сеялку, сделали борозды на диски, подготовлен и культиватор к междурядной обработке. Изготавливаются специальные мотыжные рыхлители для обработки посевов мелкосемянных культур.

В совхозе произведено размещение в полях севооборотов с учетом всех агро-

### • В СОРЕВНУЮЩИХСЯ ХОЗЯЙСТВАХ

## По методу елыкаевцев

ский» Кемеровского района наши инициаторы-овощеводы совхоза «Притомский» в 1975 году решили произвести посадку капусты только в торфо-перегнойных горшочках.

Слова не расходятся с делом. Изготовлено 1700 тысяч горшочков, составлено в парники более миллиона штук. Горшочки имеют размеры 4x4 сантиметра. Специалисты совхоза совместно с рационализаторами переоборудовали станок ИГ-9, изменив размеры ячеек. На помощь пришли шефы Орджоникидзевского района. Ежедневно приезжают в совхоз по 30—40 горожан.

В конце августа прошлого года проходил семинар овощеводов в передовом хозяйстве Кемеровского района совхозе «Елыкаевский», где были показаны орудия обработки почвы, посева корнеплодов и ухода за посевами.

Наши специалисты, инженеры также решили кое-что применить в этом году у себя на своих овощных плантациях. Для посева корнеплодов, моркови, свеклы, редиса переоборудовали сеялки с таким расчетом, чтобы ширина между строк была не более 20 сантиметров. Особенно хорошо идет дело в этом направлении в совхозе «Безруковский». Здесь нет специальной сеялки

технических мероприятий, описание агротехники каждого поля. Составлен план график работы закрытого грунта, чего нет еще в «Притомском», особенно размещения культур в полях севооборота.

Для высадки горшечной рассады капусты в обоих совхозах переоборудованы рассадо-посадочные машины. Я уже писал, что овощеводы совхоза «Притомский» планируют всю капусту (96 га) высадить только в торфо-перегнойных горшочках, совхоза «Безруковский» — раннюю капусту и часть поздней. В настоящее время совхозные рационализаторы соревнующихся хозяйств решают вопрос, как производить посев в горшочки. Сама технология требует, чтобы в каждый кубик было высеяно не более 1—2 зерен капусты. Часть придется пикировать, и здесь так же нужны рабочие руки. Где их брать? В совхозе «Притомский» к этой работе будут привлекать школьников старших классов.

В обоих совхозах подключены электропарники для разогрева, чтобы в начале марта приступить к посеву ранней капусты.

А. МИХАИЛИК,  
старший агроном по  
овощам и картофелю  
объединения совхозов.

### • ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

## „Губят удобрения“

Под таким заголовком была помещена статья в газете «Сельская правда» за 16 января. Авторы двух писем — заведующий складом участка Бунгур колхоза имени Димитрова Т. Левенец и агроном В. Дроздов рассказывали о том, как безобразно относятся в этом хозяйстве к хранению дорогостоящих минеральных удобрений — нитрофоса и гранулированного суперфосфата. В результате хозяйство не считается минимум 1400 центнеров хлеба.

Главный агроном колхоза тов. Косолапов в ответе, присланном редакции, написал:

«Меры приняты. Минеральные удобрения смешиваются с органическими и вывозятся на поля».

Казалось бы, все встало на свои места. Это попыталось было доказать руководители и специалисты колхоза, приглашенные на за-

седание районного комитета народного контроля. Но народные контролеры побывали на месте и убедились, что дело до сих пор не доведено до конца. Как сказал председатель группы НК колхоза тов. Смагин, если на Костенковском участке половина удобрений из привезенных будет внесена, так это хорошо. Мешки с удобрениями наполовину разорваны, сброшены как попало в снег, не закрыты. Об этом он говорил заведующему участком тов. Сикорскому, но он так и не принял мер.

Большие просчеты допускаются при транспортировке удобрений «Сельхозтехником». Как утверждает главный агроном райсельхозуправления В. В. Борисов, до 30 процентов удобрений теряется при их погрузке и разгрузке, так как эти процессы не механизированы. А чтобы ликвидировать недостачу, при отправке грузов делают приписки.



Овощеводы совхоза «Сидоровский» горячо поддерживают Обращение ЦК КПСС к партии, к народу и обязуются приложить все силы для успешного выполнения заданий пятилетнего плана, получить в этом году по 183 центнера овощей с гектара открытого грунта и по 8,6 килограмма огурцов с квадратного метра парников и теплиц. Уже сейчас они выполняют все работы с высоким качеством.

На снимке: овощеводы совхоза «Сидоровский» (слева направо) А. С. Скобликова, Т. А. Рябинская, В. П. Турбанова, Т. А. Безруких. Фото С. Старкина.

## Отстающих — на уровень передовых

— Что ни год, то что-нибудь новое применяем в технологии выращивания огурцов в зимних теплицах, — рассказывает главный агроном совхоза «Берензасс» Петр Александрович Киришин. — И, как правило, это приносит ощутимую пользу. Судите сами: за каких-то пять лет мы смогли повысить урожайность огурцов в два с лишним раза и получили в прошлом году по 25 кг с квадратного метра.

Вот и нынче коллектив тепличного комбината решил собрать по 30 кг огурцов с каждого кв. м. Откуда такая уверенность? В про-

шлом году 14 тепличниц перевалили рубеж 30 кг. Теперь руководители и специалисты совхоза поставили задачу — успехи передовиков сделать достижением остальных. В этом они видят главный резерв. Основное внимание нынче уделяется тем, кто имеет средние и худшие показатели. Им больше разъясняют «секреты» агротехники.

И еще. В этом году в связи с засухой в хозяйстве не оказалось соломы. Вместо нее использовали опилки и торф. И, надо сказать, результаты неплохие. Создается великолепный водно-воз-

душный режим.

На неделю раньше прошлогоднего, 14 февраля, в комбинате приступили к сбору первых огурцов. Теперь их уже продано более 100 кг. Как всегда, в авангарде соревнующихся — передовые овощеводы В. С. Волосникова и Р. Ф. Зяблицкая.

В прошлом году коллектив совхоза «Берензасс» добился рекордной цифры в 825 тысяч рублей, из них 14 тысяч рублей принесло животноводство, 120 тысяч — овощеводство открытого грунта, остальное — комбинат.

А. АЛЕКСАНДРОВА.

# Советуются пчеловоды

Недавно в Кузедеево состоялись семинар и совещание пчеловодов района. Слушателям были прочитаны лекции по основам промышленного пчеловодства, звеньевой организации труда на пасеках и передовой технологии получения меда.

В ходе семинара рассматривались основные положения кемеровской системы ухода и содержания пчелиных семей. Участники поделились опытом работы по внедрению ее на пасеках нашего района. Затем были подведены итоги пчеловодного сезона 1974 года и намечены конкретные задачи на завершающий год пятилетки.

В докладе, а также многими выступающими в прениях отмечались значительные успехи, достигнутые пчеловодами в прошлом году. Повысился сбор товарного меда и воска. Государству было продано 2929 центнеров меда.

Высокими показателями порадовали пасечники совхоза «Сидоровский». Ими получено 422 центнера товарного меда, по 44,4 килограмма от каждой пчелосемьи. На 118 процентов сидоровцы выполнили

план продажи этого ценного продукта государству.

Славно поработали таштагольцы. Они откачали за год 1654 центнера меда при плане 1601,6 центнера.

Значительный успех, достигнутый в прошлом году, не дает права на самоуспокоение. Задолженность по продаже меда государству за четыре года пятилетки составляет по району 287,9 тонны.

Как известно, успех дела решают люди. Мы не можем сказать, что в районе нет хороших пчеловодов, любящих свое дело. Они есть. Их много. Однако опыт передовиков не стал еще достоянием каждого.

Возьмем, к примеру, Т. А. Кучукову. Много лет Татьяна Андреевна работает на пасеке. Пчеловодное дело изучила до тонкостей. Годами накопленный опыт позволяет ей постоянно достигать отличных показателей. Вот и в минувшем году Т. А. Кучукова получила по 67,3 килограмма валового меда от каждой пчелосемьи. Это самый высокий показатель не только по совхозу «Таштагольский», но и в районе.

Более двадцати лет работает

на пасеках совхоза «Сидоровский» Владимир Тимофеевич Агеев. Начиная с двух десятков пчелиных семей. Приходилось трудно. Но он всякий раз «выколачивал» помощь у руководителей отделения. Постоянно прислушивался к опыту лучших пчеловодов. И вот результат. Сейчас на его пасеке 127 пчелиных семей. От каждой из них он в прошлом году получил по 64 килограмма меда. Выполнил на 118 процентов пятилетнее задание.

Примечательно, что за многие годы работы у Владимира Тимофеевича среди пчелиных семей не было ни одного случая падежа. Заслуживает похвалы пчеловод совхоза «Партизан» И. П. Береснев. Пятилетний план по всем производственным показателям Иван Павлович выполнил за четыре года на 104,8 процента. По 56,3 кг меда получено им от каждой семьи в минувшем году.

Хорошо потрудились в прошлом году Архип Иванович Юрков из совхоза «Лысинский». От 150 пчелосемей он получил товарного меда 55,2 центнера.

А. ГЛУБОКИЙ.



С хорошими показателями по сбору меда закончила определяющий год девятой пятилетки пчеловод совхоза «Таштагольский» Алла Романовна Богданова. При плане 40 кг меда на пчелосемью она получила по 50 кг 700 граммов.

На снимке: пчеловод совхоза «Таштагольский», коммунист А. Р. Богданова.

## ШКОЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Фактором развития интеллектуальных, познавательных способностей человека является речь и слово. Живое слово учителя обладает огромной силой внушения и убеждения, оно может сделать ясными смутные представления слушателей, дать четкое направление их воле, довести до необходимого накала их страсть, мобилизовать на совершение героического поступка. «Отсутствие правильного, умелого воспитания словом в отдельных случаях порождает много бед», — писал В. А. Сухомлинский. — Тонкость внутреннего мира человека, благородство морально-эмоциональных отношений не утвердить без высокой культуры совместного воспитания».

Наши наблюдения показали, что более приемлемы для школы формами воспитания учащихся являются внушение, наставление, разъяснение, убеждение. Внушающее наставление играет важную роль в первые годы обучения, когда у детей формируются элементы нравственного сознания (добродетельность, стыдливость, сопереживание, честность, уважение). Разъяснением пользуются во всех классах. Оно необходимо для того, чтобы учащиеся могли ясно и четко представить последствия

чаще, чем наставлением или внушающей беседой.

Большое значение в формировании марксистско-ленинского мировоззрения у учащихся имеет разнообразная работа с первоисточниками на уроках истории. Так, в Осиновоплесской школе очень грамотно ведет уроки учительница Л. Г. Чижова. При изучении темы «Первая русская революция» в классах была разобрана статья В. И. Ленина «Доклад о революции». Проводилась совместная работа учителя и учащихся с текстом доклада. Учительница ставила необходимые вопросы, зачитывала и использовала текст как обобщение или вывод. При изучении темы «Двоевластие в России» учащиеся анализировали статью В. И. Ленина «О двоевластии».

Формированию коммунистического мировоззрения у детей на уроке русского языка служат, например, рассказы о происхождении языка и письма. На уроках лексики, где изучаются новые слова: «прилуниться», «космонавт», «луноход» — учительница В. А. Мохначева умело использует их, как материал для бесед, развивающих мировоззрение школьников. Большие воспитательные возмож-

ности представляют текстовые материалы. Например, при изучении однородных членов предложения В. А. Мохначева подбирала нужные в воспитательном значении предложения: «Мысли мои, имя мое, труды будут принадлежать России», «Страна моя, страна моя, ты всех вольней, светлей и шире», «Везде, где за правду сражаются люди, голос мира сильнее, чем голос орудий».

Начиная с первого класса, надо воспитывать у учащихся взгляд на образование как на ценность нравственную, общественную. На-

оно и будет! Люди делают то, что спрашивают у них». Воспитывая ученика, нужно учитывать его возрастные особенности и индивидуальное развитие, приучать его к инициативности и самостоятельности на уроках и в жизни.

В деле выработки навыков коммунистического поведения большую роль играет школьный режим. Воспитание созидательной дисциплины, социалистического отношения к труду, навыки культурного поведения — все это зависит в значительной мере от школьного распорядка. Мы требу-

участвовали в походах по родному краю, узнали о его богатствах и достопримечательностях.

Изучая политическую карту мира в девятом классе, учительница характеризовала бескорыстную помощь СССР странам народной демократии и странам, добившимся национальной независимости, их совместную борьбу за мир и лучшее будущее.

Все это способствует воспитанию учащихся в духе интернационализма, национальной гордости за свой передовой народ, любви к Родине.

## Нравственное воспитание учащихся

блюдения показывают, что если учитель относится к школьнику как ученику, который может хорошо учиться, то подросток с готовностью идет навстречу трудностям учебы и успешно их преодолевает. Если же этого нет, то ученик перестает напряженно работать, считая себя неспособным учиться, попадает в число второродников и дезорганизаторов. Отсюда понятна большая педагогическая значимость совета А. М. Горького: «Никогда не подходи к человеку, думая, что в нем больше дурного, чем хорошего. Думай, что хорошего больше в нем, так

ем от своих учеников, чтобы каждый опоздавший всегда докладывал дежурному учителю причину опоздания или уход с урока».

Трудно переоценить воспитательное значение литературы, особенно на старшей ступени обучения, когда юноши и девушки жадно всматриваются в жизнь, ища идеалов, стремясь к прекрасному, возвышенному, чистому. Уроки литературы оставляют в каждом ученике неизгладимое впечатление. Начиная изучение творчества Н. Г. Чернышевского, учительница Л. Н. Анисимова показала и прокомментировала диафильм «Н. Г. Чернышевский». Обратила внимание учащихся на долгие и трудные годы ссылки великого критика и публициста. Подростки узнали о том, что Чернышевский отказался подписать уже сфабрикованное царской полицией прошение о помиловании. И когда перед девятиклассниками учительница поставила вопрос: какие факты из биографии Чернышевского им запомнились больше всего, то не было ни одного равнодушно в классе, все отвечали, что гордятся, восторгаются подвигом Чернышевского, что они высоко ценят мужество русского человека — патриота своей родины.

Обилие дополнительного материала о великих людях нашей Родины используется на уроках географии. Учащиеся узнают о той огромной роли, какую играли и играют великие русские и советские путешественники и ученые. Характеризуя заслуги Пржевальского перед наукой и Родиной, учительница обратила внимание учеников на гуманное отношение его к местному населению.

Знакомясь в седьмом классе с географией области, школьники

На уроках военного дела учитель Б. Т. Федченко при изучении темы «Вооруженные Силы, их характер и особенности» рассказывал ученикам об агрессивном характере современного империализма, знакомил с задачами Советской Армии, ее историей. Он не перечислял героев и подвигов, а раскрывал обстановку и динамику подвига, касался душевных переживаний героев и полководцев, говорил так, чтобы ученики могли сказать: «Вот этому герою надо подражать!».

На уроках физики есть полная возможность показать преимущество социалистической системы хозяйства перед капиталистической. Учительница физики Л. А. Петрова в седьмом классе рассказывала о нефтепроводе «Дружба». В десятом классе знакомила учащихся с единой энергосистемой «Мир». При изучении темы «Физика атомного ядра» рассказывала, что 70—75 процентов всех расходов, выделяемых комиссией по атомной энергии США, идут на разработку новых конструкций ядерного оружия, и только 25—30 процентов приходится на прочие исследования. Наша же страна больше заботится об использовании атомной энергии в мирных целях.

Я убеждена: живое слово учителя, тщательный подбор дополнительного материала, использование первоисточников и наглядности, гуманное отношение к учащимся, высокая требовательность — это все то, без чего не может обойтись ни один учитель нашей школы. Это непереносимое условие в воспитании нашей смены.

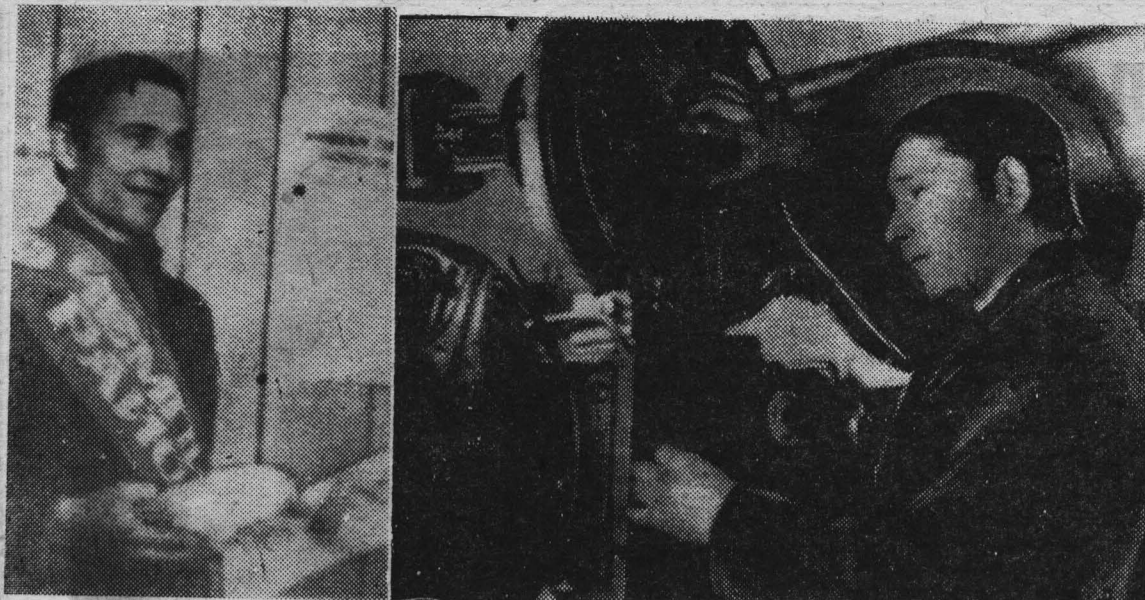
Е. КОЛОКОЛЬЦЕВА,  
директор Осиновоплесской  
средней школы.



Двенадцатый год работает бухгалтером в колхозе «Вперед» Галина Александровна Медведова. Она — учащаяся заочного отделения четвертого курса Новокузнецкого сельскохозяйственного техникума.

На снимке: Г. А. Медведова (справа) сдает третий экзамен с оценкой «отлично». Принимает экзамен преподаватель Алла Сергеевна Баскова.

Фото С. Старкина.



## Конкурс киномехаников

Из соседней комнаты доносились приглушенные, невнятные бормотанье. Иногда в дверях появлялся чей-то любопытный нос и веселые глаза, в которых вместе с тем мерцали искорки беспокойства.

На столе жюри лежали экзаменационные билеты. Каждый из них до поры до времени хранил тайну трех обязательных вопросов. Но экзаменаторы прямо-таки соревновались в сочинении дополнительных, каверзных. Вот почему очередной испытуемый, если вдруг сбивался, волновался так сильно, будто он на небольшой дрейфующей льдине и вдобавок повстречал там парочку белых медведей. Примерно такой была атмосфера районного конкурса киномехаников, который состоялся на днях в клубе поселка Сидорова.

Не будем лукавить. В нарисованной выше картине, безусловно, есть изрядная доля шутки, авторской фантазии. Но и в ходе действительно случившегося было немало юмора, здорового смеха. Ведь прошедший конкурс на луч-

шего по профессии украшали черты своеобразного «КВН». Он принес большое творческое удовольствие и несомненную пользу его участникам.

Сначала киномеханики сдали зачет по эксплуатации оборудования, правилам работы с киноплёнкой, технике пожарной безопасности. Волновались все — и опытные мастера, и начинающие помощники киномехаников. Каждый защищал перед строгим жюри честь своей профессии. Ответы большинства участников конкурса продемонстрировали, что сельские киномеханики хорошо знают и любят свое дело.

Зачет по теории на отлично сдали: старший киномеханик из Чистогорска Юрий Федорович Адушкин, бригадир киномехаников Владимир Иванович Беспятых из Тальжина, помощник киномеханика Ида Алексеевна Дергунова из Сидорова. Они же стали первыми в состязании на моментальную зарядку проекционного аппарата. Для этого И. А. Дергуновой понадобилось 55 секунд, В. И. Беспятых заряжал пленку

30 секунд. Результат лидера соревнования Ю. Ф. Адушкина — 29 секунд.

Профессиональное мастерство победителей районного конкурса киномехаников жюри отметило Почетными грамотами, ценными подарками. Ю. Ф. Адушкин, кроме того, удостоился почетной ленты «Чемпион района». Лучших по профессии тепло поздравляли «проигравшие» коллеги. Но и они остались довольны: победу одержали достойные.

Живым, интересным получился этот своеобразный «КВН». Жаль только, что отличный по замыслу организаторов конкурс из 48 работающих в районе сельских киномехаников собрал всего... 9 человек.

П. БОРИСОВ.

На снимках: 1. Чемпион районного конкурса киномехаников Ю. Ф. АДУШКИН (слева). 2. За зарядкой аппарата бригадир киномехаников из п. Тальжина В. И. БЕСПЯТЫХ. В конкурсе он занял второе место.

Фото С. Старкина.

## Итоги выборов

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 21 ноября 1974 года «О проведении выборов народных заседателей районных (городских) народных судов РСФСР на территории Новокузнецкого района со 2 января

по 15 февраля 1975 года» состоялись выборы народных заседателей Новокузнецкого районного народного суда.

На предприятиях, учреждениях, в колхозах, совхозах и населенных пунктах района проведено 77 общих собраний граждан, на которых избрано 225 народных заседателей. Среди них рабочие составляют 56,8 процента, колхозники —

5, женщины — 55,1, члены и кандидаты в члены КПСС — 32 процента. Из общего числа народных заседателей 64,8 процента избраны впервые.

Выборы народных заседателей прошли организованно, в полном соответствии с Конституцией РСФСР, законами о судостроительстве РСФСР и Положением о выборах районных (городских) народных судов РСФСР.

## Неделя интернациональной дружбы

В Сосновской средней школе прошла неделя интернациональной дружбы. Каждый день недели был наполнен мероприятиями. В отрядах состоялись беседы «Пионеры-герои», «День юного антифашиста», «Детские коммунистические организации за рубежом».

К сбору пионерской дружины «День юного антифашиста» был объявлен конкурс отрядных стенных газет.

Прошло торжественное засе-

дание клуба интернациональной дружбы. Была оформлена выставка сувениров, полученных от ребят из ГДР и Польши. О концлагере Бухенвальде рассказал бывший фронтовик Михаил Константинович Рагузин.

Ребята исполнили песни на немецком языке, «Гимн демократической молодежи». По итогам интересно прошедшей викторины «Знаешь ли ты пионеров зарубежных стран?»

первое место занял отряд «Дружба», борющийся за право носить имя Героя Советского Собза Михаила Куюкова. Второе место — отряд «Красная гвоздика». Третье — отряд «Искорка».

Первое место в личном первенстве заняла Таня Щепелева, второе — Люда Гончарова, третье — Слава Рылов.

Л. МИХАЙЛЕНКО,  
старшая пионервожатая  
Сосновской средней школы.

### К сведению руководителей хозяйств и населения района!

С 1 января 1975 года оказание экстренной и неотложной медицинской помощи круглосуточно проводит городская станция скорой помощи.

1. Терсинский, Сидоровский сельсоветы обслуживает подстанция Заводского района, телефон 5-53-32.

2. Атамановский, Еланский, Безруковский сельсоветы и пос. Кругленькое Сидоровского сельсовета обслуживает подстанция Кузнецкого района, телефон 6-11-10.

3. Бунгурский, Костенковский, Ильинский, Сосновский сельсоветы обслуживает станция скорой помощи Центрального района г. Новокузнецка, телефон — 03.

4. Бенжерепский, Кузедеевский — Кузедеевская райбольница № 2.

С 17 по 31 марта 1975 года Сибирский металлургический институт проводит декаду открытых дверей.

Приглашаем в экскурсионном порядке посетить наш институт. Вы ознакомитесь с вычислительными электронными машинами, электронными микроскопами, бетатронной установкой и другим оборудованием ведущих лабораторий.

Экскурсии проводятся с 10-00 до 14-00 часов. По вопросам посещения института обращаться в аудиторию № 226 в новом корпусе.

Приемная комиссия.



## Два проигрыша

Очередные две игры новокузнецкий «Металлург» провел в Перми, где его соперником была команда «Молот». Хозяева поля провели обе встречи соборно и добились побед. В первой — 5:1, во второй — 8:4.

Эти проигрыши окончательно отодвинули наших хоккеистов на последнее место в турнирной таблице. Теперь, чтобы удержаться в первой группе, «Металлургу» необходимо оставшиеся встречи играть только на выигранных. Возможно, так и будет, тем более, что «Металлург» в основном будет играть на своем поле. А дома, как говорится, и стены помогают. 25 и 26 наши хоккеисты будут принимать свердловский СКА — новичка группы, правда, очень сильного. Сейчас армейцы входят в лидирующую группу.

Наш корр.

Алимарина. 10.40 «Один за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 11.50 Новости. 12.00 «Муха-Цокотуха». Мультфильм. 12.10 «БАМ — начало пути». 12.40 Экранизация литературных произведений. «Анна Каренина». Художественный фильм. 2-я серия. 13.45 «Наш адрес — Советский Союз». 14.45 «Страницы творчества поэта Ю. Марцинявичюса». 15.30 «Три женщины». Фильм 3-й «Автомобиль». 17.00 «Песня-75». 17.30 «Время». 18.10 Экранизация литературных произведений. «Анна Каренина». Художественный фильм. 2-я серия. 19.20 «Наш адрес — Советский Союз». Кемерово. 20.20 «Автограф». Передача для молодежи. Москва. 21.05 «Три женщины». 3-й фильм. «Автомобиль». 22.35 «Искать ветер». Документальный фильм. Кемерово. 22.50 Новости Кузбасса. Москва. 23.00 «Время». 23.30 Концерт Государственного академического русского народного оркестра им. В. Осипова.

### 1 МАРТА

Москва. 9.00 Программа передач. 9.05 «Загадки и отгадки». 9.20 Международный турнир по хоккею на приз газеты «Известия». Сборная Швеции — сборная ЧССР. 2 и 3-й периоды. Передача из Швеции. 10.35 «Музыкальные вечера для юношества». 11.50 Новости. 12.00 Продолжение «Музыкальных вечеров для юношества». 13.05 Лауреаты Государственных премий СССР 1974 г. в области науки и техники. 13.15 Литературные беседы. «В. Иванов». К 80-летию со дня рождения. 14.00 «Здоровье». Научно-популярная программа. 14.30 Мультфильм. 15.00 «Для вас, родители!». 15.30 Рассказы о художниках. «Василий Суриков». 16.00 «Цена быстрых секунд». Художественный фильм. 17.30 «Время». 18.10 Концерт из произведений И. Штрауса. 19.20 «От всей души». 21.15 «Крушение империи». Художественный фильм. 23.00 «Время». 23.30 Государственный Уральский русский народный хор. 00.15 «На арене цирка». 01.10 Спортивная программа. 1. Международные соревнования по классической борьбе на приз имени И. Поддубного. Передача из Киева. 2. Международные соревнования по плаванию.

### 2 МАРТА

Москва. 9.00 Программа передач. 9.05 «Будильник». 9.35 Спортивная программа. 1. Международные соревнования по классической борьбе на приз имени И. Поддубного. 2. Международные соревнования по плаванию. 10.30 «Мэнури». Телевизионный музыкальный фильм. (Тбилиси). 11.10 Программа мультфильмов. 11.50 Новости. 12.00 «Служу Советскому Союзу!». 13.00 «Вперед, малышки!». 14.00 «Музыкальный кюск». 14.30 «Клуб кинопутешествий». 15.30 Международная панорама. 16.00 Художественный фильм. «Верность». 17.30 «Время». 18.10 «Танцует Малика Сабирова». 18.55 Проза. «Е. Баратынский». 19.25 «Наглядная агитация в действии». 19.40 «Стюардесса». «Ожидания». Телевизионные фильмы. 20.50 Беседа с министром тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР И. Ф. Синицыным. 21.20 Авторский вечер поэта Е. Долматовского. 23.00 «Время». 23.30 Продолжение авторского вечера поэта Е. Долматовского. 01.00 Спортивная программа. 1. Международные соревнования по плаванию. 2. Международные соревнования по классической борьбе.

Зам. редактора А. А. ШИБАЕВА.

Новокузнецкий полграфкомбинат управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома.

ОП09045  
Зак. 03158, тир. 7300  
Объем 1 п. л.

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
ВО ВТОРНИК, ЧЕТ-  
ВЕРГ И СУББОТУ.