

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ЛЕНИНСКАЯ ИСКРА

ОРГАН ЧЕБУЛИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

● ГОД ИЗДАНИЯ 38-й  
№ 18 (3856)

ЧЕТВЕРГ, 12 ФЕВРАЛЯ 1976 ГОДА  
● ЦЕНА 2 коп.

## НАВСТРЕЧУ ХХV СЪЕЗДУ КПСС ХОРОШУЮ УЧЕБУ И УДАРНЫЙ ТРУД—ПЯТИЛЕТКЕ

В эти дни, предшествующие началу работы ХХV съезда КПСС, учащиеся Усть-Сергинской школы, как и все советские люди, с огромным воодушевлением восприняли Постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании за повышение эффективности производства и качества работы, за успешное выполнение народнохозяйственного плана на 1976 год». Они понимают, чтобы достойно встретить ХХV съезд КПСС, надо лучше учиться, хорошо работать.

За первое полугодие в нашей школе успеваемость составила 99,2 процента, в том числе 30 процентов на «4» и «5». Это, конечно, не утешительный результат.

Ребята на комсомольских собраниях и сборах отрядов взяли обязательства по повышению качества знаний. И результаты сейчас улучшаются.

В классах еженедельно подводятся итоги соревнования, результаты объявляются на линейке, а также отражаются в бюллетене соревнования между комсомольскими и пионерскими классами. Лучшему будет присвоено звание «Ударник-76».

Начиная со второго полугодия, первое место в соревнова-

нии занимает 9-й класс, где классным руководителем коммунист Д. И. Тимофеев. Лучших учеников класса заносят в список Комсомольского мандата.

9 февраля во всех комсомольских группах прошла общественно-политическая аттестация, где комсомольцы отчитывались о проделанной работе и ставили задачи на 1976 год.

Это первый экзамен на политическую зрелость молодых строителей коммунизма.

10 февраля прошел сбор дружин под девизом: «Верем с коммунистами пример!». Пионеры отчитались об итогах проделанной работы и приняли обязательства на первый год десятой пятилетки.

Лучшие комсомольцы и пионеры подписали рапорт ХХV съезду КПСС.

В ответ на призыв партии — встретить ХХV съезд КПСС новыми трудовыми достижениями — коллектив нашей школы взял обязательства на 1976 год.

Учителя и школьники не покажут сил, знаний, творческой энергии в осуществлении планов партии.

**Ю. ЕФРЕМОВ,**  
секретарь партийной организации Усть-Сергинской средней школы.

## КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ?

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РАЙИСПОЛКОМА НА 11 ФЕВРАЛЯ 1976 ГОДА

В первой колонке — надой молока в отчетные сутки, во второй — (плюс-минус) по сравнению с прошлым годом на это число (в килограммах от коровы).

### СОВХОЗЫ

«Чумайский» 4,7 + 0,2  
«Чебулинский» 4,2 - 0,6  
«Усть-Сергинский»

3,8 - 0,3

### КОЛХОЗЫ

«Дружба» 6,0 + 0,2  
«Маяк Ильича» 3,4 - 0,7  
«Победа» 3,1 + 0,1

«Сибиряк» 2,9 - 1,0  
По району: 3,1 - 0,3

За последнюю пятидневку снизилась продуктивность дойного стада в колхозе «Победа». Причины недобра продукции — несвоевременное кормление коров, недооценка приготовления соломы, концентратов.

За две недели растелилось много коров в Чебулинском совхозе, колхозе «Маяк Ильича» и в ряде других хозяйств, но надон за этот период увеличился только на 100—200 граммов от коровы. Причины медленного повышения надоев тоже, что и в колхозе «Победа».

## СЕМИНАР БРИГАДИРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ БРИГАД

8 февраля в районе проходил семинар бригадиров производственных бригад средних школ и организаторов внеклассной работы.

На нем были поставлены задачи перед производственными бригадами школ на 1976 год. Участники семинара рассмотрели положение о Всекузбасском отряде старшеклассников, «Юный кузбассовец», приняли положение о соревновании в трудовом отряде старшеклассников под девизом: «Учимся у рабочего класса, равняемся на рабочий класс».

Затем бригадиры обменялись опытом работы, рассказали о подготовке к пятилетней трудовой четверти.

Наш корр.

## ЗОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Во вторник, 10 февраля, в Маринске состоялась научно-практическая конференция по теме: «Развитие сельского хозяйства в восточных районах области». Присутствовали при обсуждении этого вопроса секретари райкомов, начальники управления сельского хозяйства, руководители хозяйств, секретари парткомов, агрономы и инженеры совхозов, колхозов, отдельные управляемые и бригадиры. С докладом на конференцию выступил И. А. Емельяненко, заместитель начальника областного производственного управления сельского хозяйства.

По обсуждению доклада выступили специалисты хозяйств, в частности, П. Д. Казачок, главный агроном Чумайского совхоза.

В работе конференции приняли участие Л. А. Горшков, первый секретарь обкома партии, П. В. Гузенко, председатель облисполкома, руководители и специалисты областных организаций, занимающиеся сельским хозяйством.

Н. КУРГАНОВ.

## ПОБЕДИТЕЛИ ВСЕСОЮЗНОГО СОРЕВНОВАНИЯ

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР, Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов и Центральный Комитет ВЛКСМ рассмотрели итоги Всесоюзного социалистического соревнования союзных и автономных республик, краев, областей, городов, районов и национальных округов, коллективов предприятий, производственных объединений, строек, научно-исследовательских организаций, колхозов, совхозов, межхозяйственных и других сельскохозяйственных предприятий и организаций за досрочное выполнение народнохозяйственного плана на 1975 год и успешное завершение десятой пятилетки.

Признаны победителями и награждены переходящими Красными знаменами ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ ряд союзных и автономных республик, краев и областей.

Памятными знаками ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «За трудовую доблесть в девятой пятилетке» и переходящими Красными знаменами ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ с занесением

на Всесоюзную Доску почёта на ВДНХ СССР награждены 750 коллективов производственных объединений, колхозов, совхозов, строек, научно-исследовательских и других организаций.

Переходящими Красными знаменами ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ награждены 100 городов и городских районов; 178 районов и национальных округов; 751 коллектив предприятий, производственных объединений, строек, научно-исследовательских организаций, колхозов, совхозов, межхозяйственных и других сельскохозяйственных предприятий и организаций.

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ поздравили победителей и выразили твердую уверенность в том, что геройский рабочий класс, колхозное крестьянство и интеллигенция еще выше поднимут знамя всенародного социалистического соревнования за повышение эффективности производства и качества работы, новыми трудовыми достижениями встретят ХХV съезд КПСС, приложат все силы, знания и опыт для осуществления грандиозных задач десятой пятилетки.

(ТАСС).



«Принять меры к совершенствованию и укреплению службы защиты растений. Обеспечить дальнейшее развитие биологических методов борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур».

(Из проекта ЦК КПСС к ХХV съезду партии).  
ЛЕНИНГРАД. Ученые Всесоюзного научно-исследовательского института защиты растений одним из основных направлений своей работы в девятой пятилетке избрали селекцию и акклиматизацию большого отряда энтомофагов — полезных насекомых, которые могут быть использованы в борьбе с вредителями сельскохозяйственных культур.

НА СНИМКЕ: научный сотрудник лаборатории селекции и акклиматизации энтомофагов Г. Н. Макаренко анализирует результаты очередного опыта по выращиванию полезных насекомых на искусственных питательных средах.

Фотохроника ТАСС.

## МЕСЯЧНЫЙ ПЕРЕВЫПОЛНЕН

ВМЕСТЕ со всем советским народом на трудовой вахте в честь ХХV съезда КПСС стоят и работники киноустановок Чебулинской дирекции кинесети. По заданию в январе план валового сбора должен был составить 8300 рублей, а фактически он составил 9100.

Работник киноустановки Казанки-20 Михаил Андреевич Федяев план января выполнил на 160 процентов.

Киномеханик в селе Николаевка Геннадий Иванович Власов январское задание выполнил на 150 процентов.

Неплохо потрудились в первом месяце девятой пятилетки и работники Чебулинской киноустановки под руководством старшего механика Виктора Васильевича Фисюка. Месячное задание по валовому сбору они выполнили на 133 процента.

Г. САВИДОВ,

# РАЗГОВОР ПО ДУШАМ

**ЧЕТВЕРТОГО** февраля в первом отделении совхоза «Чумайский» проходило цеховое партийное собрание. Необычность его состояла в том, что подготовка была поручена тем коммунистам, которые почти никогда не проявляли активности на собраниях. И надо сказать, они справились с поручением не плохо, хорошо подготовили вопрос. За пять дней до начала собрания сообщили коммунистам, повесили афишу, где указали, когда оно начнется и какие вопросы будут обсуждены. У коммунистов было время подготовиться. На собрании были приглашены секретари цеховых организаций из других отделений.

В начале собрания секретарь В. П. Человечков проинформировал коммунистов о ходе выполнения ранее принятого собранием постановления, а затем он же выступил с докладом «Об ответственности коммунистов за порученное дело». Доклад был хотя и кратким, но в нем подробно рассказало, как в отделении коммунисты отвечают за порученное дело.

В прениях выступило 13 человек. В выступлениях было много критических замечаний, высказывались личные мнения коммунистов.

Один из старейших коммунистов С. Я. Потапов говорил, что надо быть принципиальными прежде всего к самим себе и к другим, не допускать совершение проступков. Устранять свои недостатки и помогать избавляться от них другим.

Серьезный экзамен нынче держат труженики животного

водства. Им надо преодолеть не только трудности, вызванные недостатком кормов для общественного скота, но и добиться повышения продуктивности скота и его сохранения. Именно об этом говорили коммунисты-животноводы на собрании. Они не умолчали также о недостатках, которые имеются на ферме, а устранить их сами животноводы бессильны.

Так, коммунисты Н. И. Дащенко и Т. И. Шевченко в своих выступлениях говорили о том, что партийная организация мало занимается масовой работой с животноводами.

## Партийная жизнь

ми. О том, что строительство животноводческих помещений ведется без учета внедрения механизации.

В шестицадцатом коровнике, построенном недавно, отсутствует механизация раздачи кормов. Дояркам приходится на руках носить все корма из конца в конец.

В процессе строительства много переделок, это его удороожает, а в конечном результате повышается себестоимость молока. Все еще недостаточно оказывается помочь животноводам специалистами управления сельского хозяйства.

Коммунист А. А. Динер говорил о том, что «Сельхозтехника» иногда поставляет некомплектные машины. Из-за этого они годами лежат на территории отделения без применения, хотя средства на них

затрачены немалые.

— Плохо относимся, — говорил он, — к хранению техники. Она разбросана, где попало. И сейчас катки, плоскорезы и другие орудия валяются без применения. А происходит это потому, что нет определенной площадки для хранения техники. Бригадир А. И. Кондратьев и исполняющий обязанности бригадира А. И. Рогозин не предъявляют к механизаторам требований за сохранность машин.

Коммунисты В. И. Краморенко, П. Р. Колесницкий говорили о том, что в отделении большой недостаток кормов

для общественного животноводства.

В период заготовки сена жанажа были допущены грубейшие отклонения от технологии и вот сейчас приходится пожинать плоды бесхозяйственности. Сенаж по своим кормовым качествам оказался плохим. А ведь при заготовке этого корма были и коммунисты, но они халатно отнеслись к выполнению порученного им дела.

Много лет в отделении работает тракторист коммунист Н. А. Пожидаев, к любой работе относится с душой, трактор у него всегда в рабочем состоянии. В своем выступлении Н. А. Пожидаев справедливо критиковал цеховой и рабочий комитеты за то, что социалистическим соревнованием в полеводстве они не занимаются.

Эта работа несколько оживляется в период сезонных кампаний, да и то не совсем хорошо, а зимой полеводы и механизаторы неизвестно чем занимаются. Поэтому механизаторы не всегда знают, какая у них выработка на трактор за месяц, кто экономил, а кто допустил перерасход горючего.

Доска показателей в отделении летом еще кое-когда заполняется, а зимой про нее забывают. Такое же положение и с флагом трудовой славы.

Коммунисты говорили о трудовой дисциплине. До сих пор допускается много прогулов. Из-за неорганизованности на разнорядках управляющего и бригадиров теряется много рабочего времени и простояивает техника.

В своих выступлениях коммунисты говорили не только о делах производственных, но и об отношении к выполнению партийных поручений и уставных требований.

Коммунисты говорили, что нельзя добиться хороших успехов в производственных делах посредством общих призывов: «повысить», «усилить», «улучшить». Эти, ни к чему не обязывающие призывы, не могут повлиять на реальное состояние дел.

Только конкретные меры, решительные и координатные действия способны обеспечить результаты. Вот почему собрание приняло постановление, в котором конкретно указано, как устранить недостатки, и назвало конкретных людей, кто должен за это держать ответ.

**М. ЖДАНОВ,**  
инструктор РК КПСС.

СКВОЗНАЯ БРИГАДА  
ОТЛИЧНОГО КАЧЕСТВА



На Московском заводе электровакуумных приборов создана объединенная межцеховая сквозная бригада по выпуску инфракрасных ламп для сельского хозяйства. В бригаду вошли работники разных цехов, а также инженеры и техники.

Сквозная бригада отличного качества, рожденная соревнованием в честь XXV съезда КПСС, уже разработала ряд мероприятий, которые позволяют уже в 1976 году почти вдвое увеличить выпуск продукции для сельских тружеников.

В день открытия съезда бригада наметила досрочно завершить двухмесячное задание.

На снимке: на линии изготовления инфракрасных ламп. Фотохроника ТАСС.

## ТЯНУТ-ПОТЯНУТ...

Не помню числа, но где-то в начале января в понедельник к месту прорыва около Юбилейной дровы привезли — землю греть. Во вторник тележку угля тракторист Андраханов доставил. Разгружали ее весь день с утра до вечера и все-таки умудрились не там, где надо ссыпать. В среду пришли рабочие костер разжигать, а уголь таскать нечем. Пока шел да шевель — четверг миновал. В пятницу подожгли костер и горел он целую неделю — до следующей пятницы. Две недели, как корова языком слизнула.

Отогрели-таки мерзлоту: приехал к месту аварии тот же тракторист Андраханов, принял трубу откапывать, дыру искать. Почти до самой трещины добрался: глянул на часы — пять! «Батюшки, — кричит, — я же в баню опаздываю!». Да с тем «воткнул» своему «Беларусю» прямую передачу и париться укатил.

Само собой, за субботу и воскресенье земля замерзла и в понедельник до четверга третьей недели снова костер палили — лед оттаивали. В третью пятницу тракторист откопал таки проклятую трубу,

рабочие ящик сколотили, цементом стык заделали, глядя на часы — конец рабочего дня. «Шабаш!», — кричат. И Андраханов с ними. Тут я не выдержал.

— Братцы! — говорю им, — бичи вы портовые или рабочий класс? Где ваша совесть? — спрашивала. Дома остались? В сберкассу сдали? Вы же снова все заморозите!

— Да, — говорит Андраханов, — пытаться грузить не кому, — говорит Андраханов, — сам на тракторе с ковшом сидит.

— А ты вот этим ковшом и погрузи!

— Да, — говорит Андраханов, — машины нету. Да и пятница сегодня — в баню надо.

— В тележку грузите, в тележку, — подсказывает Иван Романович.

Кое-как с воркотней к концу третьей недели засыпали яму, но воды по-прежнему не было — колонки все позамерзали. И принялся отогревать их слесарь Ларионов с двумя подручными и одной паяльной лампой: пока сверху колонку греют — внизу трубы перекрывают, в колодец опускаются — вверху замерзнет.

Часа два мучились парни, потом плонули и в магазин пошли — сами греться. Ясное дело: душу лампой не отогреть. Кое-что покрепче требуется. Так и ходят второй месяц.

Посоветовались мы с Иваном Романовичем и решили последний козырь использовать — пожаловаться товарищу Гаджале, начальнику комбината коммунальных предприятий. Пришли. Побеседовали. Выслушал нас Евгений Михайлович и душевно так ответил: «Ежели вы, говорит, старые, будете еще под ногами путаться, да воды требовать — вовсе не дам! Поняли?».

Я, например, понял и по настоянию перетрусили: а вдруг в самом деле Евгений Михайлович воды не даст? Я то думаю — ладно: сегодня тут, завтра меня нету, а Матрена как жить будет? Как-никак — кума! Да и пенсионер Иван Романович Ларионов веру в силу справедливости потерять может после такой отповеди. Короче, опозорился я. Сам ничего не добился и людей подвел.

**ДЕД БОРОНА.**



Иду как-то по Чебуле из «Сельхозтехники». Глядь, не подалеку от совхозной конторы родник бьет. Вода чистая с голубизной. Отшел чуть — еще родник! Журчал себе, по снегу дорожку пробивает, а на дворе мороз за 30 градусов. Оторопь меня взяла, старую привычку вспомнил: снял шапку и руку для крестного знамения занес. Вдруг за спиной слышу ехидный тающий голос:

— Никак воду святить собрался, дурень старый!

Оглянулся, — кума Матрена стоит на клюку оперлась. Сообразил я тут, что махнул, и говорю:

— Не святить, а напиться хотел. И спрашиваю ее, откуда, мол, ключ оказался в этом месте?

— Не ключ это, а водопро-

вод прорванный, — разъяснила старуха. — Проложили его тут года два назад по принципу тян-ляп, зажмуркой приняли, вот теперь халтура и лезет наружу: то тут прорвет, то в другом месте. Колодцы с радости забросили, дескать, водопровод есть, а колонки не работают. Теперь и бегаем по Чебуле с ведрами: в одном месте кран замерз, в другом высох, а в третьем и мокрым не было. Вода в Чебуле, как Райнин скажет, «дюфсит».

Принялся я хлопотать и тут повстречался с председателем группы народного контроля посовета Иваном Романовичем Ларионовым. Дотошний пенсионер! Короче, первый «ключ» — около совхозной конторы рабочие дня за четыре законопатили. Потом отыскали и сделали. А вода прет!





## на ВДНХ СССР КАК ЧУТКИЕ РУКИ ДОЯРОК

Эти доильные аппараты, конструкцию которых разработали ученые Оренбургского сельскохозяйственного института, в некотором отношении столь же чутки, как руки доярок.

Каждое животное имеет свой характер, свои индивидуальные особенности. Особенно проявляются они при дойке. Можно ли создать такой механизм, который бы поддавался к характеру коровы? Оказалось, можно. Это доказали специалисты из Оренбурга.

Дело в том, что электрические схемы доильных аппаратов работают в режиме постоянного отсасывания. К нему, подчас, трудно привыкает животное, из-за чего снижается молокоотдача. В новом аппарате применена система автоматического регулирования вакуума, устраивающая этот недостаток. В цилиндрической молоколовушке установлен поплавок, соединенный с каналом, который регулирует вакуум в системе. Поплавок чутко реагирует на изменение уровня отдачи молока, а клапан мгновенно подбирает нужный вакуум. В результате происходит плавное изменение отсасывания доильным аппаратом до наиболее подходящего для животного режима.

Новый аппарат не причиняет вреда вымени животного во время «холостого доения». А суточный надой при его использовании увеличивается на 8–10 процентов.

Эффективная новинка для молочных ферм демонстрируется в павильоне «Механизация и электрификация сельского хозяйства» на ВДНХ СССР.

О. РОБИНОВ.  
(ВДНХ СССР—ТАСС)

## ПЕЧЬ-АККУМУЛЯТОР

На тематической выставке «Новая техника и передовой опыт в жилищно-коммунальном хозяйстве», открытой в павильоне «Санитарно-техническое строительство» на ВДНХ СССР, демонстрируется электрическая теплопаккумуляторная печь для обогрева жилых и общественных помещений. Она разработана Академией коммунального хозяйства им. К. Д. Памфилова.

Новинка предназначена в первую очередь для жителей сельских районов и малых городов. Главное ее преимущество — независимость от перебоев подачи электроэнергии. Тепло накапливается в сердечнике из магнезитовых кирпичей, а

затем от него поступает в помещение — равномерно или по заданному режиму. Этим процессом управляет вентилятор печи, соединенный с компактным термостатом и терморегулятором, стабилизирующим температуру выходящего из печи нагретого воздуха.

В середине печи размещены нагревательные элементы мощностью 4,5 киловатта, нагревающие воздух до 145 градусов. Нагревательный прибор способен аккумулировать 28 тысяч килокалорий, окружен теплоизоляцией и заключен в металлический кожух.

Е. ВОЛКОВ.  
(ВДНХ СССР—ТАСС)

## ДОМАШНЯЯ „ФАБРИКА-КУХНЯ“

Для тех, кто живет в сельской местности, украинские конструкторы создали оригинальную новинку. Это — универсальная хозяйственная машина, которая помогает перерабатывать урожай, собранный на приусадебном участке: она мелет зерно, выжимает соки, выполняет ряд других операций. Особенно незаменимой машине станет в хозяйствах, где есть домашние животные. Она возьмет на себя однобразную утомительную работу по приготовлению для них корма и будет выполнять ее с редкой сноровкой: за час нарежет 80 килограммов соломы или 60 килограммов овощей, выльет 20 килограммов кукурузы из початков. При такой высо-

кой мощности и многоцелевом назначении своеобразная «фабрика-кухня» имеет довольно скромные габариты — 80×110×140 сантиметров. Агрегат оснащен четырьмя сменными насадками. В зависимости от характера выполняемых работ они по очереди крепятся на универсальный привод.

Ориентировочная цена машины, серийное производство которой начнется в нынешнем году, — 190 рублей.

Демонстрируется новинка на выставке «Достижения и перспективы развития в машиностроении для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов», открытой на ВДНХ СССР.

Л. КАСЬЯНОВА.  
(ВДНХ СССР—ТАСС)

## Усадка тканей снизилась

Усадка ткани доставляет немало хлопот и беспокойства. Сколько взять материала на припуск, какой размер платяя будет соответствовать фигуре после первой же его стирки?

Эти несложные математические расчеты проделывает, пожалуй, каждый покупатель, имея дело с усадочными видами ткани. Впрочем, в этих, казалось бы, простых расчетах люди часто ошибаются, и тогда... почти новая вещь становится непригодной.

Как стабилизировать линейные размеры хлопчатобумажных тканей? Решением этого вопроса в свое время занялись сотрудники Ивановского научно-исследовательского института хлопчатобумажной промышленности и достигли заметных результатов. О разработанном ими способе рассказывается в экспозиции между-

народной тематической выставки «Технический прогресс в легкой промышленности» на ВДНХ СССР.

Суть метода заключается в том, что ткань пропитывается специальным раствором. Каждый его литр содержит 60–80 граммов карбамола ЦЭМ, 5 граммов полизиленовой эмульсии и 2–2,5 грамма надсернокислого аммония. Этот поистине волшебный раствор сводит к минимуму усадку материала.

В настоящее время на Ивановском хлопчатобумажном комбинате имени Ф. Н. Самойлова таким способом обрабатывают портьерную ткань перед ее окончательной отделкой. Усадка материала с 5–7 процентов снижается до 1,8–2,5 процента при сохранении прежней прочности ткани.

Н. ВЛАДИМИРОВ.  
(ВДНХ СССР—ТАСС)



## На зимних Олимпийских

ИНСБРУК. (ТАСС). Здесь продолжаются XII зимние Олимпийские игры. Успешно выступают советские спортсмены. Вслед за лыжником Сергеем Савельевым, победившим в гонке на 30 километров, («бронза» за эту дистанцию — у Ивана Гаранина), и конькобежкой Галиной Степанской, выигравшей состязание на дистанции 1500 метров, две золотые медали принесла нашей команде Татьяна Аверина — за победы на ледяной дорожке на дистанциях 1000 и 3000 метров, у нее же еще

две медали — бронзовые — за третьи места на дистанциях 1500 и 500 метров. Состязания по биатлону выиграл Николай Круглов, бронзовая медаль — у Александра Елизарова. «Серебро» за лыжную гонку на 5 кило-

метров — у Раисы Сметаниной, «бронза» — у Галины Кулаковой.

Вновь блеснули наши прославленные фигуристы Ирина Роднина и Александр Зайцев: они стали обладателями золотых медалей в парном катании. В лыжной гонке на 15 километров победил Николай Бажуков, на втором месте — Евгений Беляев.

К исходу минувшего воскресенья у советской команды 7 золотых, 2 серебряных, 5 бронзовых медалей.

## «ДОГОВОР ТЫСЯЧ» — РАСШИРЯЕТ ГРАНИЦЫ



щики заключили между собой договор на социалистическое соревнование за достижение в десятой пятилетке наивысшей производительности труда и отличного качества выпускаемой продукции.

Девиз соревнования, заключенный героями труда, — «Задание — досрочно». Для большинства участников этого соревнования 1976 год является первым этапом на пути к трудной, но желанной цели — выполнению двух пятилеток за одну.

НА СНИМКЕ: знатные текстильщицы страны Герои Социалистического Труда лауреаты Государственной премии 1975 года — прядильщица Фурмановской прядильно-ткацкой фабрики № 2 Е. Г. Амосова и ткачиха Калининского хлопчатобумажного комбината Л. И. Парфенова.

Фотохроника ТАСС.

## НАУКА — ПРОИЗВОДСТВУ

## НОВОСЕЛЫ УКРАИНСКИХ САДОВ

На Украине закончены многолетние испытания ряда новых сортов плодовых культур. В нынешнем году плодовые деревья одиннадцати новых сортов будут высажены в колхозных и совхозных садах республики.

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии подчеркивается необходимость улучшения селекционной работы по выведению качественно новых, более урожайных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур. Многое в этом направлении делают учеными Государственного Никитского ботанического сада. Из числа рекомендованных сортов четыре — никитской селекции. Примечателен, например, персик «златогор». В условиях Крымской и Одесской областей он дает до 160 центнеров плодов с гектара

и является перспективным сырьем для консервной промышленности. Успешно выдержали экзамен айва «отличница» и алыча «десертная». Они высокоурожайны, обладают хорошими вкусовыми качествами, выдерживают длительное хранение.

Садоводов Украины занимались и «переселенцы» из Российской Федерации. Земляника «фестивальная», рожденная под Ленинградом, и малина «награда» — детище ученых Сибири. Эти растения прекрасно проявили себя в условиях Закарпатья, Донбасса и северной зоны республики.

Т. АРКУШЕНКО,  
корр. ТАСС.  
Киев.

Использование сортов плодовых культур для выращивания в садах и огородах на территории Украины.

Редактор С. Д. ЖУЖГАН.