

ЗНАМЯ ТРУДА

Год издания 14-й

№ 49 (2291)

ВОСКРЕСЕНЬЕ

9

МАРТА

1958 года

Цена 15 коп.

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пленум Ленинградского областного комитета КПСС

5 марта в Смольном состоялся пленум Ленинградского областного комитета КПСС.

Пленум заслушал и обсудил доклад первого секретаря Ленинградского обкома КПСС И. В. Спиридонова об итогах февральского Пленума ЦК КПСС.

— Состоявшийся 25—26 февраля 1958 года Пленум Центрального Комитета КПСС, — говорит докладчик, — заслушал и обсудил доклад Первого секретаря ЦК КПСС товарища Н. С. Хрущева «О дальнейшем развитии колхозного строя и реорганизации машинно-тракторных станций» и в обстановке исключительного единодушия принял постановление по данному вопросу.

Постановка этого вопроса на Пленуме ЦК КПСС рассматривается как неотъемлемая часть проводимой партией работы по улучшению руководства народным хозяйством, она вытекает из указаний В. И. Ленина, что в ходе борьбы за победу социализма в соответствии с обстановкой необходимо совершенствовать и изменять формы руководства, перестраивать аппарат управления.

В важнейших документах, принятых на Пленуме, дана яркая картина успехов советского народа в развитии всех отраслей хозяйства и культуры, в подъеме благосостояния трудящихся. В них подведены итоги всемирно-исторических побед колхозного строя, созданного по гениальному ленинскому кооперативному плану, определены пути дальнейшего развития социалистического сельского хозяйства.

— Осуществляя ленинский кооперативный план, — подчеркивает докладчик, — партия обеспечила социалистическое преобразование сельского хозяйства. Колхозный строй вырос, окреп и преобразился в могучую силу социализма. Он открыл возможности для небывалого развития производительных сил деревни, подъема благосостояния и культурно-технического уровня советского крестьянства. В создании, укреплении и развитии колхозного строя ведущую роль сыграли машинно-тракторные станции. Сейчас они во многом исчерпали свои функции и не отвечают современному уровню сельскохозяйственного производства и требованиям колхозов.

Далее докладчик остановился на задачах, настоятельно требующих провести реорганизацию ГС.

Тов. Спиридонов рассказывает о важной помощи, оказанной колхозам Ленинградской области, о многих мерах, принятых партией для того, чтобы поднять техническую вооруженность сельского хозяйства. Он указывает, что

для увеличения производства продуктов, повышения производительности труда, снижения себестоимости и удешевления продукции в социалистическом сельском хозяйстве заложены неисчерпаемые возможности. Их нужно полностью использовать.

Докладчик подчеркивает, что переход колхозов от производственно-технического обслуживания через МТС к свободной покупке ими тракторов и других машин составляет важнейший этап в строительстве социалистического сельского хозяйства, в укреплении и дальнейшем развитии колхозного строя.

Однако было бы неправильно полагать, — заявляет т. Спиридонов, — что реорганизация МТС сама по себе принесет все ожидаемые от нее результаты. Потребуются напряженная работа партийных, советских и сельскохозяйственных органов, творческие усилия колхозного крестьянства, специалистов сельского хозяйства, рабочих сельскохозяйственного машиностроения для того, чтобы в полной мере использовать преимущества, заложенные в новой системе производственно-технического обслуживания колхозов.

Докладчик отмечает, что дело, к которому мы приступаем, очень ответственное и хлопотливое может нанести лишь вред, но и нельзя сдерживать те колхозы, которые уже могут поспеть технику. В условиях нашей области в течение 1958 года тракторы и другую технику колхозам могут продать Колтушская, Кипенская, Сиверская, Елизаветинская, Бингисепская, Котельская, Волосовская и ряд других МТС. Поскольку многие колхозы области сразу еще не могут купить тракторы и другие машины в МТС, т. Спиридонов рекомендует, начиная с этого года, широко использовать опыт, приобретенный в отдельных машинно-тракторных станциях по созданию тракторно-полеводческих бригад в колхозах. Надо иметь в виду, что передовые колхозы, имеющие хорошо развитое общественное хозяйство и высокие денежные доходы, могут возместить государству стоимость машин в один—два года, средние — в два—три года, а для экономически слабых колхозов можно предусмотреть более длительный срок, по решению местных органов.

Докладчик подчеркивает необходимость широко разъяснить колхозникам порядок оплаты за покупаемую технику, рассказывает об отличии ремонтно-технических станций от машинно-тракторных, о функциях РТС, о важном значении материально-технического снабжения.

Тов. Спиридонов останавли-

вается на вопросах заготовок сельскохозяйственных продуктов, укрепления колхозов руководящими кадрами. Партийные организации должны позаботиться о том, чтобы освобождающиеся из МТС специалисты и механизаторы были поставлены на решающих участках колхозного производства, с учетом их квалификации. В первую очередь необходимо укрепить руководящими кадрами отстающие колхозы. Главное внимание должно быть обращено на сохранность кадров механизаторов, воспитанных в МТС.

Говоря об организации колхозного производства в новых условиях, т. Спиридонов особо подчеркивает необходимость и впредь последовательно осуществлять принцип материальной заинтересованности колхозов и колхозников в развитии общественного хозяйства.

Отметив исключительное значение реорганизации машинно-тракторных станций, докладчик указывает, что она будет способствовать успешному претворению в жизнь исторических решений XX съезда КПСС. Тов. Спиридонов говорит, что работа, которую должны будут провести наши МТС и колхозы, не должна отразиться на текущих делах и особенно на подготовке и проведении весеннего сева. Однако до сих пор не все колхозы и совхозы обеспечены семенами, пригодными для сева, мало вывезено на поля органических удобрений, медленно завозятся в колхозы минеральные и известковые удобрения, недостаточно развертываются работы в парниково-тепличном хозяйстве. Особое внимание надо обратить на правильное расходование кормов.

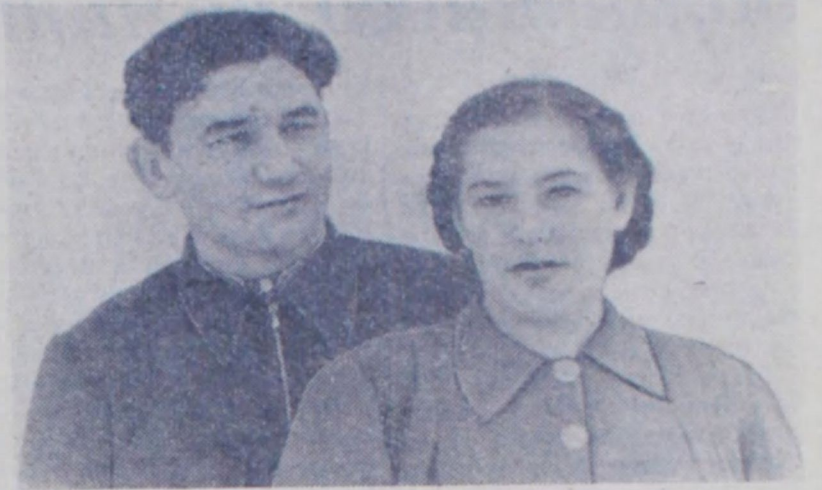
Сейчас, когда проходит всенародное обсуждение тезисов доклада товарища П. С. Хрущева, райкомы партии, исполкомы райсоветов, комсомольские организации, сельскохозяйственные органы должны мобилизовать усилия колхозников, работников МТС и совхозов, специалистов сельского хозяйства на выполнение принятых обязательств. Надо широко разъяснить трудящимся, что проводимая Коммунистической партией работа по дальнейшему развитию колхозного строя является еще одной важной победой нашей страны в мирном экономическом соревновании с капитализмом.

Все выступавшие в прениях говорили о единодушном одобрении постановления февральского Пленума ЦК КПСС.

— Реорганизация МТС, — говорит секретарь Лужского райкома КПСС А. В. Степанов, — будет способствовать еще более крутому подъему сельского хозяйства.

(Окончание на 2-й стр.)

ПО городу и району СЧАСТЛИВОГО ПУТИ!



«Я знаю, что в колхозах района очень нужны молодые работники. Прошу направить меня в одну из сельхозартели». Такое заявление написал в райком комсомола навалотбойщик шахты № 3 Николай Есевич. И хотя заявление написано только от его имени, в колхоз же придут два работника — Николай едет туда с женой Верой.

Счастливого пути, дорогие друзья!

НА СНИМКЕ: Николай и Вера Есевич.

Фото И. Крылова.

ДОБРАЯ ВЕСТЬ

На окраине поселка Большие Лучки раскинулась обширная строительная площадка. Здесь коллектив первого управления строительного треста № 31 сооружает ряд многоквартирных жилых домов, а также здания средней и семилетней школ. Бригады каменщиков, плотников, штукатуров и маляров развернули между собой упорную борьбу за первенство в социалистическом соревновании в честь всенародного праздника дня выборов в Верховный Совет СССР.

В первых числах марта строи-

телей облетела добрая весть о том, что комплексная бригада каменщиков Якова Можейко досрочно завершила кладку стен 12-квартирного жилого дома.

Товарищи по работе тепло поздравили бригадира Якова Можейко, каменщиков Николая Белого, Сергея Тамкова, Дмитрия Нестеренко, плотника Петра Иванова, подсобных рабочих Клару Смирнову, Ольгу Осипенко и других членов бригады с новой трудовой победой. На лицевого счета бригады Якова Можейко это уже второй дом, сложенный в нынешнем году.

В школу собрались мамы...

Когда над городом сгустились вечерние сумерки, в окнах средней школы № 1 приветливо зажглись электрические огоньки. На второй этаж школы в просторный зал одна за другой с улыбками на устах заходили пожилые и молодые женщины. В зале наступила тишина. Директор школы А. И. Герасимова от имени всего учительского коллектива приветствует их с международным праздником — днем 8-е марта, желает им хороших успехов в воспитании детей и семейного счастья.

... На сцене — учащиеся.

— От чистого сердца, простыми словами сегодня, друзья, мы расскажем о маме! — раздались слова приветствия.

И вот поднимается на трибуну ученица 9-го класса Галина Терликова. Она читает небольшой доклад «Образ русской женщины в художественной литературе». Мамы внимательно слушают слова молодого докладчика, тепло благодарят ее.

Наступил черед участников школьной художественной самодеятельности. Они показали свои достижения в сценическом искусстве. Присутствующие от души, сердечно благодарили юных чтецов, певцов, плясунцов за праздничный концерт, благодарили весь коллектив школы за организацию хорошего мероприятия, принесли мамам душевное удовлетворение.

Н. ИВАНОВ.



Ленинград. Трудянки сельского хозяйства Ленинградской области дважды в первом и четвертом кварталах минувшего года вышли победителями в социалистическом соревновании среди областей, краев и автономных республик Российской Федерации.

На снимке: на совещании работников сельского хозяйства Ленинградской области. Заместитель министра сельского хозяйства РСФСР А. А. Федин вручает Ленинградской области переходящее Красное знамя Совета Министров РСФСР. Принимают Красное знамя первый секретарь Ленинградского обкома КПСС И. В. Спиридонов (в центре) и председатель обл. исполкома Н. И. Смирнов (справа).

ЛенТАСС

На технические
темы

О СОСТОЯНИИ КРОВЛИ В ОТРАБОТАННЫХ КАМЕРАХ



В клубе неурядки

На деревообделочном комбинате строительного треста № 31 есть клуб. В нем демонстрируются кинофильмы, выступают с концертами коллективы художественной самодеятельности, читаются лекции, проводятся вечера отдыха, танцы. На первый взгляд кажется, что все здесь благополучно. Но побывайте там...

Вы пришли в клуб, чтобы посмотреть кинокартину. Знаете, что дети до 16 лет к просмотру ее не допускаются. Однако у двери, ведущей в зал, толпа ребят. Дети проходят в зал и занимают места.

Вы возражаете, но бесполезно.

— Какое нам дело до того, сколько лет зрителю, был бы план выполнен, — вот как вам отвечает кинемеханик т. Телина. А ведь можно сделать так, чтобы выполнял план не за счет тех кинокартин, на которые дети до 16-летнего возраста не допускаются, а за счет кинофильмов для детей. Вот фильм «Тимур и его команда». Кстати, эта кинокартина демонст-

рировалась в клубе ДОКа 15 февраля. И хотя желающих было много, но состоялся всего лишь один вечерний сеанс. Жители поселка деревообделочников просили кинемеханика т. Телину сделать хотя бы два сеанса.

— Да вы что, смеетесь? — возразила она. — Ведь мне за это не платят.

Надо оказать еще и то, что т. Телина несерьезно относится к своим служебным обязанностям. Зачастую во время сеанса она сидит в зале, а ее место у аппарата занимает какой-нибудь подросток. Происходят различные неприятности, зрители нервничают.

Знают об этом заведующая клубом т. Петрова и секретарь парт-организации ДОКа т. Зайцев, а также председатель местного комитета т. Федоров. Знают, но действенных мер по наведению порядка не принимают.

П. ПРОХОРОВ,
заведующий агитпунктом
Железнодорожного
избирательного участка.

Долго ли еще ждать?

Среди коллектива газосланцевого завода много спортсменов. Одни — любители волейбола, другие — баскетбола, третьи — городков. Есть среди них и немало любителей бокса. Однако занятия этим видом спорта не налажены. Причина состояла в том, что не было спортивного зала. С вводом в эксплуатацию Дома культуры спортсмены получили хорошее помещение. Казалось бы, дело уладилось. Так думали спортсмены, когда читали объявление, в котором черным по белому было написано, что организуется секция бокса.

Желающих заниматься в секции оказалось очень много. Однако занятия не начинались. Спортсмены ждали. Но вот терпение

кончилось, и они пошли к инструктору ДСО т. Селезневу. Тот не смог ничем помочь. Оказалось, что уехал тренер. Пришлось ждать опять. Наконец подыскали подходящую кандидатуру на тренера. Но опять беда: нет спортивного инвентаря. Вернее, он есть и в достаточном количестве, но на складе, а т. Селезневу нет времени получить его.

Так и лежат боксерские принадлежности на сумму 15 тысяч рублей мертвым капиталом в ожидании инструктора. А боксеры все ждут.

Н. ПРОКОПЬЕВ,
генераторщик газосланцевого
завода.

О памятниках забывать нельзя

В городском сквере, около колхозного рынка, установлен памятник советским воинам, погибшим при освобождении Сланцев от гитлеровских захватчиков в годы Великой Отечественной войны. Горняки, строители, учащиеся городского школ свято чтут память героических защитников нашей Родины. Они часто приходят сюда и в торжественной обстановке возлагают на братскую могилу венки и букеты цветов.

Но плохо то, что работники жилищно-коммунального отдела тре-

ста «Ленинградсланец», которым поручено содержать в порядке территорию вокруг памятника, забывают об этом. Дворники, расчищая пешеходную дорожку, сваливают снег за ограду памятника. Все подходы к нему занесло снегом. Здесь же сложены в кучу старые венки.

Когда же работники ЖКО треста «Ленинградсланец» наведут порядок на территории вокруг памятника?

О. МАКСИМОВ,
слесарь горкомхоза.

С мнением трудящихся не считаются

Поселок Большие Лучки из года в год благоустраивается, становится все краше.

Однако не все трудящиеся берут то, на что затрачены большие государственные средства. Взять, к примеру, дом № 26-3, что находится на улице Свердлова. Ежегодно вокруг него производят зеленые посадки. В то же время деревья не всегда сохраняют. Дело в том, что во дворе дома с некоторых пор устроена стоянка автобусов и машин. Водители их ломают беспощадно деревья. От бес-

прерывных сигналов автомашин квартиросъемщики не имеют покоя. Жильцы не раз обращались с заявлениями в жилищно-коммунальный отдел газосланцевого завода, в милицию, чтобы помогли навести порядок во дворе. Но все осталось по-старому. Видимо, так считают, что легче весной произвести посадки деревьев, чем перевести в другое место стоянку автобусов и автомашин.

В. ГАЛКИНА,
работница газосланцевого
завода.

Одной из задач опробования камерной выемки сланца в 1957 году на шахте № 3 треста «Ленинградсланец» была практическая проверка принятых параметров камеры с определенным, по возможности их оптимальным значениям. Частичное решение этой задачи было осуществлено путем наблюдения за состоянием кровли в камерах и дало следующие результаты.

При отработке камеры № 1, длившейся с мая по август, заметных опусканий и крупных нарушений кровли не было. Целик со стороны бортового штрека отработанной лавы № 2 видимых напряжений и деформаций не испытывал. Но в конце июля в кровле камеры № 1 появились трещины длиной 15—17 м с направлением в сторону забоя. В ночь на 30 июля в этом месте выпал «корж» (слой кровли). Усиленным деревянным креплением дальнейшее обрушение кровли удалось предотвратить, но трещины прослеживались и дальше — на расстоянии до 50 м. После полной отработки камеры № 1 наблюдения за кровлей не прекращались и показали, что в ней происходит выпадение «коржей» небольших размеров на участках, расположенных ближе к целику со стороны бортового штрека лавы № 2. А в конце камеры началось вспучивание почвы со стороны отработанной лавы.

Учитывая удовлетворительное состояние кровли первой камеры в процессе отработки и с целью выявления оптимальных размеров ширины камеры и межкамерных целиков, было решено ширину второй камеры на последних 70 м увеличить до 10,5—11 метров. Та же уменьшения целика со стороны камеры № 1 путем раскопки его обратным ходом от груди забоя. Дополнительное крепление камеры № 2 на участке расширения было осуществлено установкой нового ряда штанговой крепи. В период отработки камеры № 2 в местах расширения видимых нарушений кровли не обнаруживалось. Отработка раскопки длилась всего 3 дня. После этого работы в камере были полностью прекращены и все оборудование демонтировано и перенесено в камеру № 3.

Камера № 2 была отработана в конце октября и только 20 января в ней произошло обруше-

ние непосредственной кровли на участке длиной 15,8 метра от забоя. 21 ноября произошло второе обрушение на протяжении следующих 15,5 метра и 22 ноября — третье на протяжении 5,5 метра. Непосредственная кровля обрушилась при этом на всей ширине камеры. Мощность упавшей толщи составляла 0,73 метра. Выпадение кровли произошло по контакту плотного известняка с мергелистым сланцем.

В дальнейшем обрушение кровли продолжалось, но в меньших масштабах и было приостановлено постановкой органной крепи. Состояние камеры № 2 после обрушения и характер последнего можно видеть на рисунках 1 и 2.

Непосредственный осмотр места обрушения показал, что около 60 процентов штанг было выдернуто с видимой деформацией замковой части, а остальные штанги остались в кровле.

Какие же причины способствовали обрушению непосредственной кровли в камере № 2?

а) Оставление у забоя отработанной камеры незакрепленной площади размером около 50 квадратных метров. Отсюда и произошло первоначальное обрушение кровли, вызвавшее дальнейшее его распространение;

б) при отработке концевой части камеры из-за недостатка на шахте металла имело место отставание с креплением кровли на 20 и более метров. А это лишь способствовало раслоению пород кровли еще до установки штанговой крепи;

в) недостаточная частота расположения штанг, вызвавшая среднюю нагрузку на каждую из них порядка 7 тонн, что при данных условиях явно превышало допустимую нагрузку;

г) расположение опытных камер в сложных горногеологических условиях, их непосредственная близость от карстового нарушения.

Анализируя причины и характер обрушения непосредственной кровли во второй камере, можно сделать следующие выводы:

1. Данное обрушение не может опорочивать принятые параметры камерной выемки и применяющуюся штанговую крепь.

2. Оно показало нецелесообразность камер свыше принятой ранее ширины (8—9 метров), хотя основной причиной обрушения сле-

дует признать задержку с постановкой крепления.

3. Обрушение показало недопустимость значительного обнажения кровли в камерах без крепления.

4. Оно также подтвердило необходимость закрепления кровли штангами сразу же после обнажения, т. к. при начавшемся раслоении кровли роль штанговой крепи значительно снижается и она не может обеспечить длительного поддержания.

5. Тот факт, что около 50 процентов штанг осталось в кровле и были «обыграны» породой, показывает соответствие прочности раскрепления самих штанг с прочностью на разрыв скрепленной ими пачки пород.

Дальнейшие наблюдения за кровлей показали, что такие же трещины и небольшое коржение наблюдались и при отработке камеры № 3, но были быстро приостановлены усиленным деревянным креплением. В связи с недостатком в тресте и на шахтах металла для изготовления металлических штанг крепление этой камеры осуществлялось в основном деревянными стойками. Призабойное же пространство на расстоянии до 15 метров закреплялось разъемными извлекающимися штангами. После отработки и демонтажа оборудования камера № 3 была полностью раскреплена на расстоянии 40—50 метров от забоя. Через несколько часов после раскрепления непосредственная кровля на этом участке камеры обрушилась. Мощность упавшей толщи и характер обрушения в этой камере, несмотря на отсутствие в кровле штанговой крепи, аналогичны обрушению, происшедшему в камере № 2.

Отработка камеры № 4 была прекращена ввиду непосредственной близости карстового нарушения, приводившего к частым выпадениям «коржей» из кровли камеры.

Состояние кровли в период отработки камер, несмотря на неблагоприятные горногеологические условия, следует признать все же удовлетворительным. Описанные обрушения кровли в камерах № 2 и № 3 произошли после полной их отработки и демонтажа оборудования.

В дальнейшем, с целью уточнения оптимальных параметров системы, необходимо поставить более широкие производственные наблюдения. Задачей этих наблюдений является получение полной картины движения боковых пород во времени и пространстве, установление масштаба времени и влияния скорости подвигания на характер деформации кровли, изучение раслоения непосредственной и основной кровли, определение напряжений и деформаций междукамерных целиков и т. д.

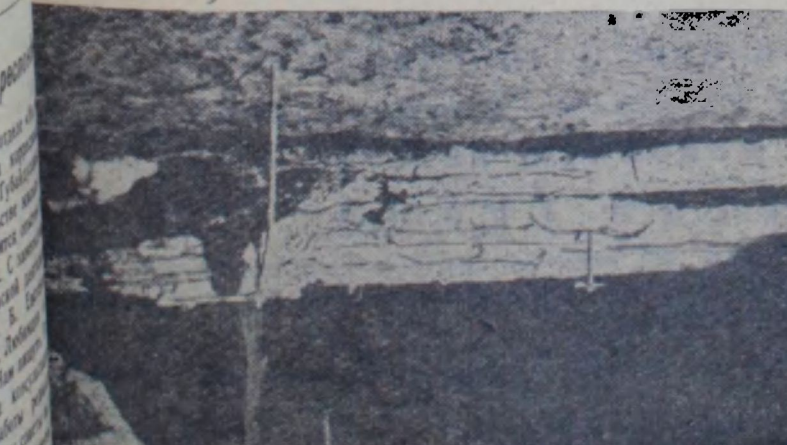
Наблюдения за кровлей должны проводиться в следующих основных направлениях: а) определение относительного смещения кровли и почвы с помощью универсальной стойки СУ-II и самописцев, причем почва условно считается неподвижной, а правильность этого предположения периодически проверяется нивелированием; б) определение относительного смещения пород кровли с помощью глубинных реперов; в) определение деформаций и напряжений в целиках; г) определение сдвигания дневной поверхности под влиянием горных работ на участке, где проверяются подземные наблюдения; д) визуальные наблюдения и зарисовка всевозможных видимых нарушений.

Только обобщение всех материалов, полученных таким путем, лабораторные исследования и применение теоретических расчетов позволят окончательно решить вопрос об оптимальных параметрах камерной системы на шахтах треста «Ленинградсланец».

Ю. МОДЕСТОВ,
аспирант Ленинградского
горного института.



На снимке: второе обрушение кровли. Вид в сторону забоя



На снимке: зависшая часть кровли после третьего обрушения

УГОЛОК ВЫХОДНОГО ДНЯ



Москва. В концертном зале гостиницы «Советская» состоялась торжественное открытие матча-реванша на первенство мира по шахматам между Василием Смысловым и Михаилом Ботвинником. На снимке: (слева направо) гроссмейстер М. Ботвинник, международный мастер Г. Голумбек (Англия), главный референт матча Г. Штальберг (Швеция) и чемпион мира гроссмейстер В. Смыслов после жеребьевки

Фотохроника ТАСС

Футбол

Команда «Кировец» заняла первое место

Закончились соревнования на снегу между футбольными коллективами предприятий гresta «Ленинградсланец». Футболисты команды «Кировец» встретились с футболистами шахты № 3. Встреча закончилась со счетом 6:2 в пользу команды «Кировец».

В прошлое воскресенье на поле стадиона вышли две родственные команды — «Кировец-1» и «Кировец-2». Матч прошел интересно. Победителями со счетом 8:1

вышли футболисты команды «Кировец-1». Второе место завоевала команда «Кировец-2», третье место — футболисты шахты № 1 и четвертое — футболисты шахты № 3.

Соревнования по футболу показали, что спортсменам всех команд нужно много и упорно работать над совершенствованием и улучшением тактики игры в футбол на снегу.

Н. РАВИН,
тренер команды «Кировец».

ЗА РУБЕЖОМ

Обращение Международной демократической федерации женщин

БЕРЛИН. (ТАСС). В связи с Международным женским днем Международная демократическая федерация женщин опубликовала обращение, в котором приветствует женщин и женские организации всего мира и шлет им пожелания счастья и мирной жизни.

Мы, говорится в обращении, приветствуем женщин, которые повсюду в большей степени, чем когда-либо, играют значительную роль в великой борьбе за свободу и мир и внося выдающийся вклад в развитие политической, экономической, социальной и культурной жизни общества.

В обращении подчеркивается, что женщины требуют прекращения испытаний атомного оружия и окончания холодной войны. Они хотят, чтобы все проблемы были решены путем переговоров.

Международная демократическая федерация женщин отмечает,

что 8 марта — в традиционный день борьбы женщин за свои права — они соберутся на собрания и митинги для того, чтобы отметить свои достижения и вновь выразить свою решимость добиться равноправия в труде, семье и обществе, равной оплаты за равный труд, права на образование и права на охрану материнства. В этот день женщины будут также требовать сокращения вооружений и выступать за то, чтобы расходы на военные цели были использованы для улучшения условий жизни и на благо их семей.

Международная демократическая федерация женщин призывает женщин всего мира отметить Международный женский день 1958 года под знаком подготовки к Всемирному конгрессу женщин, который состоится 1—5 июня 1958 года в столице Австрии — Вене

КОРОТКИЕ СООБЩЕНИЯ

♦ 6 марта в Коломбо для вручения цейлонскому буддийскому священнику и общественному деятелю Удакен-Давала Сарананкара международной Ленинской премии «За укрепление мира между народами» прибыл председатель Советского комитета защиты мира Н. С. Тихонов.

♦ Председатель Совета Министров Румынской Народной Республики Киву Стыйка на самолете ТУ-104 отбыл в страны Азии. Он посетит с дружеским визитом Республику Индию, Китайскую Народную Республику, Бирманский Союз, Демократическую Республику Вьетнам, Корею, Республику Народно-Демократическую Рес-

публику и Монгольскую Народную Республику по приглашению правительств этих стран.

♦ 5 марта в семи штатах Америки — Нью-Йорк, Нью-Джерси, Коннектикут, Массачусетс, Пенсильвания, Род-Айленд и Делавэр — началась всеобщая забастовка рабочих швейных фабрик и мастерских, занятых пошивом дамского платья. Забастовкой охвачено около 1.600 предприятий. В ней участвуют 105 тысяч человек.

♦ По данным национального статистического управления Аргентины, население страны на 12 февраля 1958 г. насчитывало 20.057.700 человек.

НАШ ГОРОД

Тут были болота когда-то
Вдвоем по тропе не пройти.
И дось, пробираясь, рогагины
Здесь сучья ломал на пути.
А ныне картины иные:
Дороги вокруг пролегли.
И улицы — ленты прямые
Направо, налево легли.
Наш город на карте отмечен,
Где были густые леса.
Кружком небольшим хоть

помечен.
Но гордо глядит в небеса.
Здесь служит народу природа.
Тут сланец идет на-гора.
И в печах на газозаводе
Его обжигает жара.
И, в газ превратившись, он

мчится
Отсюда по трубам вперед,
По венам железным стремится,
В родной Ленинград он идет.
Горят огоньки голубые.
И в плитах нет места дровам.
Их газ через трубы стальные
Сменяет по всем этажам.
Мне нравится город чудесный,
За строек широкий размах.
Он скоро прославится в

песнях,
Рассказах, балладах, стихах.
Н. САЛИШ.

Известно ли? ВАМ!

...что когда в 1946 году в созвездии Северная Корона вспыхнула новая звезда, это важнейшее явление первым наблюдал советский астроном А. С. Каменчук?

...что с тех отдаленных времен, когда книги писали от руки, из поколения в поколение передавалось замечательное искусство древнего книжного письма, которое до наших дней донес историк-художник И. Г. Блинов?

...что весь мир с восторгом говорит о гравере Э. Казаряне, который, вооруженный лишь тончайшим резцом, сумел из волоска вырезать железно-рожного состава, а из другого волоса — тоннель, куда этот состав входит?

...что сотни новых сортов сирыни вывел селекционер Л. А. Колесников?

А знаете ли вы, что астроном Каменчук — это простой железнодорожник, путевой обходчик из Восточной Сибири; историк Блинов — колхозник из Горьковской области; селекционер Колесников — московский автомеханик; а гравер Казарян — музыкант из Еревана. Всю жизнь они, отдавая своей основной профессии большую часть времени и души, свободные часы посвящали другому увлечению — любительству, бескорыстной страсти творить, пробовать, создавать.

В несколько строк

Скоростное склеивание

В Лесотехническом институте разработан холодный способ скоростного склеивания древесины карбамидными смолами. Ускорение склеивания достигается за счет использования керосинового контакта Петрова, который служит как отвердитель карбамидных смол. Смола наносится на одну из склеиваемых поверхностей, а керосиновый контакт — на другую, или обе склеиваемые поверхности покрывают смолой и между ними помещают прокладку из бумаги или ткани, пропитанные керосиновым контактом. (Львов).

Стоимость плаща — рубль

В скором времени появятся в продаже плащи, изготовленные из бумаги. Пешеходы, застигнутые дождем, смогут купить в любом киоске дешевый плащ и про-

должать свой путь, не боясь мочить свою одежду. Над некоторыми такими плащами работают коллективы Украинского научно-исследовательского бумажного института и промкомбината. Бумага должна быть подвергнута специальной химической обработке и парафинированию, после чего не размокает в воде. Плащи из парафинированной бумаги удобны, легки и дешевы. Их можно использовать под дождем несколько раз. (Киев).

Диапозитив — декорация

При передачах в телестудиях обычно пользуются живописными декорациями или специально изготовленными фонами. Это требует значительных затрат. На одесском заводе «Кинап» создан новый проект для телевизионных студий. Он предназначен для создания декоративных изображений с диапозитивов на экран. (Одесса).

ОДНАЖДЫ...

Галантность в математике

Однажды известный французский математик Коши долго, но безуспешно объяснял молодому, весьма благовоспитанному графу де Шамбару сечение конуса. Юноша слушал доказательство теоремы с большим вниманием, но смущенно повторял каждый раз:

— Не понял, маэстро. Опять не понял.

Математик снова начинал подробное объяснение. Наконец юноша со вздохом сказал:

— Простите, но никак не разберу, что тут к чему.

Доведенный до отчаяния, Коши воскликнул:

— Теорема верна! Клянусь честью!

— Ах, маэстро, — галантно ответил граф, — почему же вы не сказали так с самого начала? Ведь я никогда не позволил бы себе сомневаться в честном слове

столь уважаемого человека. Значит, и доказывать эту трудную теорему незачем.

Самый высокий гонорар за книгу

Однажды за книгу было отдано королевство. Пожалуй, в истории человечества это была высшая цена, когда-либо заплаченная за книгу. «Счастливец», получивший столь необычный гонорар, был малоизвестный в наше время португальский историк и писатель XVI века Жуан де Барруш. В 1552 году он написал и посвятил португальскому королю Жуану III труд «Хроника императора Камаримунду». Растроганный сделанным не без тонкого расчета предложением, король подарил писателю целую провинцию Маравилю (часть Бразилии) площадью в пять тысяч квадратных миль, то есть по величине почти равную Франции.

ЗАДАЧА



На нашем рисунке изображены персонажи различных картин русских художников. Вспомните, из каких картин взяты персонажи. Фамилии художников впишите в клетки сверху и справа, чтобы использовать имеющиеся буквы.

Вниманию подписчиков!

Продолжается подписка на II квартал 1958 года на районную газету „ЗНАМЯ ТРУДА“

Подписка производится во всех почтовых отделениях, у частных тальонов и общественных распространителей печати на предприятиях, в колхозах и учреждениях.

Редактор Н. АШМАКОВ