

ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ВОСКРЕСЕНЬЕ

10

мая

1953 г.

За передовые методы
посадки овощей и картофеля!

Создать обилие овощей и картофеля для трудящихся города — одна из главных задач работников подсобных хозяйств предприятий Первоуральска.

Основы будущего урожая закладываются сейчас, в дни посевных и посадочных работ. Во-время и высококачественно провести посев овощей и посадку картофеля — это значит гарантировать получение высоких урожаев.

Опыт передовиков страны показывает, что производство овощей и картофеля можно удвоить и утроить в каждом районе, в том числе и на полях наших подсобных хозяйств. Надо лишь проявить максимум внимания к этим вопросам, не отставать, а смело внедрять передовые способы посадки картофеля и посева овощей, позволяющие резко поднять урожайность картофеля и овощей.

Таким передовым способом является квадратно-гнездовая посадка картофеля — это важное открытие нашей сельскохозяйственной науки. Этот способ проверен на практике в сотнях пригородных колхозов и совхозов и показал высокую эффективность. «Достоинство этого способа, — пишет «Правда», — состоит в том, что он открывает широкий простор для комплексной механизации возделывания картофеля, начиная с посадки и кончая уборкой. Такой, например, трудоемкий процесс, как междурядная обработка, полностью механизуется».

Выгоды квадратно-гнездового способа посадки картофеля очевидны: при значительном сокращении сатраты труда почти вдвое повышается урожайность. Именно об этом повествует опыт одного из колхозов Московской области, публикуемый сегодня в нашей газете.

Между тем, как это ни странно, руководители подсобных хозяйств нашего города все еще противятся новому способу посадки картофеля. В прошлом году, например, ни одно из подсобных хозяйств не проявило инициативы в этом деле. А когда им было предложено, в порядке опыта, посадить определенное количество картофеля квадратно-гнездовым способом, то не были соблюдены рекомендуемые правила и приемы обработки и маршировки полей, посадки и обработки картофеля. Вместо прямых стыковых линий, были сделаны зигзаги, что являет-

ся грубейшим нарушением основы основ квадратно-гнездового способа посадки картофеля.

В нынешнем году нашим подсобным хозяйствам предстоит задача значительно увеличить производство овощей и картофеля. Решить ее можно лишь при условии высокой агротехники и широкого применения нового способа посадки картофеля и овощей. Основные правила квадратно-гнездового способа посадки овощных культур, подробно изложенные профессором И. Веселовским, старшим научным сотрудником Е. Вознесенским и агрономом Н. Петровым на страницах «Ленинградской правды», также печатаются сегодня в нашей газете.

Глубоко ознакомьтесь с основами квадратно-гнездового способа посадки, а затем в точности примените его на практике — вот то, что требуется от агрономов, руководителей и всех работников подсобных хозяйств для того, чтобы создать обилие овощей и картофеля для трудящихся нашего города. Не противьтесь новому способу посадки картофеля, а смело внедряйте его и на этой основе повышайте урожайность, добиваясь рентабельности подсобных хозяйств.

Серьезную практическую помощь в освоении новых способов посадки картофеля и посева овощей обязаны оказывать своим подсобным хозяйствам руководители Новотрубного, Динасового и Хромшиковского заводов, Первоуральского рудоуправления и стройуправления «Уралтяжстрой». Наш промышленный город, предприятия которого оснащены высокой техникой, обязан и должен иметь высокomeханизированное сельское хозяйство, вести его на основе передовой сельскохозяйственной науки.

Не посылать сотни рабочих с заводов на посадку, окучивание и уборку картофеля, а широко применить комплекс механизации на возделывании картофеля, начиная с посадки и кончая уборкой, — такова общая, сугубо государственная задача партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций и подсобных хозяйств нашего города. В успешном решении этой задачи — основа высоких урожаев, а стало быть и создание прочной картофеле-овощной базы Первоуральска. Возможно-сти для этого у нас есть, и они должны быть полностью использованы.

ПЕРЕДОВЫЕ ШАХТЫ

Коллективам 10 шахт и 5 других предприятий комбината «Сталин-уголь» присуждены первые места и премии во Всесоюзном социалистическом соревновании рабочих угольной промышленности за успехи, достигнутые в первом квартале.

Переходящего Красного знамени Совета Министров СССР удостоен прославленный коллектив шахты № 40 «Кураховка» — инициатор соревнования горняков Донбасса и

Кузбасса. Борясь за первенство с горняками Кузбасской шахты «Черная гора», он дал к первому мая почти 23 тысячи тонн сверхплана и этим перевыполнил свое обязательство. Сейчас коллектив шахты принял новое повышенное обязательство. Решено добыть 30 тысяч тонн угля сверх плана не к концу года, как это предусматривалось ранее, а в августе — ко Дню шахтера.

ДОСТИЖЕНИЯ БРАМАТОРСКИХ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

На Ново-Краматорском заводе имени И. В. Сталина насчитываются сотни рационализаторов и изобретателей. С начала года ими внесено 1.400 предложений. Половина из них уже внедрена в производство и дает свыше пяти миллионов рублей экономии в год. Творчество новато-

ров поможет коллективу до конца года собрать почти 800 тонн стали, чугуна, проката, много цветных металлов и топлива.

Наиболее ценные рационализаторские предложения машиностроителей завода стали достоянием многих предприятий страны. (ТАСС)

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

★ ★

★

Реликвии немеркнувшей славы

В залах Центрального музея Советской Армии.

В Центральном музее Советской Армии в Москве собраны священные реликвии героических Вооруженных Сил СССР.

В строгом порядке в Знаменном зале музея стоят густые орденоскими лентами алые знамена. В дни Великой Отечественной войны героические полки и дивизии Советской Армии под этими знаменами в ожесточенных боях одержали победу над германским империализмом.

В центре зала — огромный скульптурный портрет Генералиссимуса И. В. Сталина.

Материалы музея рассказывают об основных этапах Великой Отечественной войны, о советских полководцах и народных героях — капитане Гастелло, Александре Матросове, панфиловцах, краснодонцах и многих других.

На стендах — иссеченные осколками и пулями знамена, снайперские винтовки, макеты танков, самолетов и кораблей, экипажи которых покрыли себя немеркнувшей славой. Среди экспонатов — шрот-

реленный пулей «Краткий курс истории ВКП(б)», партийные билеты, обгащенные кровью героев-коммунистов, защищавших честь, свободу и независимость Родины.

Советская Армия-победительница пользуется горячей любовью у народов всего мира. Отдельный зал музея занимает подарки Советской Армии от освобожденных ею народов. Трудящиеся Венгрии прислали макет обелиска, воздвигнутого в честь освобождения советскими войсками Будапешта. Такие обелиски воздвигнуты в Вене и Бухаресте, Софии и Праге, в сотнях городов и сел, от Дуная до норвежских фьордов.

На одном из барельефов изображены И. В. Сталин и Мао Цзэ-дун. Это — дар китайского народа Советской Армии.

Многочисленные посетители музея — воины Советской Армии, рабочие московских предприятий, студенты — знакомятся в эти дни с его документами. С начала года здесь побывало около ста тысяч посетителей.

На полях бывших сражений

Гора Минжир, долина Лопушны (Молдавская ССР) — это — места, овеянные героикой Великой Отечественной войны. Здесь были окружены и разгромлены остатки яско-кишеневской группировки фашистских войск, вписана славная страница в историю Советской Армии.

Восемь лет прошло со Дня Победы, а какие перемены произошли в селе Минжир! Сейчас здесь колхоз имени И. В. Сталина — самый крупный в районе. Мощные дизельные тракторы работают на полях. С помощью первой классной техники

и передовой мичуринской науки болховники выращивают на полях бывших сражений высокие урожаи пшеницы, подсолнечника, фруктов. На склонах горы Минжир пасутся стада коров, отары овец, табуны лошадей.

В минувшем году доходы сельхозартели превысили три миллиона рублей. В селе открыты магазин, больница, Дом культуры, детские ясли, парк культуры и отдыха. По вечерам село озаряется лампочками Ильича.

Успехи горняков Динаса

По итогам социалистического соревнования в I квартале 1953 года коллективу трудящихся кварцитного рудника Динасового завода присуждено второе место среди рудников металлургической промышленности. Эту радостную весть коллектив трудящихся рудника встретил с большим воодушевлением.

В развернувшимся предмайском социальном соревновании горняки добились новых успехов. План апреля коллектив рудника перевыполнил исключительно по всем показателям и сверх плана дал сотни тонн кварцита.

Сейчас на руднике созданы необходимые условия для высокопроизводительной работы. Если 3 года тому назад добыча кварцита производилась вручную, то в настоящее время механизированная экскаваторная добыча кварцита составляет более 75 процентов. Рудник оснащен современными мощными экскаваторами, самосвалами, станками канатно-ударного бурения и другими механизмами.

В связи с изменением системы разработки, упразднилась такая профессия, как проходчик штолен. Труд проходчика был очень тяжелый, так как бурить приходилось в узких выработках. Применявшийся для бурения сжатый воздух требо-

вал больших затрат. В настоящее время бурение производится станками канатно-ударного бурения. Труд станочника значительно легче, более производительный, и, что важно, при бурении станками совершенно не выделяется пыль.

За короткое время на руднике выросли свои кадры экскаваторщиков, станочников и других профессий, которых раньше не было на руднике.

В предмайском социалистическом соревновании завоевал первое место и добился звания лучшего рабочего по своей профессии экскаваторщик тт. Толмасов и Уразаков, машинисты станков канатно-ударного бурения тт. Лазарев и Жуков, забойщики тт. Сагидзянов и Агзамов, бригадиры канатной дороги тт. Макарова и Иванова, бригадир свальщиков тов. Исхаков и многие другие стахановцы. Это — лучшие люди рудника, которые самоотверженно трудятся, показывают пример социалистического отношения к труду.

В связи с тем, что на руднике проведен ряд мероприятий по ликвидации узких мест, значительно увеличилась пропускная способность дробильной фабрики рудника. Это дало возможность перевозить по канатной дороге на завод столько кварцита, чтобы полностью обеспе-

В ВУЗАХ МОСКВЫ

В нынешнем учебном году московские вузы подготовили более 30 тысяч инженеров, агрономов, учителей, врачей. Молодые специалисты-выпускники высшей школы выезжают на заводы, фабрики, стройки.

На Урал, в Сибирь, республики Средней Азии выехали инженеры, окончившие Московский геологоразведочный институт имени Серго Орджоникидзе. Сотни инженеров-электротехников, теплотехников, электромехаников и работников других специальностей дал стране энергетический институт имени В. М. Молотова. Они направились в Донбасс, Караганду, в районы великих строек коммунизма. Около 800 инженеров машиностроения и приборостроения подготовило Высшее техническое училище имени Н. Э. Баумана.

ОБУВЬ ИЗ ЭКОНОМЛЕННОГО
СЫРЬЯ

Коллективы кузнецких кожевенно-обувных предприятий (Пензенская область) соревнуются за выпуск продукции из экономленного сырья.

С начала года на хромовом заводе имени К. Е. Ворошилова экономлено столько хрома, шпиро и шеврета, что его хватит на пошив 15 тысяч пар обуви. Коллектив Кузнецкой обувной фабрики с начала года сэкономил четыре тысячи квадратных метров кожевенного сырья. Его достаточно на пошив нескольких десятков тысяч пар обуви.

СОРЕВНОВАНИЯ ЛЕГКОАТЛЕТОВ
РСФСР

Главное управление по делам физической культуры и спорта Министрства здравоохранения РСФСР проводит в середине мая встречи сборных команд легкоатлетов 79 городов, областей, краев и автономных республик.

(ТАСС)

чить потребность завода в сырье. За последнее время значительно улучшилась постановка ремонтного дела.

Улучшились также и экономические показатели рудника. Ведется большая работа по экономии электроэнергии, металла, смазочных и других материалов.

Коллектив рудника мог работать еще лучше, если бы не было простоев агрегатов рудника из-за того, что цехи № 1 и 2 не потребляют того количества кварцита, которое им положено по плану.

Перед коллективом рудника стоят большие задачи. Необходимо полностью механизировать процесс добычи, отказаться от ручного труда забойщиков, повысить производительность механизмов. За летний период нужно провести вскрывные и горно-подготовительные работы по созданию запаса кварцита на осенне-зимний период, добыть более высоких экономических показателей, снизить себестоимость продукции.

Эти задачи можно и нужно разрешить. Высокая честь, оказанная коллективу рудника, обязывает нас еще лучше трудиться на благо своей любимой Родины.

Г. ХАЗАНОВ,

начальник рудника Динасового завода, горный директор III ранга.

В горкоме КПСС

О проведении летнего отдыха
трудящихся города

Решения XIX съезда партии обязывают партийные и советские организации постоянно проявлять озабоченность заботу о повышении материального и культурного уровня трудящихся. Сейчас, когда наступает летний период, партийные, профсоюзные и комсомольские организации обязаны широко организовать для трудящихся города разумный и разнообразный культурный отдых.

На днях бюро городского комитета партии приняло постановление о проведении летнего отдыха трудящихся и утвердило план общегородских культурно-массовых и спортивных мероприятий на май—август 1953 года.

Летний спортивный сезон открывается сегодня традиционной эстафетой имени газеты «Под знаменем Ленина».

Бюро горкома КПСС обязало директоров предприятий и председателей профсоюзных комитетов до 20 мая закончить ремонт стадионов, оборудовать футбольные, волейбольные и баскетбольные площадки, отремонтировать весь летний спортивный инвентарь и оборудовать спортивные площадки возле общежитий.

На стадионе Динасовского завода будет построено две волейбольные и две баскетбольные площадки, установлена душевая и построена трибуна для зрителей.

Бюро горкома считает недопустимым, когда в Уралтяжтрубстрое, на Автормаззаводе и заводе Отопительных агрегатов нет даже спортивных площадок, в силу чего молодежь лишена возможности заниматься спортом. Бюро ГК КПСС обязало начальника стройуправления Уралтяжтрубстроя тов. Левитского и директоров заводов тт. Тюленева и Леонтьева до 1 июня 1953 года построить футбольные, волейбольные и городские площадки.

Серьезным недостатком является то, что в городе не культивируется такой вид спорта, как теннис. Директору Хромпиковского завода тов. Арефьеву предложено до 5 июня 1953 года восстановить ранее существовавший теннисный спорт.

В целях развития водных видов спорта и проведения массовых спортивных мероприятий, директорам заводов в течение мая—июня предложено построить:

Директору Новотрубного завода тов. Осадчому лодочную станцию на 50 лодок с причалом и навигационным для хранения спортивного инвентаря, иметь при станции 50 весельных и 5 моторных лодок;

Директору Старотрубного завода тов. Подуяну водную станцию с необходимым спортивным инвентарем и оборудованием;

Директору Хромпиковского завода тов. Арефьеву водную станцию на берегу Шильенского пруда.

В общегородском плане культурно-массовых и спортивных мероприятий предусмотрено:

Провести городской конкурс на лучшего плясуну, конкурс хореографических коллективов художественной самодеятельности клубов города;

В ознаменование окончания учебного года в школах министерства просвещения 31 мая провести на стадионе Металлургов праздник школьников;

Провести в июне общегородской праздник песни трудящихся города и городской конкурс гимнстов.

В июле провести велокросс, посвященный освобождению Урала от бело-фашистских банд, городской парад физкультурников и национальный татаро-башкирский праздник «Сабан-туй».

Организовать и провести в августе агитпробег на мотоциклах в Бисерский район и авиа-массовку трудящихся города.

В постановлении бюро ГК КПСС предусмотрены и другие культурно-массовые мероприятия, в числе которых коллективные выезды в свердловские театры.

Долг партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, опираясь на это постановление, хорошо организовать летний отдых, создать условия для того, чтобы после плодотворной работы на производстве трудящиеся смогли культурно и разумно отдохнуть в выходные дни.

На предприятиях Первоуральска



Всеобщим уважением и почетом пользуется на Хромпиковом заводе кадровый рабочий гужтранспортного цеха Зинаида МИНУЛИН. За долгие годы своей работы он неоднократно отмечался ценными премиями.

На снимке: З. МИНУЛИН.
Фото М. Арутюнова.

ТРУБЫ ДЛЯ ВЕЛИКИХ
СТРОЕК КОМУНИЗМА

Волочильщики Старотрубного завода в честь Дня Победы над фашистской Германией досрочно выполнили почетный заказ по изготовлению труб для Главного Туркменского канала. В ближайшие дни отдел сбыта отгрузит два вагона готовых качественных труб в адрес Туркменского канала.

Коллектив цеха с особой радостью и гордостью выполнял этот почетный заказ. По-стахановски работали в эти дни кольцевые тт. Кропачев и Валиев. Их сменная выработка была не ниже чем 130—140 процентов. По инициативе и более нормы давали в эти дни отжигальщики тт. Никифоров и Немытов. Кузнецов Галиев на забивке концов труб выполнял нормы на 130 и более процентов. Славно потрудились резчики труб тт. Афорьянс и Костина.

С. ЧИСТОВ.

Замечательные цифры

Вместе со всем советским народом самоотверженно потрудились в предпраздничные дни трудящиеся цеха № 5 Новотрубного завода. Вступая в предмайское соревнование, коллектив цеха обязался намного перевыполнить план апреля по выпуску готовой продукции и свое слово прокатчики сдержали. Каждый день среди бригад и смен выявлялись передовики производства, в полтора—два раза перевыполняющие свои нормы. Бригады прокатчиков ма-

стеров тт. Дыбова и Скуратова работали с небывалым творческим подъемом. Их ежедневная выработка составляла 130—150 процентов.

В ногу с прокатчиками шла смена тов. Пономарева. Блестящих успехов в выполнении предмайских обязательств добились прокатчики стана холодного проката. Бригада, возглавляемая тов. Сокирко, выполнила апрельский план по прокату на 130 процентов.

М. ЛОСЕВ.

Хромпиковцы в эти дни

Славными трудовыми подарками встретили всенародный праздник 1 Мая труженики цеха № 5 Хромпиковского завода. Включаясь в предмайское социалистическое соревнование, коллектив цеха взял новые повышенные обязательства. Первое место в предмайском соревновании заняла смена тов. Мустафина, намного перевыполнившая апрельский план.

Замечательных результатов в работе достиг размольщик М. Хуснут-

динов, выполнивший за месяц больше двух норм. По-стахановски работали в дни предмайской стахановской вахты прокатчики тт. Иванов и Бадретдинов. Их ежедневная выработка составляла не меньше 170—190 процентов.

Хорошо потрудились старший механик тов. Татрипов. За смену он выполнял не меньше полутора норм при отличном качестве выпускаемой продукции.

А. СКОРНЯКОВ.

Передовики подсобного хозяйства

В международный праздник — 1 Мая работники подсобного хозяйства № 2 Новотрубного завода закончили посев зерновых культур, а также и овощных, как, например, лука, свеклы и моркови. На полях хозяйства проведена подборка и подкормка озимой ржи минеральными удобрениями. Закончено известкование почвы под овощи.

Среди работников хозяйства широко развернулось социалистическое соревнование за выполнение взятых обязательств. Десятки тружеников полей показывают образцы стахановского труда. Работая на подкормке почвы минеральными удобрениями,

тт. Демидов и Симанович выполняли почти по две нормы.

На 250—300 процентов выполняет дневные нормы тракторист Иван Сураев. Замечательных успехов в своей работе добились трактористы тт. Калинин, Кононов и Чистяков. Их сменная выработка достигает 150—200 процентов. Своим самоотверженным трудом механизаторы ускоряют выполнение весенне-полевых работ, закладывая этим основы высокого урожая.

Сейчас работники подсобного хозяйства заканчивают посев кормовых трав и кормоплодов.

Р. ХРИПКО.

МЕЖЗАВОДСКАЯ СТАХАНОВСКАЯ
ШКОЛА ТОКАРЕЙ УРАЛА

Смелый почин токарей тт. Борткевича и Белькова за высокие скорости точения металла явился толчком для широчайшего распространения этого передового метода работы при производстве машин, а также в механических цехах металлургических заводов и других отраслях народного хозяйства.

В минувшем году всей нашей стране стало широко известно имя токаря-новатора Василия Колесова. Он дополнил скоростной метод точения на высоких скоростях с малой подачей новыми методами скоростного резания металла в соединении с большими подачами. Для осуществления своего метода работы, который новатор назвал силовым, он разработал и применил резец новой геометрии.

Новый резец в отличие от обычного проходного резца имеет увеличенную проходную режущую кромку шириной в 3,5 миллиметра. Она расположена параллельно оси обрабатываемого изделия. Под углом в 15—20 градусов к основной режущей кромке расположена стружкосовивательная канавка, имеющая угол наклона 3 градуса. Угол же заострения резца равен 90 градусам.

Задний угол равен трем градусам, передний угол — положительный, равен 5—7 градусам. Резец оснащен пластиной из твердого сплава марки Т 15-6.

М. БЕЛЯКОВ,

директор Свердловского института технического обучения рабочих Министерства металлургической промышленности СССР.

Применяя новый резец, Колесов увеличил подачу с 0,27 миллиметра до 3-х миллиметров, что позволило ему на тихоходном станке точить детали в 12 раз быстрее, чем прежде.

За последнее время в скоростном резании успешно стали применяться виброгасители, а также все чаще и чаще стали появляться сообщения об успехах стахановцев, работающих инструментом, оснащенным керамиковыми пластинами (микролитом).

Для освоения новейших достижений по применению высоких скоростей резания с большими подачами, внедрения виброгасителей и керамиковых пластин для оснащения режущего инструмента, свердловский институт технического обучения в апреле организовал и провел межзаводскую стахановскую школу токарей-скоростников и мастеров механических цехов 13 металлургических заводов и рудников Молотовской и Свердловской областей.

Участники школы на основе опыта лаборатории резания и передовых токарей Уральского турбомоторного завода подробно ознакомились и разобрали геометрию колесовских

резцов, их напайку, заточку и установку, режимы резания, возможные неполадки в работе и пути их устранения.

Это помогло им выяснить, какие оптимальные подачи, глубины и скорости резания они должны применить на токарных станках в своих заводах при внедрении нового метода работы.

Техник-новатор Д. И. Рыжков рассказал участникам школы о трех видах вибраций: первый — когда резец с суппортом колеблется относительно обрабатываемой детали, второй — деталь колеблется относительно резца и третий — когда резец с суппортом и деталь вибрируют одновременно. Тов. Рыжков показал, как различать виды вибрации и продемонстрировал несколько виброгасителей различных размеров по весу, при помощи которых он мгновенно гасил вибрацию.

Вибрация происходит значительно сильнее при работе резцами с отрицательными углами и на станках, имеющих более жесткое крепление. В этих условиях для устранения вибрации резца с вылетом 100 миллиметров на станках с жестким креплением рекомендуется устанавливать виброгаситель весом до 400 граммов.

Виброгаситель очень прост по конструкции. Он состоит из болта с шестигранной головкой, запрессованного во втулку, на которой имеется

резьба. На болт надевается пружина, а на резьбу втулки навинчивается крышка. По простоте конструкции он может быть изготовлен на любом заводе.

Применение виброгасителей позволяет на 20—30 процентов повысить производительность при скоростном резании и добиться значительной экономии твердых сплавов для оснащения режущего инструмента.

Большой интерес у участников школы вызвало сообщение и показ работниками Московского и Ленинградского научно-исследовательских институтов применения для оснащения резцов керамиковых пластин (микролита). Последние сохраняют свои режущие свойства при температурах 1200—1300 градусов, или имеют более высокую теплоустойчивость: в два раза по сравнению с резцами из легированных сталей и в полтора раза с резцами из твердых сплавов.

При помощи микролитовых пластин хорошо обрабатываются чугуны, а также и всякая жаропрочная сталь. Для механических цехов металлургических заводов, где большое количество деталей обрабатывается из чугуна и жаропрочных сталей, свойства микролита открывают широкие перспективы его использования.

Резцы, оснащенные микролитовыми пластинками для обработки различных марок сталей и чугунов, имеют, примерно, постоянную геометрию, которая была рекомендована участникам школы. Также было

показано, как производить заточку резцов и механическое крепление пластин.

Бесспорный интерес вызвал показ технику-новатором т. Рыжковым механического крепления пластин из твердых сплавов и микролита.

На Горьковском механическом заводе на пластинках из твердого сплава и керамиковых сделаны рифли, при помощи которых обеспечивается надежное крепление.

Участникам школы были розданы чертежи колесовских резцов, образцы керамиковых пластин и другие материалы, которые необходимы для комплексного внедрения высоких скоростей резания с большими подачами, применению виброгасителей и керамиковых пластин.

На итоговом совещании токари, участники школы, заявили, что на основе опыта работы межзаводской стахановской школы, при активной поддержке руководителей заводов и механических цехов, а также общественных организаций, они смогут в мае провести с токарями своих заводов стахановские школы и добиться широкого внедрения нового метода резания на больших скоростях с большими подачами, применения виброгасителей.

Надо пожелать, чтобы руководители заводов и цехов, учебно-курсовые комбинаты помогли новаторам-скоростникам в организации и проведении стахановских школ по внедрению новейших достижений в скоростном резании металла.

ПО НАШЕМУ ГОРОДУ

СЕМИНАР ВОСПИТАТЕЛЕЙ

Вчера в клубе Новотрубного завода горкомы КПСС и ВЛКСМ провели семинар воспитателей общежитий предприятий города. Участники семинара прослушали доклад работника завкома Новотрубного завода тов. Новоселовой о том, как провести тематический вечер на тему «Нас вырастил Сталин».

Воспитатель общежития № 9 Новотрубного завода тов. Емшанова рассказала, как провести беседу на тему: «Забота партии и правительства об улучшении материального и культурного благосостояния народа».

С докладом о работе воспитателей по организации досуга молодежи выступили работники клуба Metallургов тт. Волынская и Некрасова.

Физрук ремесленного училища № 6 тов. Черемухин рассказал об организации физкультурной работы в общежитии.

БЕСЕДЫ О ДНЕ ПОБЕДЫ

В общежитии № 17 Новотрубного завода 8 мая была проведена беседа, посвященная Дню Победы над фашистской Германией. Воспитатель этого общежития тов. Гагилева рассказала молодежи, как советский народ под мудрым руководством Коммунистической партии и ее вождя Генералиссимуса И. В. Сталина одержал победу над гитлеровской Германией.

Участники Великой Отечественной войны рассказали о боевых делах фронтовой жизни.

После беседы перед молодежью с концертом выступили художественная самодеятельность общежития. Вечера были также проведены в общежитиях №№ 9, 12, 14, 15.

МАТЬ-ГЕРОИНЯ

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 28 апреля 1953 года группе женщин-матерей, родивших и воспитавших десять и более детей, присвоено почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня». В числе награжденных домашняя хозяйка нашего города Голомолзина Ксения Степановна, родившая и воспитавшая десять детей.



В Новосибирске проведен областной смотр художественной самодеятельности. В трех его турах участвовало около тридцати тысяч человек — намного больше, чем в прошлом году.

На снимке: танцевальный коллектив железнодорожного клуба станции Барабинск Омской железной дороги исполняет на заключительном концерте молдавский танец «Жок».

Фото В. Лещинского.

Прессклише ТАСС.

Сегодня — эстафета имени газеты „Под знаменем Ленина“

Сегодня в 12 часов дня на площади у клуба Новотрубного завода состоится открытие эстафеты имени газеты «Под знаменем Ленина», посвященной началу летнего спортивного сезона.

Подготовка к проведению традиционной эстафеты началась в спортивных коллективах еще в апреле.

Учащиеся школы № 7, готовясь к эстафете, укомплектовали 17 команд. Юные спортсмены проводили усиленные тренировки, знакомились с маршрутом эстафеты, изучали рельеф местности, по которой им предстоит состязаться.

Деятельно готовились к эстафете воспитанники ремесленного училища № 6. Там еще в половине апреля были укомплектованы команды для участия в эстафете. Тренировками спортсменов руководили преподаватель физкультуры тов. Черемухин и инструктор физического воспитания учащихся тов. Кудышев. В предстоящей эстафете училище представляет не менее 18 команд.

Отстоять честь своей школы — под таким лозунгом готовились к эстафете ученицы школы № 10. Для успешного проведения эстафеты спортсменки проводили тренировки, изучали маршрут эстафеты. Подготовкой их руководила преподаватель физкультуры тов. Ключникова.

В предстоящих соревнованиях активное участие примут спортсмены заводских коллективов. На традиционный спортивный праздник общестественности Хромпикового завода выставят 5 команд. В эстафете на приз городской газеты будут участвовать спортсмены Новотрубного и Старотрубного заводов, Первоуральского рудоуправления, швейной фабрики и других коллективов промышленных предприятий и учебных заведений министерств просвещения и трудовых резервов.

После эстафеты в районе Парашютной горки состоится торжественная закладка стадиона металлургов Новотрубного завода, а затем массовое гуляние трудящихся города в честь открытия летнего отдыха.

черкивается в правительственном сообщении о результатах выполнения пятилетнего плана, сыграла решающую роль в деле быстрого развития промышленности и сельского хозяйства.

К МУНИЦИПАЛЬНЫМ ВЫБОРАМ ВО ФРАНЦИИ

26 апреля во Франции состоялись муниципальные выборы. В коммунах (общинах) с населением более девяти тысяч человек они прошли в один тур по системе пропорционального представительства. В более мелких коммунах, с числом жителей менее девяти тысяч человек, выборы прошли в два тура. Второй тур состоялся 3 мая (в этих коммунах применяется так называемая мажоритарная система голосования, при которой победившим считается тот кандидат или список кандидатов, который получил больше половины голосов в первом туре, либо относительное большинство во втором туре).

На нынешних выборах реакция от правых социалистов до дегаллецев — сосредоточила все свои усилия на том, чтобы нанести поражение Французской компартии как выразительнице демократических устремлений народа Франции.

Но, несмотря на все это, за кандидатов коммунистической партии было подано больше голосов, чем за кандидатов какой-либо другой партии. За коммунистов голосовало более четверти

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

КАК НИ СТРАННО, НО...

Работники ОРСа Первоуральского рудоуправления игнорируют запреты учащихся школы № 20, лишают их права пользоваться буфетом.

— Неправда, — скажет начальник ОРСа тов. Рубцова, — буфет в школе есть!

— Буфет-то есть, — пишут школьники, — да взять там нечего. Даже школьных булочек привозят в ограниченном количестве: на 757 учащихся привозят 50 (!) булочек. Бывает иногда колбаса, да без хлеба.

Вот как, вы тов. Рубцова, «заботитесь» о школьниках. А сейчас у них горячая пора — подготовка к экзаменам, и забота о них должна быть материнская.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ
ВЫСТУПЛЕНИЙ«НЕ ПОРА ЛИ ОЗДОРОВИТЬ
ОБСТАНОВКУ?»

Так было озаглавлено письмо И. Занозина, опубликованное в нашей газете 29 марта. В нем указывалось на плохую работу начальника участка отдела технического контроля в цехе подачи заготовки Новотрубного завода Волика. Директор завода тов. Осадчий сообщил редакции, что факты подтвердились. В настоящее время подбирается кандидатура для замены Волика.

«ТАМ, ГДЕ СЛАБОЕ ПАРТИЙНОЕ
РУКОВОДСТВО»

На опубликованную под таким заголовком корреспонденцию Д. Лузина (газета за 19 апреля) секретарь партбюро Первоуральского завода Отопительных агрегатов тов. Кошелев сообщил редакции, что материалы корреспонденции обсуждены на заседании партбюро. Партийное бюро наметило меры улучшения всей работы парторганизации.

«ПОД ОКНАМИ — УГОЛЬНЫЙ
ОТСЕВ»

На опубликованное под таким заголовком письмо от 19 апреля директор Динасового завода тов. Гавриш сообщил, что факты правильны и что в течение мая отсеив угольной пыли будет убран от дома № 16 по улице Ильича.

Новая знаменательная победа болгарского народа лишний раз подтвердила преимущество социалистического способа производства, избранного странами народной демократии.

всех избирателей. В Париже, например, компартия получила 27,46 проц. голосов.

Победа коммунистов Франции на выборах имеет большое международное значение. Она привела в уныние всю международную реакцию, в том числе и заокеанскую. Даже крайне реакционная буржуазная газета «Комба» вынуждена была признать, что французский рабочий класс оказывает компартии «полное доверие».

Значение прошедших выборов не ограничивается распределением мест между партиями в муниципалитетах. Реакционные партии стремились доказать на выборах, что внешняя и внутренняя политика правящих кругов пользуется поддержкой народа. Эти расчеты полностью провалились. Выборы показали, что народ Франции отверг политику гонки вооружений и участия в агрессивном Атлантическом блоке, политику наступления на права и жизненный уровень трудящихся. Французский народ голосовал за мир и национальную независимость. С. ИВАНОВ.

Торжества в городе
Сталиништадте

За короткий срок на германопольской границе в районе города Фюрстенберг вырос первенец пятилетнего народнохозяйственного плана Германской Демократической Республики металлургический комбинат «Ост». Рядом с этим металлургическим комбинатом строится город.

В соответствии с решением ЦК СЕПГ этому металлургическому комбинату присвоено имя И. В. Сталина, а строящийся город трудящихся комбината назван Сталиништадт.

По случаю этого события свыше 15 тысяч трудящихся металлургического комбината имени И. В. Сталина собрались 7 мая на торжественный митинг на центральной площади нового города.

На торжественном митинге трудящихся Сталиништадта присутствовали заместитель Председателя Совета Министров Германской Демократической Республики и генеральный секретарь ЦК СЕПГ Вальтер Ульбрихт, члены правительства ГДР, представители Советской Контрольной Комиссии в Германии во главе с заместителем председателя СЕБ тов. А. М. Петровым, глава дипломатической миссии СССР при правительстве ГДР чрезвычайный и полномочный посол И. И. Ильичев и главы других дипломатических миссий, а также делегация советских металлургов во главе с председателем ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности тов. Ефановым и делегация трудящихся Польской Народной Республики.

С приветственными речами на митинге выступили тепло встреченные собравшимися генеральный секретарь ЦК СЕПГ Вальтер Ульбрихт, а также руководители советской и польской делегаций.

После митинга почетные гости города Сталиништадта осмотрели строительство новых жилых домов Сталиништадта.

К ВОЗВРАЩЕНИЮ АМЕРИКАНСКИХ
ВОЕННОПЛЕННЫХ В США

В газете «Нью-Йорк пост» опубликована статья Роберта Аллена, в которой говорится, что военные власти США обеспокоены настроениями и высказываниями американских военнопленных, возвратившихся из Кореи.

«Военное командование, — пишет Аллен, — собрало многочисленные подробные данные, определенно устанавливающие тот печальный факт, что большое число американских военнослужащих, все еще находящихся в руках противника, поддаются пропаганде красных... Военные власти считают в настоящее время проблему, касающуюся военнопленных, настолько серьезной, что, возможно, будут применены специальные меры для ее разрешения».

ИЗВЕЩЕНИЕ

12 мая, в 7 часов вечера, в библиотеке горкома партии состоится последний семинар пропагандистов партийной и комсомольской сети.

Редактор В. АГИШЕВ.

ОТКРЫТА ПОДПИСКА

НА ИЮНЬ

И ДО КОНЦА 1953 ГОДА
на городскую газету

„Под знаменем Ленина“

Газета выходит 3 раза в неделю на 4-х полосах. Подписная цена: на 7 месяцев 13 руб. 65 коп.; на 6 месяцев — 11 руб. 70 коп.; на 3 месяца — 5 руб. 85 коп.; на 1 месяц — 1 руб. 95 коп.

Подписка производится всеми отделениями связи, письменно и уполномоченными на предприятиях и в учреждениях города.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: город Первоуральск, Свердловской области, улица Ленина, дом № 39, 2-й этаж. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: редактор — 0-64, общий — 1-06.

НС—08708

Первоуральск, типография Облполиграфиздата, улица Ленина, № 75.

Заказ № 2217.

Международный обзор

БОЛГАРИЯ ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИЛА ПЯТИЛЕТНИЙ ПЛАН

Накануне 1 мая газеты сообщили о новом выдающемся достижении болгарского народа — досрочном выполнении пятилетнего плана развития народного хозяйства на 1949-1953 годы. План предусматривал увеличение промышленной продукции к концу 1953 года в 2,2 раза. Этот уровень был достигнут уже через три года и десять месяцев. К концу прошедшего года болгарская промышленность на 20,1 процента выпускала больше продукции, чем было предусмотрено по плану на 1953 год, превысив довоенный уровень в 4,3 раза.

Особенно велики успехи в тяжелой промышленности и, в частности, машиностроении, созданного в годы пятилетки. Болгария, которая до второй мировой войны ввозила даже иглы, сейчас производит сложные металлообрабатывающие станки, двигатели внутреннего сгорания, подъемные краны, электромоторы, троллейбусы, шахтное оборудование и т. д. Также бурно развивались химическая, бумажная, пищевая, текстильная и другие отрасли промышленности.

За годы пятилетки выросли новые крупные промышленные предприятия, такие, как химический ком-

бинат имени И. В. Сталина, теплоэлектростанция имени Вилко Червенкова и другие. Всего за 4 года пущено в ход или значительно расширено более 700 фабрик и заводов.

Сельское хозяйство Болгарии, ставшее на путь кооперирования и механизации, также досрочно выполнило задачи, поставленные пятилетним планом. Социалистический сектор в сельском хозяйстве располагает в настоящее время 60,5 процента обрабатываемой земельной площади и дает 62,7 процента общего производства пшеницы, 75,4 процента хлопка, 85,3 процента сахарной свеклы и т. д. Пятилетний план предусматривал снабдить сельское хозяйство к концу 1953 года 10 тысячами тракторов. Но уже в 1952 году на полях Болгарии работало более 12 тысяч тракторов и 1.363 комбайна.

Годы пятилетки были годами дальнейшего повышения материального благосостояния болгарского народа, годами расцвета просвещения и культуры.

Подводя победные итоги пятилетки, болгарские трудящиеся приносят благодарность Советскому Союзу, оказавшему Болгарии всестороннюю помощь. Советская помощь, как под-