

Ленинская ПОБЕДА

Год издания 13-й | Орган Богородского райкома ВКП(б) и райсовета депутатов трудящихся

№ 125 (2756)
ПЯТНИЦА
30
МАЯ
1941 года
Цена 10 коп.

ПОДНЯТЬ РОЛЬ МАСТЕРА НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Мастер на производстве—это представитель самой многочисленной части наших хозяйственных кадров. Он непосредственный организатор и руководитель производственной деятельности на своем участке. От того, как мастер осуществляет свою роль руководителя, зависит в значительной степени успех работы цеха, завода, фабрики.

Какая бы хозяйственная задача ни стояла перед предприятием, практически решать ее будут рабочие во главе со своими мастерами. Мастер относится к числу тех малых и средних руководителей, о которых товарищ Сталин говорил на приеме металлургов и горняков в Кремле в октябре 1937 года:

«Их, этих руководителей, малых и средних, имеется у нас десятки тысяч. Они скромные люди, они не лезут вперед, их почти незаметно. Но было бы слепотой не замечать их. Ибо от этих людей зависит судьба производства во всем нашем народном хозяйстве. Значит, от них зависит и судьба нашего хозяйственного руководства».

Год тому назад в постановлении «О повышении роли мастера на заводах тяжелого машиностроения» Совет Народных Комиссаров СССР и Центральный Комитет ВКП(б) потребовали от хозяйственных руководителей решительного укрепления роли мастера на производстве, расширения его административных прав и создания таких условий, при которых мастер стал бы подлинным организатором и руководителем производства на своем участке.

Из среды наших мастеров вышли прекрасные руководители, талантливые организаторы производства. Но в то же время среди мастеров есть еще много таких, которые не сумели до конца использовать свои широкие права в интересах роста производительности труда и повышения общей культуры производства. Основной порок в работе таких мастеров вот в чем. Вместо того, чтобы быть настоящими руководителями производственных участков, они заняли роль «толкачей», снабженцев, т. е. выполняют несвойственные им функции, забывая о главном—о руководстве самим производственным процессом, об инструктировании бригад.

Вот, например, как 23 мая выглядел рабочий день мастера кожевенно-галантерейной фабрики т. Кокина. На его участке работает 21 машинистка. Они не обеспечивают пошивку изделий по суточному графику. Мастер пошел к начальнику цеха т. Фуниной спросить, когда же будут даны в его отделение недостающие четыре ма-

шинистки. Начальник на вопрос мастера ответил:

— Когда будут, тогда и дадим.

Так вся смена у мастера Кокина и прошла в поисках четырех машинисток. В результате в этот день отделение недодало 21 пару перчаток и 60 пар пинеток.

Особенно редко бывают на своих участках мастера третьяго цеха фабрики имени Карла Маркса тт. Перкин и Коротков. Дав на ходу кое-какие указания бригадирам, они бегут в диспетчерскую, отдел снабжения, на склад «толкать», «выяснять», «справляться», когда прибудет 20-миллиметровая тесьма и другие материалы.

«Без хозяина дом—сирота»,—гласит народная пословица. И на самом деле, загляните на участок, где мастер, как молодой месяц, появится и снова исчезнет. Там часто грязь, расхлябанность, брак, некомплектность продукции, неисправные станки, нехватка чертежей, инструмента, путаница в нормах и расценках, расточительная трата материалов. Там мастер не помогает молодому рабочему, не инструктирует бригадира, люди работают по-старинке, на-глазок.

Такие производственные участки, где мастер не является полноправным руководителем, часто тормозят работу цехов и всего предприятия. Нередко бывает, что в этом виноват не только сам мастер, но и установившийся на заводе порядок, при котором мастер помимо своей воли вынужден заниматься несвойственными ему делами. Это бывает там, где руководители предприятия недооценивают роли мастера, принижают его авторитет, ограничивают его права.

XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б) в своих решениях записала: «Необходимо на предприятиях **поднять роль мастера**, как непосредственного организатора производства и поставить дело таким образом, чтобы мастер являлся полноправным руководителем на порученном ему участке производства, полностью отвечающим за соблюдение технологической дисциплины и за выполнение производственного задания по всем показателям».

Это значит, что мастер, не отвлекаясь побочными делами, должен следить за точным соблюдением технологического процесса, воспитывать молодых рабочих, добиваться высокого качества изделий, бережно, по-хозяйски содержать оборудование, экономно расходовать материал и инструмент, требовать и поддерживать чистоту и порядок на рабочих местах, упорядочить нормы выработки, расценки,—словом, по-настоящему руководить производством на порученном ему участке.

По Советскому Союзу

На средства от займов построены школы, клубы, больницы

С большой охотой трудящиеся Сальского района, Ростовской области, ежегодно вкладывают свои сбережения в государственные займы, идущие на укрепление оборонной мощи, хозяйственное и культурное строительство родины.

За последние пять лет займодержатели Сальского района выиграли по облигациям 1.411 тысяч рублей. Отчисления от займов в районный бюджет составили 5.810 тысяч рублей—они израсходованы на дальнейшее развитие культуры в районе. Выстроены четыре неполных средних и начальных школы, районный Дом культуры, семь сельских родильных домов. В селе Воронцово построен водопровод.

(ТАСС).

Таблица выигрышей—по радио

Главное управление сберегательных касс организует передачу по радио тиражных таблиц государственных внутренних займов СССР. Таблицы будут передаваться накануне опубликования их в центральных газетах в 20 часов 30 минут по станции РВ—43.

29 мая будет передана таблица 14 тиража выигрышей займа Укрепления Оборона СССР, состоявшегося в Омске 24 и 25 мая.

(ТАСС).

42.000 спектаклей

Закончился всесоюзный смотр театральной самодеятельности, организованный Комитетом по делам искусств при Совнаркомом СССР. В смотре приняло участие 29.823 драматических кружка, в том числе около 22.000 сельских. 417.500 любителей драматического искусства—рабочие, колхозники, инженеры, учителя, агрономы, врачи, студенты и домашние хозяйки—принимали участие в смотре. В трех турах соревнования самодеятельные театральные коллективы показали 42.000 спектаклей. Их просмотрело свыше 15 млн. зрителей.

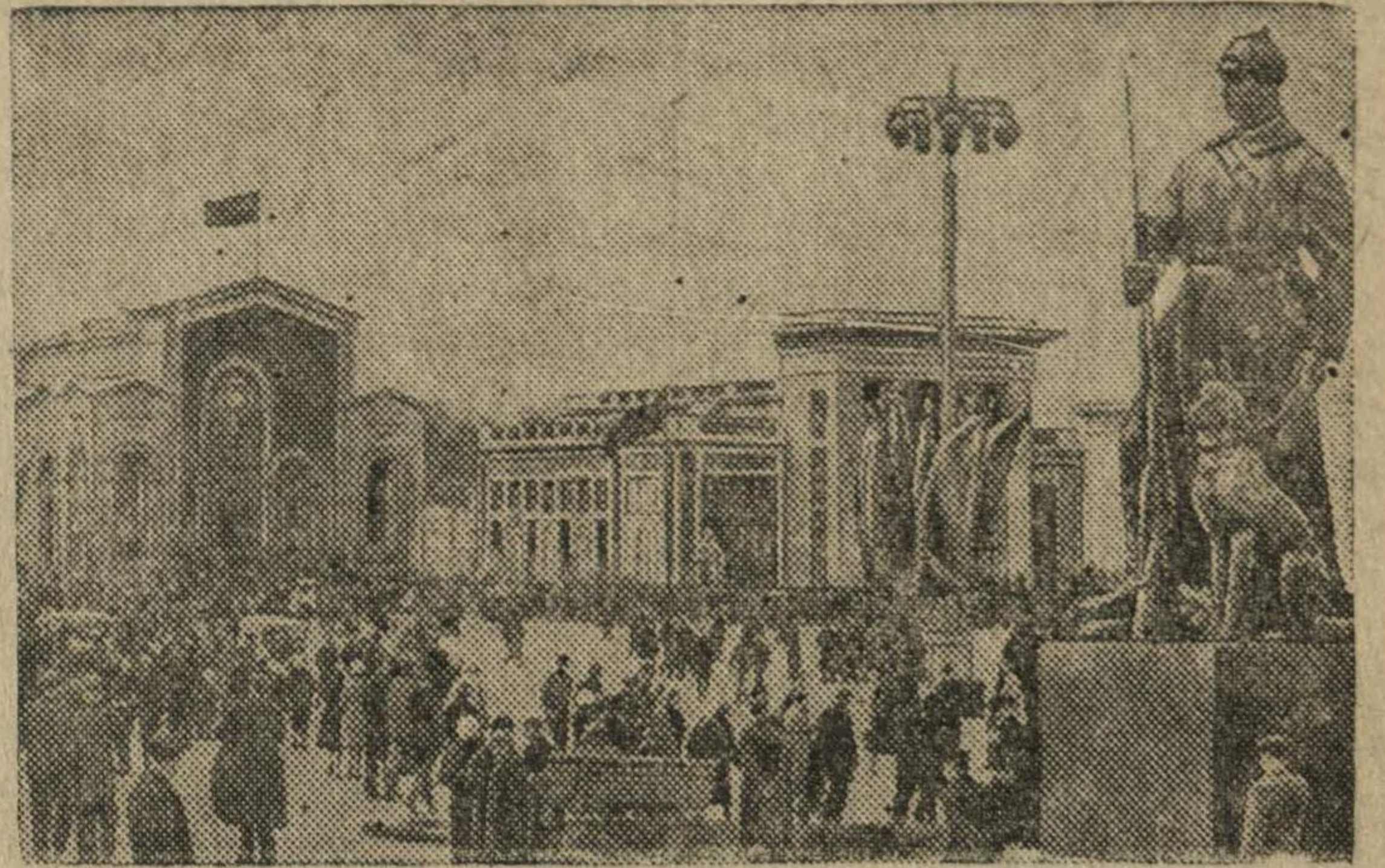
(ТАСС).

Второй том сочинений В. И. Ленина

28 мая типография «Печатный двор» в Ленинграде начала сдавать книжной базе КОГИЗа второй том четвертого издания сочинений В. И. Ленина. Уже поступило несколько тысяч книг. Часть из них отправлена в Москву.

(ТАСС).

На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке.



Площадь Колхозов в день открытия выставки. Фото А. Межуева. Фото-хроника ТАСС.

На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1941 года

В павильоне «Химизация»

«Задача науки — раз'яснить, чем и как питается растение, задача земледелия—осуществить эти условия возможно выгодным для данных обстоятельств способом»—писал известный ученый К.А. Тимирязев.

Материал павильона «Химизация», значительно пополнившийся по сравнению с прошлым годом, ярко и наглядно показывает, «чем и как питается растение», а многочисленные экспонаты совхозов и колхозов учат наиболее продуктивному использованию удобрений.

Монументальные глыбы соликамского сильвинита, искрящиеся куски хибинских апатитов, фосфоритные руды. Новые виды туков, еще недостаточно известные не только широким массам колхозников, но и многим специалистам. Среди них—«микродобрения»—борные и медные. Все эти экспонаты являются яркой иллюстрацией того, что в нашей стране выросла современная химическая индустрия.

В 1913 году промышленность царской России вырабатывала пять видов туков, причем сельскому хозяйству страны было передано всего 75.600 тонн минеральных удобрений отечественного производства. А уже в 1939 г. советская химическая промышленность производила 21 вид удобрений. Колхозы и совхозы получили их за год около 3,5 млн. тонн.

Опыт передовиков учит правильно использованию всех видов удобрений, технике применения различных туков, показывает, сколько и когда их надо вносить в почву. В этом отношении большой интерес представляет работа научных станций, а также агрохимических лабораторий МТС.

В павильоне «Химизация» можно познакомиться с практикой известкования подзолистых почв: больших достижений в этом деле добился колхоз «Большевик», Чусовского района, Молотовской области. Опытом гипсования солонцовых почв делится колхоз «Червоный Пра-

пор», Генического района, Запорожской области. Лаборатория артели «Начало», Арзамасского района, Горьковской области, демонстрирует хорошие результаты фосфоритования почв.

Особенно подробно показан в этом году опыт передовых колхозов по накоплению и использованию местных удобрений. В колхозе «Пламя», Коммунистического района, Московской области, выход навоза на одну голову крупного рогатого скота увеличен в два раза по сравнению со средним по району. Местные удобрения в сочетании с минеральными применяются здесь и в полевых севооборотах, и на огородах, и в садах.

Исключительную ценность представляют материалы колхоза имени Сталина, Вурнарского района, Чувашской АССР, широко использующего самые разнообразные удобрения. Здесь установили такой порядок: навоз при укладке в поле пересыпается фосфоритной мукой. Буриный помет измельчается и в смеси с золой идет на подкормку посевов. Зола собирают не только из печей, но и от сжигания щеп и сучьев в лесу. Используется на удобрение также прудовый ил. Его вывозят на поля из расчета 70 тонн на гектар. Четыре пятых колхозных полей ежегодно получают удобрения. В результате из года в год повышается урожай. В прошлом году в среднем по колхозу собрано по 28,9 цент. зерна с гектара, а на участке бригадира Н. В. Оленина, который особенно много уделял внимания местным удобрениям, — получено по 34,5 центнера зерна с гектара.

Павильон «Химизация» — один из тех разделов выставки, которые обогащают посетителя конкретными знаниями, дают возможность сразу по возвращении к себе в колхоз или совхоз лучше, эффективнее бороться за высокие сталинские урожаи.

А. Савченко-Бельский.

Партийная жизнь

Партийная группа одного цеха

В партийной группе отмошно-зольного, дубно-красильного и шерстомойного цеха завода имени Чкалова насчитывается 11 коммунистов. Все они являются организаторами социалистического соревнования и стахановского движения.

Мастер красильного отделения член партии тов. Кирсанов проявляет большую заботу о рабочих, создает им все необходимые условия для высокопроизводительной работы. Он хорошо изучил и знает свои кадры, правильно использует на производстве каждого рабочего в соответствии с его способностями. В его отделении 62 рабочих и все они соревнуются. 48 рабочих завоевали почетное звание стахановца. Коллектив отделения успешно выполняет суточный график, дает продукцию высокого качества. Тов. Кирсанов — агитатор. Он проводит беседы с рабочими. Помимо этого, он для проведения чисток газет привлекает беспартийных тт. Орлова и Кумахина.

Много проявляет заботы о повышении качества продукции и снижении себестоимости в цехе член партии тов. Балакин. Он работает на ответственном участке — приемке кожсырья. Тов. Балакин отлично овладел этим делом. От его внимательного глаза не скроется ни один сырьевой дефект кож. Это позволяет ему добиваться тщательной приемки кожсырья, что особенно важно для производства, так как от этого много зависит повышение качества продукции и снижение ее себестоимости.

Цех в апреле и мае перевыполнил план в цене и натуре. Начальник цеха тов. Грибков смело внедряет в производство новые машины и опыт работы передовых предприятий кожевенной промышленности.

23 мая в шерстомойном отделении была пущена новая ма-

шина «ЛС-2» для сушки шерсти. Тов. Грибков уделяет много внимания освоению производственной мощности машины. В результате этого с каждым днем повышается ее выработка. С первых дней машина высушивала по 500—600 килограммов шерсти за смену, а сейчас дает 700—800 килограммов.

Недавно из цеха была командирована группа товарищей на Московский завод имени Серегина с целью перенять опыт работы по намазке и с'емке шерсти. Сейчас в цехе ведутся работы по практическому внедрению в производство этого опыта работы.

Тов. Грибков получает от партийной группы необходимую помощь. Партийная группа всемерно поддерживает его авторитет как единоначальника — командира производства. Между тов. Грибковым и группартом полный контакт в работе.

В цехе регулярно созываются производственные совещания и систематически проводится проверка социалистических договоров. Это способствует росту стахановского движения. Сейчас в цехе, насчитывающем 130 рабочих, имеется 97 стахановцев и 10 ударников.

На днях проходило общецеховое собрание рабочих. Обсуждался призыв рабочих, инженеров, техников и служащих завода «Красное Сормово» — срочно выполнить полугодовую производственную программу. Все рабочие единодушно откликнулись на этот призыв. В цехе с новой силой развернулось социалистическое соревнование. Все отделения ежедневно перевыполняют суточные графики. Как и всегда, во главе соревнования идут коммунисты.

И. Шотин, группарторг.

За четкую работу машин и оборудования

От бесперебойной работы машино-формовочных агрегатов и качества их обслуживания в основном зависит производительность труда торфяников.

На Крашовском торфопредприятии бригада т. В. Шайтанова (начальник машины тов. Воробьев) ежедневно перевыполняет плановое задание. Такой производительности труда способствует стахановская работа паровщиков Бориса и Зины Волковых и слесаря И. Решетникова. Машино-формовочный агрегат, руководимый стахановцами Волковым и Решетниковым, весь месяц работал бесперебойно: в результате бригада тов. Шайтанова майский план выполнила досрочно 26 числа. За стахановскую работу ей вручено переходящее красное знамя.

Высокие образцы в работе показывают также паровщик машины № 7 Р. Арченкова, работающая одна вместо двух паровщиков, и слесарь этой машины П. Попов. Тщательно ухаживая за машиной, своевременно устраняя недостатки, они создали все условия для лучшей добычи торфа бригаде Х. Замельдинова (начальник машины тов. Молчанов). Бригада в смену добывает торфа до 180 процентов к плановому заданию.

Хорошо работают и слесари-мотористы тт. Ф. Чугунов на машине № 5 и М. Широков на машине № 1. Бригады торфяников, работающие на этих ма-

шинах, план за смену выполняют до 170 процентов.

В чем же секрет бесперебойной работы машино-формовочных агрегатов? В том, что стахановцы-паровщики и слесари и до начала и после работы тщательно осматривают машины. Они чутко прислушиваются к такту работы агрегатов и на ходу исправляют все мелкие поломки.

Однако этого полностью не уяснили паровщики Г. Жулин, М. Васин и слесари К. Кустов и С. Кушанов. Халатничая, они допускают простои, а от этого снижается добыча торфа по всему предприятию.

Кроме того, бесперебойную работу машин и оборудования тормозит отсутствие запасных частей. Нет в достаточном количестве асбеста, клинкерита, болтов, гаек, накладок. Немало простоев бывает из-за несвоевременной подвозки топлива (торфа) к машинам.

Все эти недостатки сильно отражаются на выполнении программы и часто срывают суточный график добычи торфа.

Коллективу машинного парка необходимо перенять стахановский опыт лучших паровщиков и слесарей. При этом условии торфопредприятие не только выполнит план добычи торфа, но и перевыполнит.

Г. Столяренко, начальник производственно-планового отдела Крашовского торфопредприятия.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО КОЛЛЕКТИВА КОЖГАЛАНТЕРЕЙНОЙ ФАБРИКИ

В ответ на обращение коллектива завода «Красное Сормово» рабочие, инженеры, техники и служащие кожгалантерейной фабрики взяли на себя обязательство производственную программу второго квартала выполнить досрочно к 26 июня; организовать стахановские шко-

лы, через которые добиться выполнения норм выработки всеми вновь поступившими рабочими; повысить производительность труда на 5 процентов.

Директор фабрики —

М. Куприянов.

Секретарь парторганизации —

М. Сургутов.

На оборонные темы

Пехота

Пехота — самый многочисленный род войск. Современная пехота вооружена мощным разнообразным оружием, позволяющим ее подразделениям наносить противнику сокрушительные, уничтожающие удары.

При наступлении стрелкового батальона на фронте в восьмисот метров плотность огня стрелкового оружия составит около 15 пуль в минуту на каждый погонный метр фронта. К этому нужно добавить огонь минометов, противотанковых и полковых пушек. Такой огонь для контражающей живой силы противника почти непреодолим.

Современный бой — общевойсковой бой, то есть такой, в котором участвуют все роды войск, действующие в интересах боя пехоты.

Артиллерия своим мощным огнем деморализует противника, разрушает его полевые укрепления, причиняет противнику огромные потери, помогает своей пехоте сблизиться с противником. Танки атакуют про-

тивника и облегчают продвижение пехоты в наступлении. Действия авиации также расширяют путь пехоте.

Пехота способна действовать в любых условиях, на любой местности, в любое время года. Ничто не может помешать ей в достижении цели: ни горы, ни безводные пустыни, ни глубокие снега. «Где пройдет олень, там пройдет солдат, а где пройдет солдат, там пройдет целое войско», — говорил великий русский полководец Суворов.

Без пехоты победы в войне не достигнешь. Пехотинец должен быть храбр и решителен, самостоятелен и упорен в бою.

Пехота Красной Армии выросла в могучую силу. Враги советского народа не раз испытывали на себе ее меткий огонь, ее острый штык, ее сокрушительные атаки. В боях за родину пехотинцы Красной Армии, действуя совместно с артиллерией, танками, самолетами, отменно громили врага.

Наша пехота закалилась и

обогатилась боевым опытом. Но она не останавливается на достигнутом. Как и вся наша Красная Армия, пехотные части изо дня в день упорно и настойчиво совершенствуют свою боевую выучку, изучают опыт современной войны, учатся только тому, что нужно на войне, и только так, как делается на войне.

Наша пехота, как и вся Красная Армия, в боях за родину показала себя несокрушимой силой наступления. В ней воспитываются боевой наступательный характер, стремительная победоносная воля.

Перестройка военного обучения, обогащение боевым опытом, непрерывное усовершенствование вооружения умножают силу и мощь Красной Армии и ее пехоты.

Наша молодежь — смелая, отважная, боевая. «Смелость, говорят, города берет. Но это только тогда, — говорит товарищ Сталин, — когда смелость, отвага, готовность к риску сочетаются с отличными знаниями».

Война — это искусство. Воин Красной Армии — это искусный мастер, вооруженный не только оружием, но и военными зна-

ниями, закаленный физически, волевой и смелый. Чтобы стать таким, нужно отлично учиться в школе, учиться в поле на учебных тактических занятиях, в кружках Осоавиахима. Хочешь быть хорошим бойцом Красной Армии, — воспитай в себе боевые качества. Это значит: уметь хорошо стрелять, уметь владеть штыком и гранатой, научись быстро передвигаться на лыжах, совершать переходы, наблюдать, маскироваться, ориентироваться на местности, закаляй тело и дух, чтобы переносить все тяготы и лишения боевой жизни.

Это касается не только нашего юношества, готовящегося вступить в ряды Красной Армии, но и кадров запаса, демобилизованных бойцов и младших командиров Красной Армии. Им нельзя забывать, что в Красной Армии за последние годы произошли глубокие изменения, она перестроилась организационно и серьезно перевооружилась. Надо, следовательно, кадрам запаса расширять и обновлять свои военные познания, тренироваться и закаляться.

Полковник В. Прунцов.

Телефонистка Юлия Ивановна Маркова



Двадцать лет в районной конторе связи работает телефонисткой Юлия Ивановна Маркова. За это время она хорошо изучила свое дело.

Тов. Маркова прекрасно справляется с должностью телефонистки междугородней станции и вместе с тем хорошо знает работу городской станции. Она пользуется почетом и уважением не только у коллектива работников связи, но и у клиентов.

Юлия Ивановна чутко отзывается на запросы клиентуры. Ей не присущи черты грубости и халатности. Вот почему на ее работу никогда не было никаких жалоб.

Свое задание по доходам тов. Маркова выполняет добросовестно. В прошлом году она заняла первенство в соревновании телефонисток. Также хорошо работает Юлия Ивановна в этом году. В первом квартале ей было дано задание по доходу 4504 рубля, а выполнила — 6700 рублей.

Свое рабочее место Юлия Ивановна подготавливает всегда заранее. Это — как правило. Самые лучшие ее качества — оперативность, вежливость и культурность. Тов. Маркова служит примером того, как надо выполнять почетную обязанность советской телефонистки.

Есть еще одна замечательная черта у тов. Марковой. Не успокаиваясь на достигнутом, она стремится познать новое. Юлия Ивановна взяла на себя обязательство изучить работу телеграфного аппарата Морзе. Это обязательство она выполняет с честью, настойчиво, вдумчиво и серьезно изучает телеграфное дело.

Примеру тов. Марковой должны следовать все работники телефонной станции.

Н. Сечкин,
начальник районной
конторы связи.

Раменские животноводы на Демидовской ферме

В наш район прибыли знатные животноводы Раменского района, Московской области: заведующая молочно-товарной фермой колхоза «Пламя» комсомолка А. С. Воробьева, награжденная медалью «За трудовую доблесть», и доярка колхоза «Путь к коммунизму» Н. С. Ивлева, награжденная Малой серебряной медалью выставки.

Гости пробудут в районе 5 дней. Они побывают на лучших молочно-товарных фермах, где ознакомятся, как наши животноводы работают с красногорбатовкой, и передадут свой богатый опыт в достижении высоких удоев молока.

28 мая раменские животноводы посетили племенную молочно-товарную ферму Демидовского колхоза имени Политотделов. Они осмотрели скотные дворы, были на пастбищах, интересовались распорядком дня, учетом и т. д.

После экскурсии на ферме состоялось производственное совещание, на котором гости рассказали свои впечатления о животноводстве колхоза, поделились опытом своей работы.

—Что нам понравилось на ферме вашего колхоза,—говорит доярка тов. Ивлева,—это хорошо упитанный, чистый, высокопродуктивный скот, удобно оборудованные скотные помещения, правильное ведение учета. В том, что мы увидели у вас, есть много положительного. Это окажет нам большую помощь в дальнейшей работе. Но, сравнивая работу фермы вашего колхоза с нашей фермой, следует отметить ряд недостатков, которые отрицательно влияют на продуктивность скота. Вы недооценили один из методов повышения продуктивности—четырёхкратную дойку коров. Колхозное стадо у вас пасется вместе со скотом личного пользования колхозников. Это также влияет на повышение продуктивности. При всех имеющихся возможностях не организована загонная пастба скота. Приступая к дойке коров, не все доярки делают массаж вымени.

Далее тов. Ивлева рассказала, как она добилась удою 6036 литров молока от каждой фуражной коровы.

—Дояркой я работаю 5 лет. В первый год удой получила от группы в 7 коров по 2810 литров. В то же время доярка тов. Кучеренко надоила по 4011 литров. На следующий год я заключила договор на социалистическое соревнование с тов. Кучеренко. Соревнование дало мне возможность значительно повысить удой. В 1939 году я получила по 4536 литров молока от каждой коровы, а за прошлый год удой составил по 6036 литров.

Что способствовало этому успеху? Мы с тов. Кучеренко прежде всего организовали хорошую подготовку коров к отелам. До отела каждой корове составляем рацион, строго придерживаясь зоотехнических правил. Массовых отелов у нас на ферме нет, коровы телются круглый год.

С одной смены перешли на двухсменную работу. Ввели четырехкратную дойку. Пастбище у нас разбито на участки. Летом скот пасется круглые сутки, пастухами работают лучшие колхозники.

Летом мы организуем зеленую подкормку. На зиму запасаем достаточное количество сочных кормов. Для силоса сею подсолнечник. Часть силоса закладываем из сорняков.

На ферме у нас регулярно работает зоотехнический кружок. Все члены животноводческой бригады сдали зоотехминимум. Я учебу кончила на отлично.

В этом году работники фермы работают еще лучше. Этому способствует постановление партии и правительства о дополнительной оплате труда колхозников.

От работников Демидовской МТФ выступила доярка С. В. Кокина, работающая на ферме 10 лет.

Гости и хозяева остались довольны встречей, которая для тех и других дала много полезного.

В. Маркин.

Передовые молочно-товарные фермы

Под'яблонская и Шварихинская молочно-товарные фермы занимают первенство в соревновании колхозных ферм Шварихинского сельсовета. Они имеют лучшие показатели, как по надою молока, так по сохранению и выращиванию телят. За четыре месяца этого года Под'яблонская МТФ получила средний удой на фуражную корову 1055 литров, Шварихинская—1033 литра. За перевыполнение плана по надою молока шесть доярок этих ферм получили натуральный аванс в счет дополнительной оплаты.

Постановление партии и правительства «О дополнительной оплате труда колхозников за повышение урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства по Горьковской области» вызвало среди животноводов новую волну производственной активности. Лучше стали работать и доярки и телятницы. За четыре месяца средне-суточный прирост телят по всем колхозам сельсовета составил 648 граммов вместо 450 граммов по плану, средний удой на фуражную корову выразился в 812,3 литра.

В этом году шесть ферм зачислены участниками Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, на открытие которой ездил доярка Шварихинского колхоза «Красный ударник» тов. Костерина.

Н. Губанова, участковый зоотехник Шварихинского зооветучастка.



Когда больше знаешь—легче работать

На молочно-товарную ферму Великосельевского колхоза имени Третьего решающего года пятилетки я пришла три года тому назад. До этого работала в полеводческой бригаде, один год была звеньевой.

Первое время на нашей ферме наблюдался большой отход телят, потому что не было создано нормальных условий для содержания молодняка. Мы старались, работали не покладая рук, но ничего не получалось. Народившихся телят до 15 дней воспитывали доярки. Настоящей ответственности они не чувствовали: пройдет, мол, 15 дней, сдадим телят на воспитание телятнице и наше дело сторона.

В конце прошлого года уход за молодняком улучшили. Важного новорожденного теленка я стала принимать от доярки, воспитывать его со дня рождения.

Кормление производжу в строго установленное время, по рациону. В том случае, если теленок заболевает, немедленно обращаюсь к ветеринарному врачу, выясняю причины болезни, прошу совета как надо ухаживать за больным животным.

Всего с конца 1940 года и за первый квартал 1941 года я сохранила и вырастила 40 телят. Нелегко далось это, много трудностей пришлось преодолеть, особенно в холодные зимние дни. Телятник в колхозе построили поздней осенью, земля под полом была глубоко промерзлая. Целые дни мы проводили на ферме. В телятнике поддерживали нужную температуру, заботливо ухаживали за молодняком. Труд наш даром не пропал, всех телят сберегли.

А в мае этого года для меня выпало большое счастье—вместе

с передовыми животноводами нашего района мне предоставили право поездки в Москву—на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку. Давно я мечтала об этой поездке, и вот эта желанная мечта осуществилась!

На выставке—в этом замечательном городе—сказке—я многое увижу, многому научусь. А когда много знаешь—легче работать. Опыт знатных мастеров животноводства нашей страны постараюсь перенять и применить на своей ферме.

Постараюсь по прибытии из Москвы со Всесоюзной сельскохозяйственной выставки работать еще лучше, еще старательнее, чтобы добиться новых успехов в животноводстве.

М. Булатова, телятница Великосельевского колхоза.

Повысим урожайность лугов

Луга и пастбища являются важнейшим условием развития социалистического животноводства. Однако большинство колхозов не ухаживает за лугами, а поэтому урожайность их очень низкая (13—14 центнеров с гектара), она не удовлетворяет запросов растущего животноводства.

Весна наиболее удобный момент для проведения массовых мероприятий по улучшению лугов и пастбищ. Хороший пример в этом отношении в прошлом году показали колхозники Павловского района, проведя простейшие мероприятия на всей площади лугов. В результате сбор сена повысился на 10—20 и более процентов.

Меры по улучшению лугов и пастбищ в весеннее время заключаются в регулировании водного режима, расчистке и планировке поверхности, подкормке лугов минеральными или местными удобрениями, подсеве трав, борьбе с сорняками.

Весной на лугах в углублениях рельефа иногда долго застаивается вода. Застой воды способствует заболачиванию почвы, вызывает понижение качества травостоя, задерживает начало пастбы и способствует распространению глистных заболеваний скота. На таких местах следует прокопать канавы для отвода излишних вод, учитывая направление уклона местности. На ранее осушенных лугах канавы необходимо очистить от мусора и осевшейся земли, отремонтировать мосты и проезды через канавы. В дальнейшем следует установить постоянное наблюдение за осушительной сетью, не допуская ее засорения.

Поверхность лугов и пастбищ должна быть совершенно чистой от всякого мусора, хвороста, кочек, камней и наносов половецья, мешающих росту трав и механизации сенокоса. Уборка мусора особенно важна на заливных лугах, где под наносами иногда пропадает до 10 процентов площади. Весь мусор надо собрать и удалить.

Пойменные участки, занесенные песком или толстым слоем ила, нужно проронить железными бородами, чтобы облегчить проникновение входов на поверхность. На лесных пастбищах рано весной убирается весь валежник и бурелом. Также удаляются с лугов редкие кустарники, исключая защитную полосу вдоль русла реки и по склонам оврагов. Кустарники вырубается вручную ниже корневой шейки, чтобы не допустить появления поросли.

Мелкие незадерненные кротовины или муравьиные кучи растаскиваются по поверхности луга бородами, землястые задернелые кочки срезаются лопатой и используются для запыски ям или приготовления компоста.

Основным приемом повышения урожайности лугов является весенняя подкормка травостоя минеральными или органическими удобрениями. На лугах с минеральными почвами и

злаковым травостоем наиболее эффективными будут азотистые удобрения, которые повышают урожай лугов в два и более раза.

На луга с торфянистой почвой или с преобладанием в травостое бобовых трав следует вносить фосфорно-кислые и калийные удобрения.

Минеральные удобрения вносятся рано весной и равномерно разбрасываются по поверхности луга. Норма внесения: сульфат—аммония от 2 до 4 центнеров на гектар; суперфосфата—2—3 центнера на гектар и калийной соли—2—4 центнера на гектар.

При отсутствии минеральных, весенняя подкормка лугов производится местными органическими удобрениями: навозной жижей 20—30 бочек на гектар; компостом, навозом 15—20 тонн на гектар; птичьим пометом 10—15 центнеров на гектар; фекалиями, торфом и другими видами местных удобрений.

Весна наиболее подходящий срок для подсева трав на лугах. Семена, попадая на влажную почву, быстрее всходят и хорошо укореняются. Подсев трав необходимо провести на пашинах после удаления кочек, кустарника, на изреженных травостоях, для усиления бобовой группы в луговых травостоях, на лесных пастбищах и т. д. При подсеве трав—клевера, овсяницы, тимopheевки, люцерны, козла—из расчета 20—30 килограммов на гектар. Подсев трав целесообразно провести в комплексе с подкормкой лугов. В этом случае внесенные удобрения и подсеянные травы заделываются бороной в 1—2 следа.

Крупным недостатком, особенно заливных лугов, является их сильная засоренность конским щавелем, чемерицей и другими грубостебельными несъедобными травами. Искоренение луговых сорняков должно вестись в конце мая, начале июня, путем подрезания корней остро отточенными лопатами на глубину 10—15 сантиметров с выборкой вручную из дернины и верхнего слоя почвы главных корней. Подрезание щавеля перед самым сенокосом вровень с поверхностью почвы не дает удовлетворительных результатов и ведет к еще большему засорению лугов в дальнейшем.

Для правильного использования пастбищ необходимо ввести загонную систему пастбы скота, которая увеличивает производительность пастбищ и повышает продуктивность животноводства на 15—20 процентов. При загонной системе пастбища делятся на 6—8 отдельных участков, используемых поочередно. После каждого стравливания остатки плохо поедаемых трав подбашиваются, а кал, оставленный животными, разравнивается.

Н. Скрыбин, научный сотрудник ГЗОС.

Война в Европе, Африке и Азии

(Дневник военных действий за 28 мая)

В сводке германского командования сообщается, что в ночь на 28 мая германская авиация предприняла налеты на портовые сооружения юго-западного и южного побережья Англии.

Эту же ночь, передает агентство Рейтер, английские военно-воздушные силы предприняли налет на промышленные объекты в Кельне, а также на доки в Булони и германский аэродром вблизи Кана (Франция).

Военные действия в бассейне Средиземного моря, в которых участвуют сухопутные, воздушные и морские силы воюющих сторон, принимают все более широкий размах. Вот уже девять дней длится ожесточенная борьба на острове Крит. По германским сведениям, германские горные части после упорных сражений заняли город Кания (западная часть острова). В настоящее время бои идут к востоку от Кании, южнее бухты Суды.

Английский флот, сообщает агентство Юнайтед Пресс, уничтожает почти каждое судно, пытающееся высадить на Крите германские подкрепления. После наступления темноты английские корабли обстреливают германские воздушные десанты, прибывающие на остров.

За последнее время начали принимать участие в военных операциях, развертывающихся в Средиземном море, английские подводные лодки, которые, по сообщению агентства Рейтер, потопили несколько итальянских судов, перебрасывавших в Ливию войска и боеприпасы.

В Северной Африке в районе Соллума германско-итальянские части снова пересекли египетскую границу и продвинулись на несколько миль в восточном направ-

лении. Агентство Рейтер сообщает, что англичане задержали наступающие германско-итальянские части южнее Соллума. Бои в настоящее время происходят на фронте протяжением в 60 километров. Германская атака, продолжает агентство, по видимому, не носит характера общего наступления на Египет. Своим наступлением немцы, очевидно, хотят отбить у англичан выгодные позиции у горного прохода, представляющие удобный исходный рубеж для систематических вылазок.

В Абиссинии в районе озер английские части завершают операции по очистке местности от итальянских войск. В других секторах абиссинского фронта сильные дожди временно препятствуют развитию военных действий.

В сводке итальянского командования сообщается, что в области Амхара итальянский гарнизон, осажденный в течение долгого времени, отклонил предложение о сдаче.

В Ираке военные действия развертываются попрежнему в районе Басры и между Рутбой и Ромади. Иракские войска, говорится в сводке иракского командования, атаковали в районе Басры английский воинский лагерь. В районе между Рутбой и Ромади произошло столкновение между английскими войсками и иракскими бронечастями. В районе Хаббании военные действия затруднены из-за наводнения. По сообщению агентства Гавас-ОФИ, уровень воды в реке Евфрат продолжает подниматься. Аэродром в Хаббании окружен водой и находится в опасности.

(ТАСС).

Воздушный бой между английскими и французскими самолетами в Сирии

Агентство Ассошиэтед Пресс передает, что после того, как английская авиация бомбардировала аэродром Нераб, близ Алеппо (Сирия), между англий-

скими и французскими самолетами произошел воздушный бой. Один английский бомбардировщик сбит.

(ТАСС).

Речь Рузвельта

В своей речи по радио, произнесенной 27 мая, Рузвельт отметил, что нынешняя война превратилась в войну за мировое господство, к чему, как он заявил, стремится современная Германия. Державы оси в целях установления контроля над морями должны захватить Англию. Битва за Атлантический океан ведется на пространстве от вод Северного полюса до Антарктики. Рузвельт заявил, что в настоящее время потери английского торгового флота превосходят в три раза производственную мощность английских судостроительных верфей. Против этого США могут принять одновременно двоякого рода меры: ускорить строительство торговых судов и помочь сократить потери на море.

В заключение Рузвельт сказал: мы в Америке будем сами решать для себя, подверглись ли когда и где американские

интересы нападению и создавалась ли угроза для безопасности США. Мы не остановимся перед использованием своих вооруженных сил для отражения нападения.

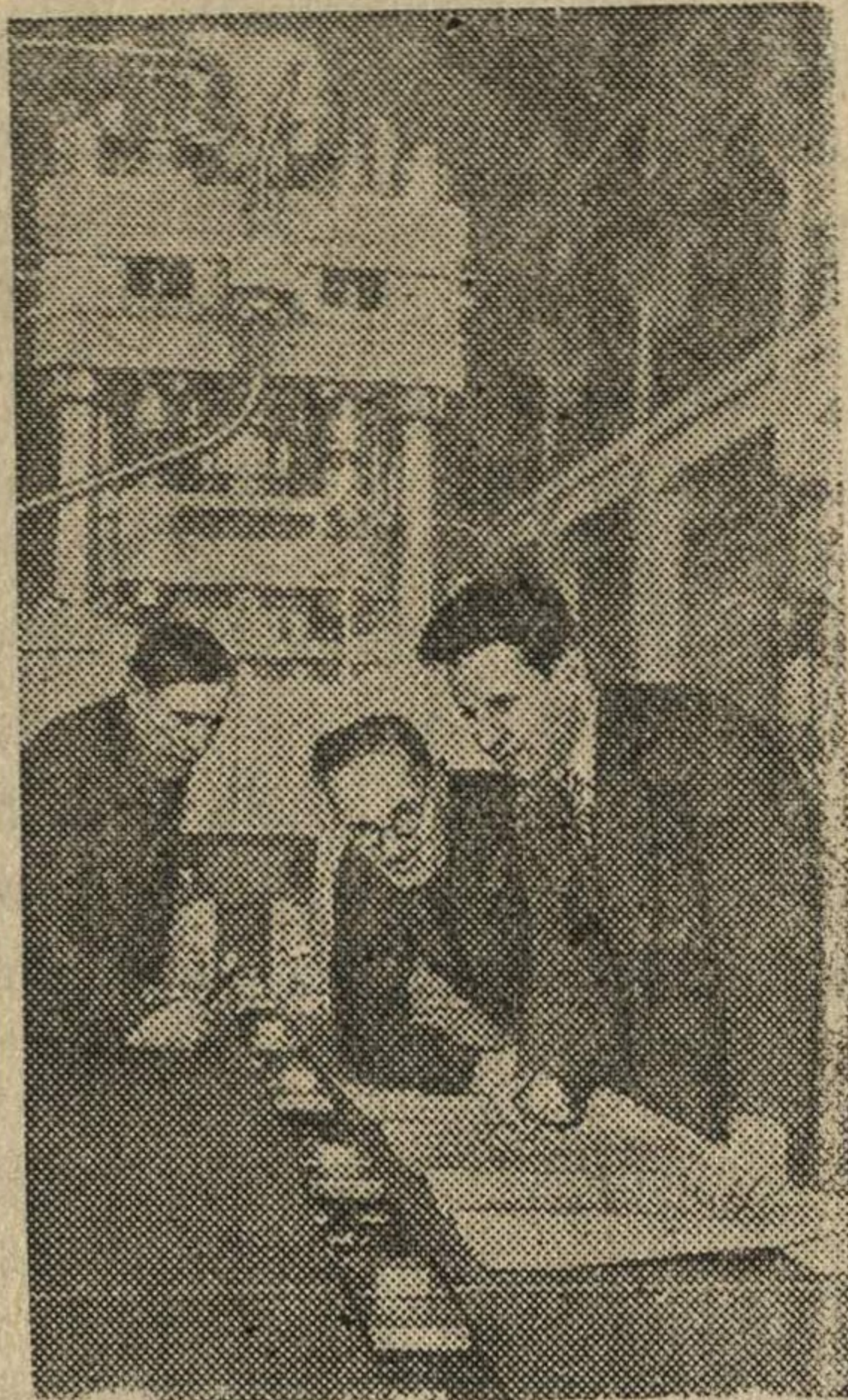
Перед своим выступлением Рузвельт опубликовал декларацию, в которой объявляется введение в США неограниченного чрезвычайного положения.

Современная обстановка требует, чтобы правительство США в интересах безопасности США и Западного полушария перешло от полномочий мирного времени в вопросах военной мощи к мероприятиям, которые дадут США возможность «немедленно и решительно справиться со всякой попыткой враждебного окружения Западного полушария или создания какой бы то ни было базы для нападения на него».

(ТАСС).

„600 галаш в час!“

Такую производительность даст новый пресс, изготовленный ленинградским механическим заводом „Металлист“. Весь процесс автоматизирован: в пресс поступают колодка с подкладкой и кусок резины, через 6 секунд готова высококачественная галаша.



Группа создателей прессы (справа налево): ведущий конструктор и автор проекта Б. И. Минович, старший мастер, производивший сборку, Н. Я. Лозов и бригадир сборщиков В. Д. Ларионов.

Фото В. Тарасевича.
Фото хроника ТАСС.

ВЕЧЕР ВЫПУСКНИКОВ

27 мая в нашей школе состоялся выпускной вечер. Отличники учебы получили похвальные грамоты и были премированы учебниками, альбомами для стихов и открыток и поездкой в экскурсию в город Горький.

Вечер прошел весело и интересно. Учащиеся показали свою самостоятельность, декламировали стихи, пели, плясали. В заключение выступила агитбригада клуба «Красный кожевник».

Ученики начальной школы № 6: Коля Перкин, Шура Плотникова, Витя Ефимов, Галя Бородина.

ШАШЕЧНЫЙ ТУРНИР

Закончился шашечный турнир в артели «Новая жизнь». В нем принимали участие 14 артельщиков. Турнир продолжался 6 дней. Первое место в турнире занял стахановец Н. Урутин, второе — механик Ф. Волков.

В. Майоров.

ШКОЛЬНЫЙ ДРАМКРУЖОК

В школе среднего сельскохозяйственного образования драмкружок под руководством тов. Павлухина поставил 3 спектакля в апреле и 2 в мае. Активно участвуют в драмкружке тт. Шавин и Лебедев.

А. Глеков.

Ответ. редактор
А. Н. ЛОГУНОВ.

Богородский кожевенный техникум Народного Комиссариата Легкой Промышленности СССР ОБЪЯВЛЯЕТ

ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА 1941—1942 УЧЕБНЫЙ ГОД

Техникум готовит техникумов-технологов по производству кожи.

СРОК ОБУЧЕНИЯ В ТЕХНИКУМЕ 4 ГОДА.

В техникум принимаются лица, закончившие неполную среднюю школу (семилетку) или получившие свидетельство об окончании неполной средней школы в порядке экстерната, в возрасте от 15 до 30 лет.

Примечание: Отличники неполной средней школы принимаются в техникум без испытаний.

Поступающие в техникум подвергаются приемным испытаниям: по русскому языку и литературе, математике, Конституции СССР и физике.

Прием заявлений производится с 20 мая по 10 августа 1941 г.

Приемные испытания будут проходить с 10 до 25 августа.

Заявление о приеме подается на имя директора техникума.

К заявлению должны быть приложены следующие документы в подлинниках.

1. Свидетельство о рождении.
2. Свидетельство об окончании неполной средней школы.
3. Удостоверение лечебного учреждения о состоянии здоровья.
4. Три фотокарточки (снимки без головных уборов).
5. Автобиография поступающего.

Паспорт предъявляется при личной явке.

Отличники учебы, принятые без испытаний, а также поступающие в техникум по испытаниям и получившие на них 2/3 оценок отличных и остальные хорошо, зачисляются на стипендию.

Иногородные обеспечиваются общежитием и постельными принадлежностями с оплатой за пользование по 7 руб. в месяц.

Техникум имеет свою столовую.

В прачечной техникума стирается все личное белье студентов бесплатно.

Документы и запросы направлять по адресу:

г. Богородск, Горьковской области, ул. Свердлова, 3
Кожевенный техникум, телефон № 27 и № 1—82.

1—2.

Дирекция.

БОГОРОДСКАЯ ШКОЛА СРЕДНЕГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ

с 2-х годичным сроком обучения
с 1 июня по 18 августа

ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ

учащихся на 1 курс.

Школа готовит техникумов сельского хозяйства средней квалификации по всем отраслям сельского хозяйства (в колхозы, совхозы и МТС).

Правила приема в школу обычные, как и в сельхоз-техникумы.

Отличники принимаются без испытаний.

Плата за обучение по 75 рублей в полугодие.

Отличники учебы обеспечиваются стипендией 70 рублей в месяц.

За время учебно-производственной практики учащиеся получают оплату за труд наравне с сельскохозяйственными рабочими.

При школе имеются общежитие, столовая и учебное хозяйство.

Приемные испытания будут производиться с 19 по 28 августа.

При явке в школу обязательно иметь паспорт и подлинный документ об образовании.

Заявления с документами, требующимися по правилам приема, и почтовой маркой для ответа направлять по адресу: г. Богородск, Горьковской области, ул. Ленина, 184.

1—3

Дирекция школы.

Богородская фельдшерско-акушерская школа объявляет прием студентов на 1-й курс 1941—42 учебного года

Возраст приема от 15 до 35 лет. Срок обучения:
фельдшерское отделение 3 года
акушерское отделение 3 года.

При заявлении прилагать документы: об образовании, о рождении, отношении к воинской службе, о состоянии здоровья, автобиографию, 2 фотокарточки и почтовых марок на 60 копеек.

Учащиеся обеспечиваются стипендией на общих основаниях для средних медицинских школ.

Нуждающиеся обеспечиваются общежитием. Имеется столовая.

Приемные испытания в объеме семилетки будут проходить по предметам: русскому языку, литературе, математике, Конституции СССР—с 20 августа.

Начало занятий с 1 сентября.

При выезде необходимо иметь паспорт.

Заявления с документами направлять на имя директора по адресу: г. Богородск, Горьковской области, ул. Венецкого, 7, тел. 1—41.

Дирекция.