

# ЗА БОЛЬШЕВИСТСКИЕ ТЕМПЫ

Орган Полевского ГК ВКП(б) и горисполкома

Воскресенье  
30 сентября  
1951 года

## Великое идейное оружие партии

Завтра исполняется тринадцать лет со дня выхода в свет генерального творения марксизма-ленинизма—книги товарища Сталина „История Всесоюзной Коммунистической партии (большевиков). Краткий курс“.

Этот классический труд, в котором воплощен великий опыт и мудрость партии Ленина—Сталина, получил широчайшее распространение среди многих десятков миллионов коммунистов и беспартийных трудящихся не только в нашей стране, но и во всех странах мира.

Сталинский „Краткий курс истории ВКП(б)“—это цельное, законченное произведение научного коммунизма. С непревзойденной глубиной и кристальной ясностью изложена в нем теория марксизма-ленинизма, как единое и стройное учение, охватывающее вопросы истории, политической экономики, философии, стратегии и тактику, идеологические организационные, политические и теоретические основы большевистской партии.

В научной истории большевизма, созданной гением Сталина, изложен и обобщен всемирно-исторический опыт нашей партии, равного которому не имела и не имеет ни одна партия в мире. Теория в этом великом произведении творческого марксизма преподана в организационной связи с революционной деятельностью коммунистической партии и рабочего класса. Теоретическое обобщение гигантского опыта ВКП(б) и всех великих дел и событий нашей эпохи—эпохи империализма и пролетарских революций, эпохи победы социализма в нашей стране,—вот что обусловило тот факт, что появление „Краткого курса истории ВКП(б)“ составило выдающееся событие в идейной жизни нашей партии и международного революционного движения.

Всепобеждающая марксистско-ленинская теория, нашедшая в сталинском труде классическое воплощение,—это могучее идейное оружие в руках рабочего класса и его авангарда—коммунистических и рабочих партий. Революционная теория, учит товарищ Сталин, является величайшей силой, «ибо она, и только она, может помочь практике понять не только то, как и куда двигаются классы в настоящем, но и то, как и куда должны двинуться они в ближайшем будущем».

Руководствуясь великим учением Маркса-Энгельса-Ленина-Сталина, большевистская партия сумела организовать и сплотить народные массы для свержения царизма и капитализма, для установления подлинной власти трудящихся. Сметая со своего пути многочисленных врагов, преодолев величайшие трудности, неизбежно встающие на пути строительства нового

мира, партия Ленина—Сталина привела наш народ к победе социализма, смело и уверенно ведет его по пути к коммунизму.

«Только наша партия,—говорил товарищ Сталин на XVII съезде—знает куда вести дело, и ведет его вперед с успехом. Чему обязана наша партия этим своим преимуществом? Тому, что она является партией марксистской, партией ленинской. Она обязана тому, что руководствуется в своей работе учением Маркса, Энгельса, Ленина. Не может быть сомнения, что пока мы остаемся верными этому учению, пока мы владем этим компасом,—будем иметь успехи в своей работе».

Живым воплощением могучей жизненной силы марксистско-ленинской теории являются все успехи советского народа, подвиги партии Ленина—Сталина к самостоятельному историческому творчеству. Каждый день приближает нас к заветной цели—созданию коммунистического общества в нашей стране. Успешное выполнение послевоенного пятилетнего плана, осуществление сталинского плана преобразования природы, сооружение гидроэлектростанций на Волге и Днестре, строительство Главного Туркменского, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов—все это крупнейшие вехи на пути советского народа к коммунизму.

Успешное выполнение грандиозных задач, стоящих перед нашим народом, неразрывно связано с систематическим подъемом политического уровня и марксистско-ленинской сознательности наших кадров. Чем выше политический и теоретический уровень, чем лучше поставлено дело марксистско-ленинского воспитания наших работников, тем плодотворнее их работа, тем эффективнее ее результат.

Огромную роль в деле идейного воспитания коммунистов и беспартийных активистов играет система партийного просвещения. Завтра начинается учебный год. Коммунисты и беспартийные приступают к учебе с глубоким сознанием важности овладения марксистско-ленинской теорией. Неопенимую роль в идеологическом вооружении наших кадров и всех трудящихся играет сталинская книга по истории ВКП(б)—это подлинная энциклопедия основных знаний в области марксизма-ленинизма.

Сталинский „Краткий курс истории ВКП(б)“, наряду с другими произведениями классиков марксизма, является могучим средством идеологического воспитания нашего народа. Вот почему эта книга стала могучим оружием в руках миллионов советских людей. Она вдохновляет их к борьбе и новым подвигам во имя победы коммунизма.

## На предоктябрьской вахте мира



На снимке: З. С. Иванова—раздирщица металла листопрокатного цеха № 2 Северского завода, выполняющая нормы на 135 процентов.

### ПО ДВЕ НОРМЫ

Горячо соревнуются за достойную встречу 34 годовщины Великой Октябрьской социалистической революции коллектив завода мраморной крошки.

В дни предоктябрьской стахановской вахты машинист дробилки тов. Сидоров 24 сентября выполнил норму на 218 процентов, а 25 сентября—на 270 процентов.

### Сентябрьский план—досрочно

„Дадим в сентябре и октябре по 110 тонн проката сверх плана“. Под таким лозунгом развернулось предоктябрьское соревнование между сменами и бригадами листопрокатного цеха № 2 Северского завода.

Инициатором соревнования явилась смена холодного передела тов. Гудина. Она, вызвав на соревнование смену тов. Медведева, держит первенство, выдавая ежедневно не менее 115 процентов проката к плану.

На горячем переделе впереди среди соревнующихся идет сме-

на молодого специалиста Е. В. Куликова. По полторы нормы в день дает в этой смене вальцовщик Б. А. Крюков. Не уступает ему по производительности молодой вальцовщик, работая по этой специальности первый месяц, выпускник ФЗО тов. Крылатков, выполняющий дневные нормы на 130—150 процентов.

Выполнив досрочно сентябрьский план, коллектив прокатчиков на 29 сентября дал 100 тонн проката сверх плана.

Ф. Яклюшин.

### Обязательства горняков

Вступив в предоктябрьское социалистическое соревнование, коллектив Гумешевского рудоправления на IV квартал 1951 года взял на себя новые обязательства:

Перевыполнить квартальный план по добыче руды, по проходческим работам выполнить план на 105 процентов.

Производительность труда на одного забойного рабочего по шахте повысить против достигнутого за истекшие 8 месяцев текущего года на 15 процентов.

Снизить себестоимость руды на 6 процентов против плана и дать экономии от снижения

себестоимости руды 250 тысяч рублей.

К 7 ноября подвести крышу под здание 8-квартирного дома и закончить строительство здания нейтрализационной установки Гумешевского рудника.

К 7 ноября выполнить план отгрузки руды.

Обязательства обсуждены и приняты на цеховых собраниях рудника.

**Н. НОВОСЕЛОВ.** Главный инженер Гумешевского рудоправления.

**В. СУХОВ.** Председатель рудкома.

## Городское собрание профсоюзного актива

27 сентября, в Доме пионеров имени П. П. Бажова состоялось собрание городского профсоюзного актива. С докладом „Об итогах работы VI Пленума ВЦСПС“ выступил член облсовета профсоюзов тов. Склизов.

—В решении VI пленума ВЦСПС,—говорит докладчик,—профсоюзы получили конкретную программу действий. От профсоюзов требуется, чтобы они во всей своей работе по организации соревнования постоянно учитывали те глубокие изменения, которые произошли в народном хозяйстве в послевоенный период. За годы послевоенной пятилетки наши предприятия обогатились новейшей техникой, пополнились высококачественными кадрами рабочих и специалистов. Выросла социалистическая сознательность трудящихся, повысился их культурно-технический уровень.

Решение пленума ВЦСПС и новые условия соревнования требуют от профсоюзов коренного улучшения в руководстве социалистическим соревнованием. Однако в этом деле имеются еще существенные недостатки. Так, например, заводом Крилитового завода установлено в индивидуальном соревновании 52 профессии, что явно свидетельствует о формальном подходе при подведении итогов соревнования,

результаты рассматриваются только по цифровым данным. Слабо распространяются новые методы труда. На Северском заводе в 1950 году был обобщен опыт работы лучших сталеваров тт. Смирнова, Урядина и Незаметдинова, но в результате ослабления внимания к ним, сейчас они работают на более низком уровне. На заводе отсутствует проверка выполнения обязательств, гласность соревнования. На Гумешевском руднике внедрение новых методов труда совершенно не занимают.

Докладчик также подробно осветил вопросы жилищно-бытового строительства.

В прениях по докладу выступило 8 человек.

Указав на недостатки в перестройке руководства социалистическим соревнованием, председатель завкома профсоюза Северского завода тов. Панфилов внес предложение о проведении лекций для профсоюзного актива города и проведении стахановских «вторников».

Председатель завкома Крилитового завода тов. Шитиков, отметил, что недостатки, указанные в решении VI пленума ВЦСПС по руководству социалистическим соревнованием, целиком и полностью относятся к нам. За последнее время мы несколько улучшили свою работу. В соответствии новых

условий соревнования пересмотрели старые обязательства и приняли новые, более повышенные. Если в ранее взятых нами обязательствах предусматривалось: выполнить план к 5 декабря, то сейчас—к 16 ноября, причем с обязательным снижением себестоимости продукции и более высокими качественными показателями.

Тов. Горнушкина в своем выступлении отметила, что по союзу местной промышленности лучше обстоит дело с развертыванием социалистического соревнования на заводе Оцинкованной посуды, который, соревнуясь с электро-механическим заводом г. Каменск-Уральска, является победителем. Горпромкомбинат, соревнуясь с Ревдинским промкомбинатом, но договор ни разу не проверял. Такое же положение с пищепромкомбинатом, который соревнуется с Сысертским пищепромкомбинатом.

О практических задачах профсоюзов и хозяйственных организаций в деле выполнения решений VI пленума ВЦСПС выступил секретарь горкома ВКП(б) тов. Алексеук.

Собрание городского профсоюзного актива приняло постановление, напавленное на устранение недостатков и улучшение работы профорганизаций в руководстве социалистическим соревнованием.



# Комсомольская политехсеть накануне учебного года

Проходивший на днях V пленум ГК ВЛКСМ, обсудив вопрос „О готовности сети комсомольского политпросвещения“, отметил, что комсомольские организации города добились значительного улучшения в организации политического просвещения комсомольцев и молодежи.

Если в прошлом учебном году в 56 комсомольских кружках и политшколах училось и закончило учебный год комсомольцев и молодежи 874 человека, а всеми формами учебы было охвачено 2247 человек, то в новом 1951—1952 учебном году в комсомольских организациях города создано свыше ста кружков и политшкол, в которых будет учиться 1500 комсомольцев и молодежи, всего охвачено различными формами учебы, включая техническую учебу на предприятиях, 4466 человек.

Процент охвата учебной комсомольцев составляет 98 от общего состава городской комсомольской организации. Это говорит о том, что комсомольские организации проделали большую работу по определению форм учебы комсомольцев и молодежи города.

Но вместе с тем, мы имеем серьезные недостатки и пробелы в подготовке к новому учебному году.

Одним из основных недостатков горкома комсомола и первичных комсомольских организаций является низкий процент охвата учебной молодежи, не состоящей в комсомоле. Особенно недостаточно эта работа проводилась в комсомольских организациях Северского завода, завода „Красный металлист“ и Гумешевского рудоуправления, совсем не проводилась в Северской стройке и Химлесхозе.

Пропагандисты комсомольских политкружков и политшкол в большинстве своем не

принимали участия в комплектовании политехсети.

А в комсомольских организациях Горпромкомбината, Северского хлебозавода, села Полдневая пропагандисты до сих пор не подобраны. Не полностью утверждены пропагандисты и в комсомольских организациях Северского завода, завода „Красный металлист“ и Сысертского леспромхоза.

Горком комсомола и первичные комсомольские организации упустили одну из основных форм повышения идейно-политического уровня комсомольцев и молодой интеллигенции—самостоятельное изучение основ марксизма—ленинизма.

Пленум ГК ВЛКСМ потребовал от комсомольских организаций—в оставшиеся дни устранить отмеченные недостатки и обеспечить организованное начало учебного года.

Для того, чтобы с этой задачей справиться, необходимо еще раз пересмотреть состав слушателей, добиться того, чтобы в каждом кружке было не менее 6—7 человек из числа несоюзной молодежи, необходимо провести организационные собрания слушателей кружков и политшкол, подготовить помещения для занятий и обеспечить слушателей литературой. С первых же дней учебы обеспечить стопроцентную посещаемость слушателей.

Задача секретарей комсомольских организаций—в ближайшие 3—4 дня помочь самостоятельно изучающим составить личные планы и утвердить их на комсомольском собрании и комитетах комсомола.

Начало учебного года в сети комсомольского политпросвещения будет серьезным экзаменом для каждой комсомольской организации, важнейшим показателем всей ее работы.

А. Сметанин.

Секретарь ГК ВЛКСМ.

## ХОРОШИЕ СЕМЕНА — ЗАЛОГ БУДУЩЕГО УРОЖАЯ

Одним из важнейших мероприятий в деле повышения урожайности является своевременное и полное обеспечение всей посевной площади высококачественными семенами. Вот почему каждый председатель колхоза, каждый бригадир обязан проявлять неустанную заботу о семенах.

Как же у нас проводится засыпка семян?

В целом по колхозам города план засыпки семян выполнен на 74 процента. Впереди идет колхоз „Красный пахарь“, где пшеница и ячмень засыпаны полностью, овес подвергается очистке и сортировке.

Совершенно иное положение в колхозе „Трудовик“. Здесь план засыпки семян выполнен только на 39 процентов. Кроме того, в колхозе нет сортового овса, ячменя, недостает для посева семян клевера.

Руководители колхозов обязаны тщательно отсортировать и в ближайшие дни полностью засыпать семена, довести их до лучших посевных кондиций, собрать семенной фонд своего колхоза, не допустить снижения качества семян при их хранении.

Нужно помнить, что основными причинами гибели и повреждения семенного зерна бывают: повышенная влажность, содержание в зерне вредных примесей, грязь помещений и зараженность его вредителями, плохая вентиляция, излишняя влажность в помещении, повышенная температура, хранение зерна слишком толстым слоем.

Хорошим хранением и уходом обеспечим посевы 1952 года высококачественными отборными, крупными и чистыми семенами. Хорошие семена — залог будущего урожая.

З. Ульянова.

Главный агроном

сельхозотдела.

## СОБЫТИЯ В КОРЕЕ

### Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН. Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической республики сообщило 25 сентября, что на всех фронтах соединения корейской Народной армии в тесном взаимодействии с китайскими народными добровольцами отбивают ожесточенные атаки американско-английских интервентов и лисымановских войск, нанеся им большие потери в живой силе и технике.

На центральном и восточном фронтах соединения Народной армии и китайских добровольцев успешно отбили 10 яростных атак американской 2-й дивизии, лисымановских 2-й и 6-й дивизий, пред-

принятых под прикрытием 70 танков, авиации и артиллерии с целью прорвать оборонительные линии Народной армии. Противник понес большой урон в живой силе. Имеются трофеи.

Более 40 солдат 38-го полка американской 2-й дивизии во главе с лейтенантом, решительно осуждая агрессивную войну в Корее, добровольно сдались в плен.

25 сентября зенитные части народной армии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили 8 самолетов противника, участвовавших в варварской бомбардировке мирных населенных пунктов в районах Саривоня, Синмака, Нампхо и Вонсана.

## ПРОТИВ СЕПАРАТНОГО МИРА С ЯПОНИЕЙ

### Протесты в Японии

ШАНХАЙ. 25 сентября. По сообщениям японской газеты „Кова Симбун“, совет по проведению общенационального патриотического движения за всесторонний мирный договор опубликовал заявление против подписанного в Сан-Франциско сепаратного договора. В заявлении, в частности, говорится:

„Японская делегация на конференции в Сан-Франциско не представляла воли японской нации, и подписанный мирный договор не соответствует международным соглашениям.“

Мы не считаем действительным этот незаконный и несправедливый договор и требуем всестороннего мирного договора для Японии, предусматривающего восстановление ее независимости, вывода иностранных войск и гарантии безопасности Японии на основе соглашения 4-х держав.“

Совет призывает все нации сотрудничать в сборе подписей за всесторонний мирный договор и препятствовать введению в силу этого унизительного „мирного договора“ путем давления на внеочередную сессию парламента.

Съезд токийского отделения всеяпонского профсоюза металлистов принял решение о борьбе за объединение рабочего фронта в защиту мира и против предстоящей ратификации сепаратного договора.

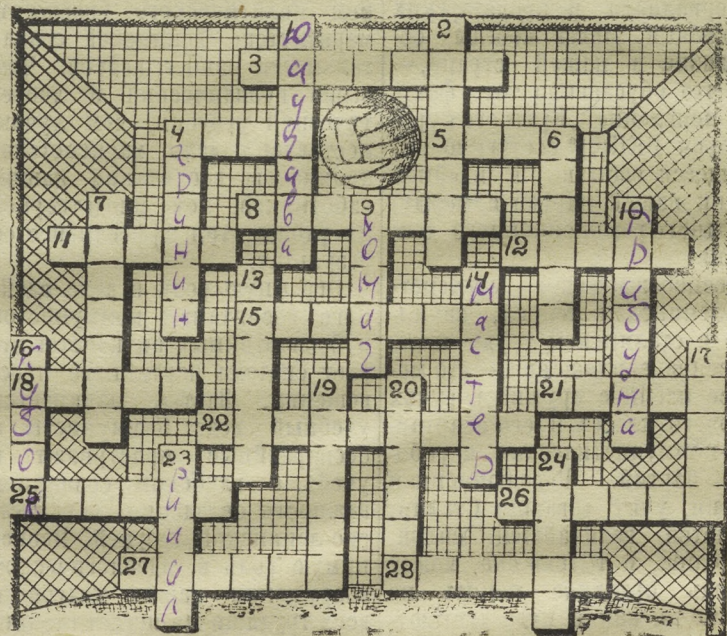
Центральный исполнительный комитет всеяпонского профсоюза рабочих государственных железных дорог принял решение поддерживать борьбу, проводимую национальным советом содействия миру против предстоящей ратификации „мирного договора“.

Как явствует из сообщения агентства Дзидзи Цусин, в связи с предстоящим съездом реформистский всеяпонский профсоюз работников связи также опубликовал заявление, в котором определяется позиция профсоюза в отношении „мирного договора“. Профсоюз выступает против размещения иностранных войск в Японии, против вооружения и за заключение всестороннего мирного договора, причем центральное народное правительство должно быть признано единственно законным правительством Китая.

Агентство Киодо Цусин сообщает, что даже представители правого крыла японского крестьянского союза опубликовали заявление, в котором решительно выступают против мирного договора для Японии и „пакта безопасности“. В заявлении отмечается также, что члены этого союза—депутаты парламента развернут решительную борьбу в парламенте против подписанного в Сан-Франциско сепаратного договора и „пакта безопасности“.

## В часы досуга

### КРОССВОРД „ФУТБОЛ“



По вертикали: 1. Рижская футбольная команда. 2. Популярный футболист. 4. Капитан команды ЦДСА. 6. Фамилия игрока Московской команды „Спартак“. 7. Защитник ворот. 9. Один из вратарей Московской команды „Динамо“. 10. Места для зрителей на стадионе. 13. Вратарь Московской команды ВВС. 14. Спортсмен высокой квалификации. 16. Розыгрыш. 17. Наступление на ворота противника. 19. Сооружение на футбольном поле. 20. Команда горняков. 23. Последний матч в розыгрыше „Кубка СССР“. 24. Защит-

ник Московской команды „Торпедо“.

По горизонтали: 3. Игрок своей команды. 4. Ударный инструмент, пвещающий о конце матча. 5. Единичка счета в футбольной игре. 8. Сигнал судьи. 11. Почва футбольного поля. 12. Начало соревнования. 15. Коллектив футболистов. 18. Участник игры. 21. Ленинградская футбольная команда. 22. Полузащитник команды „Зенит“. 25. Известный тренер. 26. Выигрыш. 27. Часть футбольной команды. 28. Учет возможных комбинаций игры. С. Егоров.

Редактор Я. Е. ФИЛИПЬЕВ.

## Советы зоотехника

### Приготовление самопрелого корма

Прочная кормовая база—основа успешного выполнения трехлетнего плана развития животноводства и поднятия его продуктивности.

Наряду с сеном и сечными кормами значительное место в рационе скота занимает солома.

Но необходимо до начала стойлового периода подготовиться к скармливанию соломы.

Существуют разные способы подготовки соломы к скармливанию: запарка паром, обваривание, известкование, самонагревание и т. д. Наиболее простой и доступный способ подготовки—самонагревание, при котором не требуется затрачивать средств на топливо и специальное оборудование, а результат от скармливания самопрелого корма получается очень хороший, экономится большое количество грубого корма и повышается продуктивность скота.

При самонагревании в результате происходящего брожения соломенная резка размягчается, приобретает приятный запах и вкус, охотно поедается крупным рогатым скотом, овцами и лошадьми. При этом значительно увеличивается и усвояемость соломы, что приводит к повышению продуктивности животноводства.

В связи с этим необходимо колхозам, подсобным хозяйствам и организациям города, имеющим скот, организовать в стойловый период кормление крупного рогатого скота, овец и лошадей са-

мозапаренной соломой, для чего до начала зимовки скота вырыть и облицевать ямы или траншеи для приготовления этого корма.

Траншеи должны быть вырыты вблизи скотных дворов с тем, чтобы удобно было доставлять корм для скармливания, лучше если это будет сделано в утепленном помещении. Размер траншеи делается в зависимости от суточной потребности соломы. В одном кубическом метре вмещается один центнер соломенной резки. Считая на 1 голову 6—8 килограммов соломы, и имея в виду, что самонагревающийся корм поспевает к скармливанню на 4-й день, на 100 голов скота потребуется траншея емкостью 25—30 кубометров. Ширина и глубина траншеи делается 1,5—2 метра, а длина—произвольная, в зависимости от дневной потребности в соломе.

Траншеи должны быть обязательно облицованы деревом, кирпичом или камнем и разделены перегородками на 4 равные части с расчетом, чтобы ежедневно из одной части готовой к скармливанню нормы выгружать и набивать ее вновь соломенной резкой для самонагревания.

Приготовление самонагревающегося корма заключается в следующем: соломенная резка длиной 3—5 сантиметров для крупного рогатого скота, 1,5—3 сантиметра для лошадей и овец укладывается в одно из отделений слоями 30—40 сантиметров, каждый слой по-

ливается водой, тщательно перемешивается и трамбуется. На каждый центнер соломы берется 6—7 ведер воды комнатной температуры. Для ускорения брожения соломы лучше влить в одно место 2—3 ведра теплой воды. Заполненное, таким образом, отделение траншеи закрывается плотно крышкой, на которую кладется груз из камней или железа. В холодную погоду крышку нужно утеплить слоем соломы. В течение 3—4 дней температура в соломе доходит до 50—60 градусов, корм приобретает приятный запах, размягчается и становится богаче переваримыми питательными веществами.

Для того, чтобы ускорить брожение, получить корм более питательный и с лучшими вкусовыми качествами, к соломенной резке нужно добавлять сennую труху, корнеплоды и соль. Особенно хороший результат получается, когда слою соломенной резки при закладке для самонагревания покрываются слоями (2—3 сантиметра) силоса.

Для приготовления таких траншей необходимо сейчас же, до наступления заморозков, организовать бригады по рытью и облицовке траншей с таким расчетом, чтобы закончить их строительство к началу стойлового периода.

В. Юшманова.

Старший зоотехник

сельхозотдела.