

ОРГАН КОБРОВСКОГО ГОРКОМА И РАЙКОМА ВКП(б), ГОРОДСКОГО СОВЕТА И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ.

## Бесперебойно снабжать город топливом

XVIII съезд партии Ленина — Сталина в своих решениях о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства СССР наметил конкретные боевые задачи для всех отраслей народного хозяйства и в области дальнейшего повышения материального и культурного уровня трудящихся масс.

В числе многих задач съезд потребовал «Развернуть на местах торфяную промышленность, особенно в таких областях, как Ивановская, в целях сокращения перевозок угля на дальние расстояния, увеличить производство торфяных брикетов и обезвоженного торфа».

Перевод отопительной системы ряда предприятий на местные виды топлива у нас в районе вполне возможен. На территории района имеется около 60 торфяных болот и многие из них с большими залежами торфа. Недалеке от Новок есть торфяное болото, которое может обеспечить топливом окружающие предприятия на несколько десятков лет.

Но эти богатые возможности получения дешевого и высококачественного топлива используются весьма плохо. Пожалуй лишь одна фабрика им. Свердлова работает в основном на местном торфе. Как ни странно, но многие руководители предприятий почему-то не горят развешивать картину торфа, хотя и чувствуют острую нужду в топливе.

В прошлом году руководители предприятий и районкомтора не проявили должной заботы и в обеспечении дровами. Не думали, видно, они, что холода могут заставить врасплох. Но получилось именно так, когда грянули морозы, то ля на складах районкомтора, ни на предприятиях должного запаса топлива не оказалось. В результате из-за отсутствия топлива несколько смен не работала фабрика им. Абелямана, с перебои отапливались (а это не устранено и до сих пор) школы, больницы, учреждения, не говоря уже о том, что приостановилась продажа дров населению города.

Почувствовав ответственность за создавшееся тяжелое положение в связи с недостатком топлива, директор районкомтора тов. Ливнев решил прикрыть свою бездеятельность за спиной лесхоза, говоря, что директор лесхоза тов. Руминев запретил работу в лесу, якобы потому, что районкомтора не произвел отчуждения лесосеки в одной деланке. Но оказывается только по Оспенниковскому лесничеству после порубок в 1939 году остались не очищенными 68 гектаров лесной площади. На основании решения правительства лесхоз правильно не дает поблики районкомтора.

По заверению председателя горисполкома тов. Матвеева в лесу районкомтора имеет достаточное количество дров для снабжения предприятий, учреждений и населения города, но эти дрова районкомтора своевременно не вывезли не сумев, а за помощью руководители районкомтора своевременно никому не обращались.

Для ликвидации прорыва в снабжении города топливом при непосредственном участии горкома ВКП(б) было получено на определенный срок несколько вагонов. Однако и «свертнула» не выручила. Работники конского железнодорожного узла так построили работу, что «свертнула» до станции Крестинково и обратно ходила по два дня.

Напряженное положение с топливом должно быть разряжено в ближайше дни. Надо мобилизовать все силы и средства на то, чтобы завезти в город тоннажи для полного удовлетворения всех предприятий, учреждений и населения. Сейчас на вывозе дров занято 1386 лошадей. Некоторые колхозы подвозят топливо предприятиям бесперебойно. Например, колхозники колхоза «Искра», Бельюковского сельсовета, возят дрова на своих лошадках для фабрики им. Абелямана ежедневно. Но есть колхозы, уклоняющиеся от этой важной работы. Так, колхоз им. Молотова, Больше-Всегодического сельсовета, в декабре вывезла несколько лошадей, переработали они пятидневку и на этом дело кончилось. Надо добиться, чтобы вся тягловая сила колхозов в основном была переключена сейчас на вывоз дров.

Обеспечивая предприятия и учреждения топливом, требуется одновременно заострить внимание всех руководителей на необходимости экономии расходов топлива, ибо XVIII съезд партии указывал, что «Важнейшей задачей всех предприятий промышленности, коммунального хозяйства, транспорта и сельского хозяйства — является экономия топлива и электроэнергии». Никак нельзя допускать такой роскоши, когда в помещениях стараются нагреть воздух температурой (сверх нормальной), когда вследствие бесконтрольности получается большой пережог топлива.

Районкомторе и руководители предприятий и учреждений необходимо учесть урок своей самонадеянности в отношении обеспечения топливом. Надо с ранней весны начинать заготовку и вывозку топлива, чтобы на своих складах всегда иметь нужный запас его. Вместе с этим требуется основательно взяться за использование торфяных болот, которые никем не разрабатываются. Инициативу в этом деле должны проявить, в первую очередь, директора фабрик и заводов, приказав к организации дела торфодобычи сведущих в этом людей — инженерно-технических работников.

Город и район могут и должны иметь топливо в достаточном количестве. Никогда не следует забывать указания товарища Молодова, сделанные на XVIII съезде ВКП(б): «Без решительного и скорейшего подъема электростроительства, угольно-лigniteйной и вообще топливной базы во всех основных экономических районах страны нельзя решить других крупных задач в подеме народного хозяйства. Без этого нельзя обеспечить здоровую основу выполнения третьей пятилетки».

## Информационное сообщение о пленуме обкома ВКП(б)

25—26 января сего года состоялся пленум обкома ВКП(б) и участвует секретарей горкомов, райкомов ВКП(б), председателей исполкомов районных Советов депутатов трудящихся, директоров совхозов, МТС и ММ.

Пленум заслушал и обсудил доклад председателя исполкома областного Совета депутатов трудящихся товарища И. Кузнецова об итогах 1939 сельскохозяйственного года, о подготовке и проведении весеннего сева в 1940 году.

Доклад зам. председателя исполкома областного Совета тов. Терентьева о выполнении плана добычи местных видов топлива и плане на 1940 год.

По докладам приняты соответствующие решения. (ИТАСС).

## РАСШИРЕНИЕ ФОТОТЕЛЕГРАФНОЙ СВЯЗИ

Москва имеет фототелеграфную связь с 18 городами. Сейчас Народный комиссариат связи СССР приступил к оборудованию новой фототелеграфной линии Москва — Львов. Она будет проходить через Киев. На Львовском центральном телеграфном узле связь предполагается открыть в конце февраля.

В этом году наступит также и расширение фототелеграфной связи Москва — Куйбышев.

На некоторых уже действующих фототелеграфных линиях в 1940 году будут установлены 14 усовершенствованных аппаратов «ФТ-38».

Народный комиссариат связи СССР ведет подготовку к передаче по фототелеграфу центральных газет в Хабаровск. Эту работу намечено закончить в 1 июля.

До последнего времени фототелеграммы принимались только на центральных телеграфах. Сейчас они принимаются во всех телеграфных отделениях, расположенных на расстоянии в 2—3 километра от центрального телеграфа.

## Присвоение звания Героя Советского Союза

За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и героизм Указами Президиума Верховного Совета СССР от 26 января сего года звание Героя Советского Союза со званием ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» присвоено:

Батальонному комиссару Балханову Дмитрию Александровичу, красноармейцу Юйде Анатолию Григорьевичу, политруку Андрееву Кесарю Федоровичу, младшему командиру Васильеву Александру Макаровичу, младшему политруку Манакину Михаилу Григорьевичу, лейтенанту Михальцину Петру Тихоновичу и красноармейцу Русину Никите Ивановичу. (ТАСС).

## Награждение орденами и медалями СССР начальствующего и рядового состава Красной Армии

За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом доблесть и мужество Указом Президиума Верховного Совета Союза ССР награждены 891 человек начальствующего и рядового состава Красной Армии.

Орденом Ленина награждено 35 человек, орденом «Красное Знамя» — 375 человек, орденом «Красная Звезда» — 131 человек. Медалью «За отвагу» награждены 256 человек, медалью «За боевые заслуги» — 94 человека. (ТАСС).

## Награждение орденом «Красное Знамя» 81 Горно-Стрелкового полка

Президиум Верховного Совета СССР от 26 января сего года 81 Горно-Стрелковый полк награждает орденом «Красное Знамя».

(ТАСС).

## К 80-летию со дня рождения А. П. Чехова

29 января исполняется 80 лет со дня рождения Антона Павловича Чехова.

Чехов — один из наиболее любимых писателей трудящихся нашей страны. Об этом красноречиво свидетельствуют тиражи изданий чеховских книг.

За годы советской власти (с 1917 по 1939 включительно) только на русском языке вышло более 13 миллионов экземпляров чеховских произведений. Книжки Чехова читают на родном языке представители народов, которые до революции даже не имели своей письменности.

Предприятия столицы готовят отметить 80-летие со дня рождения русского писателя А. П. Чехова.

29 января исполняется 80 лет со дня рождения Антона Павловича Чехова. Литкружки и работники заводской библиотеки расскажут рабочим о его творчестве. Литературный кружок посвящает ряд очерков и статей разбору произведений Чехова.

Комитет комсомола и библиотека конденсаторной фабрики «Волынка» готовят 30 января большой вечер.

На первом Государственном подлинниковом заводе имени И. М. Кагановича заводская библиотека подготовила большую выставку литературы и специальные альбомы статей и библиографических материалов о творчестве Чехова. Спрос на его произведения в последнее время значительно возрос. (ТАСС).

## В ответ на обращение московских инструментальщиков

## За досрочное выполнение задания наркомата

В борьбе за досрочное выполнение задания наркомата, молодежные бригады цеха № 5 завода им. Кириня показывают образцы стахановской работы. Например, бригада слесарей имени XVIII съезда ВКП(б), которой руководит товарищ Воронин, за третью пятидневку января производственную программу выполнила на 267,5 процента при хорошем качестве продукции. Бригада слесарей им. 20-летия ВЛКСМ (бригадир тов. Кошлов) с 9 по 15 января производственное задание выполнила на 180 процентов.

Листоправ тов. Тютюкин выполняет задание на 225 процентов, слесарь тов. Хамзатов — на 348 процентов, слесарь тов. Тарасов — на 250 процентов. Товарищи Филатов и Абросимов выполнили по две с половиной три нормы. Слесаря товарищи

Суворов и Корсаков — до трех норм.

В цехе № 3 передовые стахановцы также показывают замечательные образцы большевистской работы по выполнению задания наркомата. Мобилизуя все свое внимание, творческую производственную смекалку и инициативу, они добились замечательных производственных побед.

17 и 18 января фрезеровщик тов. Зиповцев нормы выполнил на 365 процентов, токарь товарищ Шаров дал почти 6 норм, фрезеровщик товарищ Михайлов нормы выполнил на 337 процентов.

Слесари и фрезеровщики лезвальной мастерской тт. Старостины дал 460 процентов, Малагян — 314 процентов. Шлифовщик тов. Осеекин дал пять с половиной норм.

## Стерженщики и формовщики повышают производительность

Включившись в социалистическое соревнование за поднятие производительности труда, лучшие стахановцы чугунолитейного цеха завода железнодорожного машиностроения изо дня в день добиваются новых производственных успехов.

За первую половину января формовщики П. Е. Федоров и А. К. Есоров на формовке станин широкой колеи выполнили задание на 258 — 270 процентов. М. В. Масленников на формовке втулки и экскаваторов и А. В. Танеев на прокладках для муромского вагона выполнили задание на 220 процентов каждый. Стерженщик Н. С. Гусев дал 3 нормы.

## Растет творческая инициатива стахановцев

Коллектив стахановцев механо-сборочного цеха завода имени Малеева и Капгина по большевистски борется за выполнение плана пятилетки по росту производительности труда в четыре года. Развивая творческую инициативу, стахановцы добиваются серьезных производственных успехов.

Строгальщик тов. Смирнов, строгая бортовые планки для цепи ходовой части в токарной системе теодолитического инструмента, применял крепежное приспособление, что позволяло одновременно обрабатывать пять планок вместо одной по технологическому процессу. Благодаря этой рационализации тов. Смирнов за вторую декаду января выполнил задание на 498 процентов.

Токарь многостаночник Челышкин и Саволов на отточке главных валов топок ВЦР путем четкой организации рабочего места и рационального использования рабочего времени, выполнили задание на 293 процента. Молодой токарь т. Костерин хорошо освоил производство и стал выполнять задание на 128 процентов. Сидоров на отточке валов для цепи дает 185 процентов нормы.

Строгальщик И. Васин, обработав корпус клапана и заслонки воздухоприсоединения, за вторую декаду дал 239 процентов. Улучшил свою работу и разметчик тов. Галифов, который выполняет нормы до 235 процентов.

## ОПЕРСВОДКА ШТАБА ЛЕНИНГРАДСКОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

В течение 26 января на фронте не произошло ничего существенного.

Сегодня, 28 января, в 6 часов вечера, в клубе Металлистов состоялся собрание городского партийного актива. Повестка дня: О состоянии агитационно-массовой работы и дальнейших задачах парторганизации города. (Докладчик секретарь горкома ВКП(б) тов. Хаканов). Вход по пригласительным билетам в пред'явлении партбилета. ГОРКОМ ВКП(б).



### ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Библиотека в помощь политическому самообразованию

Историческое постановление ЦК ВКП(б) «О постановке партийной пропаганды в связи с выпуском «Краткого курса истории ВКП(б)» повысило роль и ответственность библиотек в деле продвижения печатного слова в массы.

Приблизить литературу к читателю, помочь в ее использовании, приучить читателя к самостоятельной работе над книгой, содействовать расширению политического кругозора — такова задача библиотек.

Выполняя эту задачу, библиотека парткабинета горкома партии начала свою работу с пополнения книжного фонда марксистско-ленинской литературы, которой в настоящее время имеется уже в достаточном количестве.

Чтобы помочь самостоятельно изучающим историю партии найти книги и статьи по интересующим вопросам, библиотека организовала каталог рекомендуемой литературы по истории ВКП(б). В каталоге указаны теоретические, газетные и журнальные статьи, указанные произведения классиков марксизма-ленинизма, и художественная литература по всем 12 главам «Краткого курса».

Кроме этого у нас организованы папки и альбомы газетных и журнальных статей, где материал концентрируется по отдельным главам учебника истории ВКП(б). В помощь читателю при разборе непонятных и трудных для него вопросов в парткабинете постоянно находится консультант, который помогает разобраться в неясных вопросах.

Все изучающие историю партии, пользуясь ее первоисточниками, в библиотеке берут на учет. Мы хорошо знаем своих читателей, изучающих историю партии и стараемся своевременно подготовить им литературу к изучаемым главам. Соглашаясь с общим планом работы парткабинета, библиотека организует книжные выставки, фотопоставки, наглядных пособий и фотодокументов к главам «Краткого курса». Вышел рекомендованный список литературы. Каждому вновь пришедшему в библиотеку товарищу мы рекомендуем прочитать литературу на тему «Как работать с книгой». Это мы делаем для того, чтобы

научить читателя работать самостоятельно над книгой.

В библиотеке значится 350 читателей, из них 300 членов и кандидатов партии и комсомольцев. Все они изучают историю партии, 42 коммуниста являются наиболее активными читателями, многие систематически посещают библиотеку, читают много произведений классиков марксизма-ленинизма.

Член партии Степан Агапович Худяков (парторганизация горкома), изучая историю партии, прочитал сборники «В помощь изучающим историю ВКП(б)» 1 и 2 выпуски, работу Берид — «О большевистских организациях в Закавказье», Плеханова — «Наша разногласия». «К вопросу о развитии материалистического взгляда на историю» и ряд произведений М. Горького.

Электрик-комсомолец с фабрики им. Абелямова тов. М. И. Леванов тоже часто посещает библиотеку. Он брал для чтения журнальных статей отдельные произведения В. И. Ленина, сборники «В помощь изучающим историю ВКП(б)» 1—2—3 выпуски и много другой литературы.

Систематически посещает библиотеку член партии из парторганизации горсовета Осоевляхиима тов. В. Я. Упитан. Изучая самостоятельно историю партии, он взял в библиотеке и прочитал произведения В. И. Ленина «Что такое «друзья народа» и как они воюют против социал-демократов?», «Что делать?», произведения Плеханова — «К вопросу о развитии материалистического взгляда на историю», «О роли личности в истории» и другие.

Выдавая книги читателям, изучающим историю партии, мы напоминаем им о консультантах, которые проводятся в парткабинете. Для лучшего обслуживания книги изучающих историю партии библиотека организует передвижные выставки.

Однако проводимая работа библиотекой в помощь изучающим историю ВКП(б) еще далеко недостаточна. Перед библиотекой стоит задача — поднять работу на новую высоту.

**Е. И. Шолопугина, зав. библиотекой парткабинета ГК ВКП(б).**

## В партию Ленина — Сталина идут лучшие люди

После решения XVIII съезда ВКП(б) партийная организация точечного завода имени Малеева и Капгина значительно усилила работу по приему лучших людей в ряды партии Ленина — Сталина. Это видно из того, что многие передовые люди рабочие, инженерно-технические работники и служащие вступают в партию, чтобы в ее рядах активно бороться за выполнение исторических задач, поставленных XVIII съездом ВКП(б).

За 1939 год партийная организация завода приняла кандидатами в члены 21 человека и в члены партии 12 человек. Рост партийной организации наглядно показывает рост политической и производственной активности рабочих, стахановцев и служащих.

В числе принятых кандидатами в члены ВКП(б) лучшие стахановцы, систематически выполняющие нормы выработки: Н. А. Бухвалов — стахановец разметчик котельного цеха, И. А. Шевцов — слесарь-стахановец, который за хорошие производственные показатели выдвинул на работу в отдел технического контроля, И. К. Пичугин — стахановец-модельщик, П. В. Ушаков — стахановец-модельщик, П. А. Дворецкий — стахановец-стерженищик, главный инженер завода С. В. Намуско, технолог В. П. Струков и другие.

Однако следует отметить, что среди принятых кандидатов в члены ВКП(б) крайне мало людей основных ведущих профессий: слесарей, токарей, сверловщиков, **В. Устинов.**

### ДРУЖНЫЙ КОЛЛЕКТИВ

Года полтора тому назад на кислородной станции машиностроительного завода не было никакой дисциплины. Люди прогуливали и все им шло под безалаберным руководством. Руководство станции было бессильно положить конец подобным безобразиям.

Естественно, что так продолжаться дальше не могло. Нужно было с этим покончить. В коллектив были направлены лучшие коммунисты — знатоки машинного дела. Старое руководство было заменено. Во главе коллектива станции был поставлен энергичный техник тов. Панов (ныне кандидат партии).

С первых же шагов своей деятельности тов. Панов велел изучить людей, с которыми ему суждено было выполнять ответственное задание. Он стал присматриваться к работе каждого и убеждался, что некоторых работников нужно немедленно заменить и не потому, что они недостаточно квалифицированные, а потому, что своим поведением вводят дезорганизацию в коллективе, считая себя незаменимыми работниками. Тов. Панов решил начать обучение некоторых товарищей, чтобы их можно было после подготовки использовать на работе на сложных аппаратах. Это пожелание некоторым дезорганизаторам не понравилось, так как они поняли, что новый начальник, изучив людей, желающих работать по-большевистски, заменит тех, кто тормозит дело.

Начались всякие напостывания. Но Панову это было не страшно. Он смело выковырял людей и когда они были подготовлены с помощью парторганизации и хозяйственного руководства, станция была очищена от всех элементов, стоявших на пути к лучшей ра-

боте. Результаты не замедлили сказаться. На месяц в месяц росла производительность труда и повышалось качество выпускаемого кислорода.

Прекрасных результатов добился коллектив станции в 1939 году. Производственная программа выполнена на 104,2 процента. Себестоимость вместо 8,5 процентов по плану снижена на 9,9 процента.

Продолжительное время тов. Панов работал без механика. Сейчас он на эту работу выдвинул лучшего аппаратчика, члена партии тов. Белова. Из машинистов в аппаратчики выдвинуты тов. Проноров и ряд других товарищей.

В коллективе каждый человек на счету и когда кто или заболел, или по уважительной причине отсутствует — всегда есть кем заменить. Это достигнуто потому, что все рабочие сдали техникум и изучают повседневно технологический процесс добычки высококачественного кислорода.

Нельзя, конечно, сказать, что здесь нет и недостатков. Например, массовая работа с рабочими проводится еще слабо. Это уже упущение профорганизации. Газеты не читаются коллективно. Очевидно надо на этот участок обратить внимание.

Не может быть никаких сомнений в том, что этот коллектив, зная о большой потребности в кислороде, приложит все усилия к тому, чтобы в текущем году работать еще лучше, еще продуктивнее.

**В. Зайцев.**

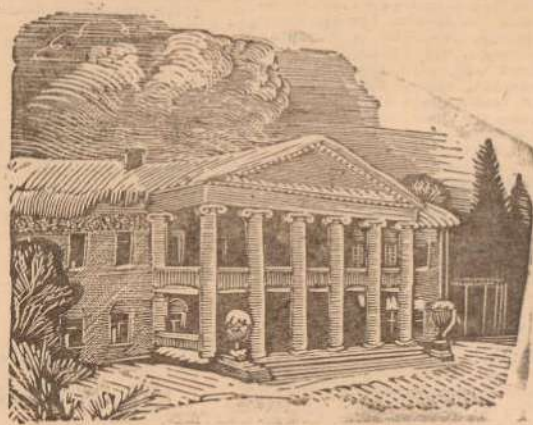
## Электросеть не исправна

На заводе железнодорожного машиностроения бригада электромонтеров воздушников не имеет руководителя, а поэтому и работает самопроизвольно. Если электромонтеры спросят работы у мастера электросилового хозяйства Грачева, то он отвечает:

— У меня работы нет, можете садиться на верстак и отдыхать...

Почти каждый день бывают аварии с нарушениями и подземными электротрансформаторами, поэтому, что Грачев летом не принял мер по ремонту этих линий. Из-за аварии электросети бывают простои цехов. Воздушная электросеть находится в плохом состоянии, крошечки на трансформаторной будке покоробило, а линия, идущая на кислородный завод, пришла в негодность и может разрушиться.

**Электрики Лукьянов, Егоров.**



Дом в Горках, где провел последние дни своей жизни и умер 21 января 1924 г. В. И. Ленин. Гравюра на дереве Н. Староносца.

## Передовая молодежь вступает в комсомол

Передовая молодежь первого цеха завода им. Киркиж вступает в ряды ленинско-сталинского комсомола. В январе в цеховую комсомольскую организацию подано более 20 заявлений о приеме в комсомол.

Среди изъяснивших желание вступить в ряды ВЛКСМ лучшие ста-

хановцы, ударники, служащие. Приняты в комсомол тт. Косарев — стахановец, инструктор, Ярнин — слесарь-стахановец, контролщица: Смирнова, Дмитриева, выполняющие поручения комсомольской организации по обучению неграмотных и малограмотных.

**(Александров.)**

## Героический дрейф

Дрейф легендарного ледокола «Седов» окончен.

Страна радостно и любовно встречает птятидцатый героев, выисавших себе одну странную в историю завоевания Арктики.

Выражая мысли и чувства всего народа Советской страны, товарищи Сталин и Молотов пишут тт. Бадигину и Трофимову, про-

славившей команде ледокола «Седов»:

«Приветствуем вас и весь экипаж «Седова» с успешным преодолением трудностей героического дрейфа в Северном Ледовитом океане.

Ждем нашего возвращения в Москву.

Горячий привет!»

**812 дней в ледовом плену**

по прямому указанию Носифа Виссарионовича Сталина, в арктические судам летят самолеты. Великие славы соколы воздушной авиации — Герои Советского Союза товарищи Алексеев и Головин и pilot-орденоносцев тов. Орлов.

При исключительно неблагоприятных условиях самодеста в несколько рейсов вывезены с корабля 184 человека, в том числе большого капитана «Седова» тов. Шенцова. Остатки 33 человек были снабжены продовольствием и теплой одеждой более чем на два года.

В августе 1938 года мощному

ледоколу «Эрмак» было поручено вывести суда из тяжелых льдов. После 10 дней упорной борьбы со льдами «Эрмак» пробился и кораблям. Еще несколько дней — и он вывел «Седов» и «Малыгин». «Седова» пришлось оставить, так как у него были повреждены руль и винт.

«Седов» был превращен в дрейфующую научную станцию. Нести пометную ленту в суровой Арктике страна поручила небольшому экипажу, состоящему преимущественно из молодежи. На «Седове» оставлены птятидцать моряков арктического флота — девять «старых» седовцев и шесть новых, из экипажа «Эрмака».

Молодой птятина «Седова» тов. Бадигин категорически отказался покинуть корабль и на предложение отозваться ответил:

— Я уйду отдохнуть, когда привернувшись в каком-нибудь советском порту.

Так начался и свой этап дрейфа «Седова». Экипажу приходится принимать все новые меры для сохранения судна от наступающих льдов, поддерживать кору и механизмы в надеждающем порядке

и одновременно вести большую научную работу по изучению Северного Ледовитого океана.

Стался не раз угрожал ледоколу и его экипажу.

26 сентября 1938 года седовцы сообщили: «Сегодня нам впервые пришлось вступить в единоборство со стихией... Было 11 часов вечера. Некоторые моряки уже снадились. Вдруг судно издрогнуло и стало крениться на правый борт. В машинное отделение пошла вода. Вид обнелся аврал. Однако, несмотря на наши усилия, вода приливала. Наконец, в самый критический момент механику Токареву и машинисту Шарипову удалось, самоотверженно работая в ледяной воде, заткнуть напавшей

тапотом отверстие. Вода перестала поступать в трюм».

Это только один эпизод. А сколько трюмовых часов пришлось испытать на всем протяжении дрейфа — от моря Лаптевых до Гренландского моря, на расстоянии свыше 3.000 миль!

Корабль оказался как бы впаиванным в огромную ледяную чашу, который и несла его по прихотливой изломанной кривой, от моря до моря.

Значительную часть своего пути «Седов» проделал так близко от Северного полюса, как не удавалось до этого ни одному судну. Тем больше научно-познавательное значение героического дрейфа.

## Научная станция в Ледовитом океане

Седовцы своим примером еще раз блестяще подтвердили замечательные слова товарища Сталина о том, что науку могут двигать не только профессиональные ученые, но и практики, люди дела. Во время дрейфа «Седова» его люди собрали такой богатый материал, который откроет глаза

на многие явления в Арктике. И этим мировой наука будет снова обязана советским людям.

Еще полвека назад о Центральном арктическом бассейне не имелось сколько-нибудь ясного представления. Так, американский экспедиции Вейлехта и Байера в 1873 году предполагала достиг-



# Вызов савинских колхозников принят!

## Единое одобрение

24 января в помещении колхозной конторы собрался все члены сельхозартели «Красное знамя», Репинковского сельского совета. Они пришли для того, чтобы обсудить обращение колхозников колхоза «Борьба», Савинского района, о постройке автомагистрали Ковров—Шуя.

Собрание началось. Председатель президиума предоставляет слово заведующему дорожным отделом тов. Жеглову. Докладчик рассказывает о социалистическом строительстве, о борьбе с бездорожием.

— Сейчас в нашей стране, — говорит он, — по примеру строителей Ферганского канала развернулось социалистическое соревнование колхозников за постройку дорог.

После доклада колхозники задавали много вопросов тов. Жеглову, интересовались Ферганским каналом.

— Кто будет говорить? — обратился председатель собрания к собравшимся.

— Дайте мне слово, — просит конюх колхоза тов. Н. Ф. Данилов.

— Строительство хорошей дороги Ковров—Шуя, говорит тов. Данилов, — диктуется всем ходом социалистического строительства. Ведь не секрет, что эта дорога очень плохая и в течение осени и весны проезд в районный центр у нас затрудняется только потому, что дорога не исправна. Мы ломаем машины, инвентарь, несвоевременно перевозим сельскохозяйственные продукты. И призываю поддержать инициативу колхозников колхоза «Борьба», Савинского района, и приступить к строительству дороги Ковров—Шуя в ближайшее время.

Выступление тов. Данилова поддержали все колхозники. Председатель колхоза тов. Жуков выносит предложение до 10 февраля вывезти на дорогу 100 кубометров камня и создать постоянную бригаду по дорожному строительству.

Предложение тов. Жукова единогласно принимается. Колхозники приняли обращение ко всем колхозникам района и обязались в ближайшие дни приступить к подвозке камня.

Калинин.

## Обращение колхозников колхоза „Красное знамя“ ко всем трудящимся Ковровского района

Дорогие товарищи!

Мы, колхозники колхоза «Красное знамя», Репинковского сельского совета, обсудив обращение колхозников Михалевского колхоза «Борьба», Савинского района, о постройке автодороги Ковров—Шуя, одобряем и поддерживаем их инициативу, принимая их вызов на социалистическое соревнование.

Замечательные успехи, достигнутые узбекскими колхозниками в постройке большого Ферганского канала, воодушевляя нас на борьбу с наследием царской России—бездорожием. В нашей социалистической родине растущая промышленность и сельское хозяйство предъявляют требования на хорошую, благоустроенную дорогу.

Все колхозы Репинковского сельского совета, за исключением одного, имеют автомашин, колхозники имеют велосипеды и хотят иметь мотоциклы. Замечательная колхозная жизнь обеспечивает выполнение этого нашего желания.

Связать колхозы с районным

центром, обеспечить нормальный товароборот между городом и деревней, обеспечить своевременную доставку топлива и сырья в промышленным предприятиям, дать возможность беспрепятственному проходу сельскохозяйственным машинам—такова роль дороги в народном хозяйстве. Обеспечение значение дорог и в деле обороноспособности страны. Строительство дорог—трудоёмкая работа, но могучий советский народ под руководством коммунистической партии и великого вождя народов товарища Сталина преодолевает все и всяческие препятствия, идет семимильными шагами к коммунизму.

Мы призываем колхозников, рабочих и интеллигенцию Ковровского района принять самое активное участие в строительстве дорог.

Мы обещаем выделить на строительство дороги лучших колхозников и закрепить их на строительстве до окончания постройки дороги. До 10 февраля 1940 года вывезем на трассу дороги 100 кубических метров камня.

Мы призываем всех трудящихся Савинковского, Клязьмо-Городского, Репинковского, Красно-Грицкого, Осиновского, Стародеревенского и Волшебневокоского сельских советов принять участие в постройке дороги Ковров—Шуя, а для этого обеспечить в зимний период заготовку и вывозку строительных материалов.

Мы обращаемся к сельским советам депутатов трудящихся обсудить вопрос строительства дороги на сессиях советов и возглавить это дело.

На основе применения сталинских методов труда, социалистического соревнования сделаем наши дороги образцовыми, достойными великой сталинской эпохи.

Да здравствует наш могучий многомиллионный народ!

Да здравствует великая коммунистическая партия большевиков и ее вождь товарищ Сталин!

По поручению общего собрания колхозников: председатель колхоза Жуков, колхозники: Н. Антропов, Молодцов, Д. Молодцов, Маринин, Хромов.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

В тресте общественного питания трудовая дисциплина стоит на низком уровне.

3 декабря 1939 года главный бухгалтер тов. А. В. Гущин на работу не явился и на другой день никаких оправданий не дал. Директор же треста тов. Федотов к Гущину, как к прогульщику, мер не принял. Вместо наказания он Гущину выдал премию 500 рублей.

Попутно директор выписал и себе 500 рублей, а работает тов. Федотов только один месяц.

Чтобы этому не придать гласности, он выдал заместителю главного бухгалтера тов. Ветрову 300 рублей, старшему бухгалтеру Андрееву 250 рублей, плавильнику тов. Шуракову 150 рублей и все это сделано втайно.

Сотрудник.

В городской бане в качестве кассира работает тов. Павлова, которая создает скандалы при продаже билетов. Имеющиеся билеты в номера полностью она не продает, а оставляет для знакомых, чем вызывает недовольство у стоящих в очереди.

6 января был такой случай: в 8 часов утра приходит на работу кассир тов. Павлова. Начинает

продавать билеты в номера и общую баню. На 45 билетов в номера продано только 25, а остальные тут же, не стеснясь никого, отдает работникам бани и 4 билета оставила себе.

Заведующий баней знает об этих фактах, но мер не принимает.

Семин.

Руководители пригородного совхоза участка «Бабенки» мало заботятся о бытовых условиях рабочих и служащих. Отремонтировать имеющуюся на участке баню они не считают нужным. Вследствие этого баню топят

очень редко, а если и топят, то в ней непролазная грязь. В туалетах падают какашки, света нет, рабочие одеваются в темноте, не редко перемешивая между собой белье.

Герасимов.

## Неполадки на Репинковском маслозаводе

Маслозавод в Репинковском сельсовете к приему молока не подготовился. Посуда там не вымыта, нет молокамера и марли, весы не клеймные уже несколько лет, в результате часто получаются обмеры и обмешивания сдатычков.

Не укомплектован также и штат работников, сейчас работает один помощник мастера М. О. Коршунова, которая не справляется со своими обязанностями и очень часто злоупотребляет своим служебным положением.

По данным его сведениям в райуполнаркомзаг значится задол-

женность по молоку за гражданином М. П. Ремизовым из деревни Близины, Репинковского сельсовета, 163 литра, в самом же деле он не сдал 6 литров. Члены сельхозартели «Красное знамя», Репинковского сельсовета, тт. Киселев А. М. и Забегалов до сих пор не могут получить своих за сданное молоко в 1938 году, несмотря на то, что он сейчас на маслозаводе имеется.

На маслозаводе Коршунова очень часто не бывает и сдатычки вынуждены искать ее, чтобы сдать молокопродукцию.

М. Михайлов.

## Приспособление для скоростного ремонта тракторов

Для ремонта одной из основных деталей гусеничного трактора ХТЗ—ПАТИ цапфы поперечного бруса, машина должна подвергаться полной разборке. На ремонт обычно затрачивается не менее 2—3 недели.

Работники тракторного завода имени Орджоникидзе в Харькове

изготовили приспособление, значительно ускоряющее ремонт. Оно состоит из направляющей втулки, моторчика с ременной передачей и шифовального напильника диаметром в 125 миллиметров. Приспособление можно изготовить на любом тракторном ремонтном заводе, в МТМ и МТС. Для ремон-

та цапфы надо поднять трактор на 100 миллиметров и установить на этой детали приспособление.

Испытания двух опытных приспособлений дали хорошие результаты. Время, необходимое на ремонт, сокращается в 10 раз.

(ТАСС).



В декабре прошлого года в районе проводился второй областной кинофестиваль. Кинофильмы фестиваля просмотрели 4373 человека. На снимке: автокинопередвижка.

Фото А. Кузнецова.

нуть Северного полюса, лавируя между льдинами. Таким же путем хотела пробыть в полюсу экспедиция Де Лонга на судне «Жаннета» в 1879 году. В июне 1881 года «Жаннета» была раздвинута льдами в море Лаптевых, а через несколько лет остатки ее оказались найденными на побережье Гренландии. Иначе говоря, льды протаскили их через весь Ледовитый океан.

Это обстоятельство наводило на мысль воспользоваться дрейфом льдов для исследования арктического бассейна, что и сделал знаменитый исследователь Арктики норвежец Фритиоф Нансен на специально приспособленном к ледовым условиям судне «Фрам». Свой дрейф «Фрам» начал от моря Лаптевых осенью 1893 го-

да, а закончил его в конце лета 1896 года. За время дрейфа Нансен собрал богатейший материал о природе Арктики, сделал замечательные открытия законов движения льдов. Но Нансен не смог исследовать Центральную Арктику, район Северного полюса. Это было сделано станцией «Северный полюс», знаменитой пиннинской четверкой, и отчасти седовцами.

Дрейф «Седова» дает новые, ценнейшие наблюдения, материалы для исследования. Не надо забывать, что на «Седове» сложные научные наблюдения, измерения, исследования вели рядовые советские люди, большая часть которых приобрелись к науке лишь во время дрейфа. Тем значительнее их подвиг!

Здоровые команды корабля оберегал врач тов. Соболевский. Оберегал отлично: радиogramмы с «Седова» неизменно заканчивались фразой: «Все бодры и здоровы». Профессии врача не мешала тов. Соболевскому помогать в научных работах и принимать активное участие в аэралах.

Болван Буторин, третий механик Азферов, машинист-комсомолец Шарипов, второй механик Токварев, радист Бекасов, машинист Недвельский, котелгар Гетман, матрос Гаманков, повар Мегер—все это мужественные люди, прошедшие основательную школу в Арктике.

Гостерграф тов. Буфницкий самоотверженно вел научную работу; то он терпеливо выбирал сталь-

ной трос из глубины Ледовитого океана; то пропалал в ледяном дощине, производя магнитные наблюдения; то производил бесконечные записи у себя в каюте. Душой экипажа, по отзывам И. Д. Панагина, являлся помощник капитана по политической части (помполит) тов. Трифонов. Это стойкий, выдержанный боль-

шевик, потомственный моряк, начавший свою трудовую жизнь котелгаром на амурских речных пароходах.

В целом команда «Седова» — замечательный коллектив советских людей, выполнивших задание партии и правительства с честью, но-сталински безупречно.

## Конец дрейфа

На всем протяжении дрейфа партия и правительство, лично товарищ Сталин внимательно следили за движением корабля, поддерживали команду добрым словом и приветом.

Тов. Панагин рассказывал: «Товарищ Сталин предупредил нас о необходимости своевременной подготовки и выводу «Седова» из льдов. Я помню, как во время одной беседы он сказал мне: —Надо не прозевать, все сделать во-время».

Когда «Седов» подошел к Гренландскому морю, вострому ему двинулся мощный ледокол «И. Сталин». Это —прекрасно приспособленное к плаванию в тяжелых

льдах судно, обладающее очень крепким корпусом и могучими машинами. И все же обстановка оказалась настолько сложной, что даже такой прекрасный корабль, каким является ледокол «И. Сталин», пробивался с огромным трудом. Приветствия, в конце концов, были прекращены, и ледокол нестрелился.

Снова доказаны мощь советской техники, сила человека Советской страны.

Честь и слава героическим экипажам команд ледокола «Седов»! Честь и слава мужественной команде ледокола «И. Сталин»!

П. ИВАНОВ.

## Люди „Седова“

Их пятнадцать человек команды «Седова». Они гордятся весь советский народ.

Отныне слово «седовцы» будет равнозначным понятию смелости, выдержки, выносливости и готовности на любые подвиги.

Капитан «Седова» тов. Бади-гину 30 лет, но он уже знавший, опытный и мужественный моряк, отличный командир.

Старший помощник тов. Бади-гива—тов. Ефремов—совсем недавно окончил Ленинградский ин-



# ЯПОНИЯ И США

Обострение японо-американских противоречий на Дальнем Востоке, в частности борьбы за китайский рынок началось еще задолго до первой мировой империалистической войны 1914—18 годов. Как Япония, так и США, видели в экономически отсталом Китае огромный рынок сбыта своих капиталов. Во время этой войны как Япония, так и США обескуражили военными поставками союзные державы. Их промышленный аппарат сильно вырос. США, нажившаяся на военных поставках, превратилась из страны — должника в страну — кредитора. Прекращение военных поставок (после войны) поставило разбухшую промышленность Японии и особенно США в тяжелое положение. Продукция Японии была распродана не на внутренний рынок в потому настоятельно требовалась новых внешних рынков. Одним из таких рынков и являлся Китай. Поэтому после войны 1914—18 годов — борьба между США и Японией вылилась в новую фазу.

Усилившись в военном отношении США удалось несколько умерить эгоизм Японии и, в частности, заставить ее отказаться почти от всего, что она имела в Китае. На Вашингтонской конференции 1922 года США получили право иметь флот большей чем Япония (соотношение между флотами Японии и США было установлено как три к пяти). После этого между США и Японией началась упорная борьба за Китай, выразившаяся в торговой конкуренции, гонке морских вооружений и неоднократных попытках Японии силой захватить отдельные районы Китая.

Захват Японией Манчжурии в 1931 году еще больше накалил атмосферу между Японией и США, владевшими в Манчжурии большие капиталы. Однако, чувствуя себя недостаточно сильными и имея натянутые отношения с Англией, США ограничилась тогда лишь послышкой Японии вот простота.

Естественно, что новая война Японии против Китая, начатая в 1937 году, и захват японскими войсками значительной части китайской территории, на которой расположены важнейшие порты и промышленные центры Китая (Яньцинь, Шанхай, Кантон, Ханькоу, Сунчэу и Аньчун) наводила американским интересам в Китае большую ущерб. В оккупированных районах Китая японцы захватили в свои руки всю промышленность и внутреннюю торговлю, закрыли для иностранцев судоходство по рекам Янцзи и Желтойю и взяли контроль над внешней торговлей. До войны капиталовложения США в китайскую промышлен-

ность и торговлю достигали 250 миллионов долларов. Торговля США с Китаем в 1937 году достигла по импорту (ввозу) 3,4 процента всего американского импорта и по экспорту (вывозу) — 1,5 процента. К тому же времени США заняли первое место в торговле с Китаем. Китай для США являлся многообещающим рынком в будущем.

Захват Японией Китая грозит США полным закрытием этого рынка. Поэтому, пользуясь экономическим и финансовым источником Японии за два с половиной года войны в Китае, США сейчас решила оказать на нее новый нажим и заставить пойти на уступки.

26 июля 1939 года правительство США разорвало японо-американский торговый договор 1911 года, по которому Япония пользовалась наибольшими льготами на американском рынке. Срок действия договора истек 26 января 1940 года. В случае, если он не будет продлен, это нанесет большой удар по экономике Японии, ибо для нее рынок США играет огромную роль. Одна из важнейших статей японского экспорта — шелк-сырец почти целиком идет в США. В то же время Япония вывозит в США 55 процентов военного сырья, 90 процентов ввозимого в Японию металлолома (для сталелитейной промышленности) и 66 процентов нефти идут из США. Из этого видно какое значение имеет рынок США для Японии.

США усиленно увеличивают свои военно-морские силы, стремясь создать в Тихом океане мощный флот против Японии, строят новые военно-морские и авиационные базы на Тихоокеанском побережье США и на Гавайских островах.

Резкое обострение противоречий с США вызвало в Японии борьбу внутри правящих кругов. Часть японских консервов, заинтересованная в рынке США и поддерживаемая политическими партиями, требует от правительства урегулирования отношений с США хотя бы ценой некоторых уступок в Китае. В то же время военные консервы, которые стоят за сильной армией, требуют проведения твердой политики в отношении США. Эти разногласия в верхушке японских правящих кругов сыграли свою роль и в отставке правительства Абе.

Японо-американская борьба за господство в западной части Тихого океана несомненно будет все более обостряться. В конечном счете, она ни чем не отдалится от той борьбы за передел мира, которая уже вылилась в первую империалистическую войну.

В одном лишь Шанхае умерло от холеры 800 человек. О большом числе смертных случаев сообщают из Бейпина, Тяньцзиня, Нанкина, Ханьчэу, Кайфана и других городов. Большинство умерших — дети.

## Бедствия китайских беженцев

Во многих районах Китая, занятых японцами, китайские беженцы терпят лишения от голода и холода. В результате неумеренных холодов свирепствуют эпидемия гриппа. Начиная с 21 января, около 20—25 тысяч бездомных беженцев умерли от холо-

(ТАСС).

# ЗАДАЧИ ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА В САНИТАРНОЙ ОБОРОНЕ СССР

Великий вождь и учитель трудящихся Владимир Ильич Ленин писал:

«Мы живем не только в государстве, но и в системе государств, и существование Советской республик рядом с империалистическими государствами предельно долгое время невозможно. В конце концов либо одно, либо другое победит. А пока этот вопрос наступит, ряд самых умных столкновений между Советской республикой и буржуазными государствами неизбежен».

И, действительно, на протяжении всего времени существования Советского государства не прекращаются попытки нападения на него со стороны буржуазных государств. В последние годы подтверждаются слова Ленина о том, что мы окружены людьми, классами, правительствами, которые открыто выражают величайшую ненависть к нам. Надо помнить, что от всякого нападения мы всегда на вооружении.

Сейчас вторая империалистическая война уже охватила всю Европу, и является серьезной опасностью для всех миролюбивых народов и в первую очередь для народов нашей счастливой социалистической родины.

Характер современной войны требует от каждого гражданина умения быстро оказать самопомощь и взаимопомощь при ранениях и поражениях боевыми отравлениями веществам (ОВВ). Это подготовку населения осуществляют организации общества Красного креста и Красного полумесяца. Они готовят значительные группы 1-ой и 2-ой ступени, БГСО, организуют санитарные посты, санитарные отделения и санитарные дружины, проводят массовую работу по санитарно-химической защите населения и т.д.

Добровольное общество Красного креста возникло в Швейцарии более 70 лет назад. Это общество поставило своей задачей оказание медицинской помощи пострадавшим от военных действий. До организации общества Красного креста раненые на войне солдаты почти никакой медицинской помощи на месте не получали и погибали даже в тех случаях, когда при немедленной оказании помощи их легко можно было бы спасти.

По примеру Швейцарии общество Красного креста стали возникать и в других странах, и Красный крест стал международной организацией. Выл утвердился отличительный знак этого общества в виде красного креста на белом фоне.

По международному соглашению учреждения и лица, работающие в организациях Красного креста, во время военных действий являются неприкосновенными. По международному соглашению организации Красного креста должны помогать не только своим боевым армиям, пострадавшим во время боя, но так же

ведут наблюдение за состоянием озимых посевов, проверяют состояние снегового покрова и т.д. На основе этих наблюдений хата-лаборатории сигнализируют о необходимости проведения в озимом климате тех или иных агромероприятий (снегосодержание на оголенных местах, борьба с коркой, спуск талых вод, осенняя подкормка и пр.).

Каждый колхоз должен позаботиться о подготовке первоклассных семян для весеннего сева. И здесь хата-лаборатория окажет большую помощь. Она определит чистоту, всхожесть, энергию прорастания и влажность семян, их зараженность клещем, долгоносиком.

Особое внимание надо обратить на удобрения. Пользуясь своими данными о почвах колхоза, изучая опыт удобрения почвы и подкормки растений, хата-лаборатория

и бойцам армии противника, солдаты палили в нас.

После Великой Октябрьской социалистической революции общество Красного креста у нас превратилось в добровольную, массовую, общественную организацию трудящихся Советского Союза. Каждая союзная республика имеет свою республиканскую организацию Красного креста, а в Узбекистане, Таджикистане, Туркменистане и Азербайджане организации называются обществом Красного полумесяца.

В союзном масштабе республиканские общества объединены в Союз обществ Красного креста и Красного полумесяца.

Основная задача общества Красного креста и Красного полумесяца — укрепление санитарной обороны страны.

XVIII исторический съезд ВКП(б) поставил одну из основных задач — дальнейшее укрепление оборонной мощи великого Советского Союза, а особенно санитарной обороной. В кружках «Готов к санитарной обороне» трудящиеся СССР изучают правила личной гигиены, от соблюдения которой зависит здоровье и работоспособность каждого члена организации, от соблюдения которой во многом зависит предупреждение возникновения всяких и особенно заразных заболеваний.

В кружках ГСО изучают приемы оказания первой доврачебной помощи при ранениях, несчастных случаях, внезапных заболеваниях, изучают правила переноски и перевозки больных различными способами, а также изучают правила против-химической защиты и учатся оказывать первую помощь приравненным различиями отравлениями веществами.

Умение быстро и правильно оказать сам-помощь и взаимопомощь часто решает вопрос жизни и смерти. Санитарное просвещение и обучение первой помощи бойцам и обитателям Красной Армии дали прекрасные результаты в боях у озера Хасан. Много женщин-активисток, значительное ГСО работали на разных участках санитарной службы во время событий у озера Хасан.

Быть всегда готовыми к обороне Родины — с таким призывом обратился боевые подруги Героев Хасана. Это боевой призыв каждой женщины Советской страны, ко всем трудящимся нашей великой Родины.

Всерастущая активность патриотической социалистической родины является залогом к тому, что трудящиеся СССР с честью выполнят мудрое указание великого вождя народов товарища Сталина о том, что «Нужно весь наш народ держать в состоянии мобилизационной готовности перед лицом опасности военного нападения, чтобы никакая «случайность» и никакие фокусы наших внешних врагов не могли застигнуть нас врасплох».

Г. Бабкин, председатель райкома общества Красного креста.

# Готовится оперетта «Свадьба в Малиновке»

Коллектив художественной самодеятельности клуба Металлистов от постановки небольших пьес и постановки отдельных музыкально-вокальных произведений переходит к работе небольшими сюжетами. Сейчас хорошие коллективы революционной и народной песни готовят постановку оперетты «Свадьба в Малиновке». Руководит постановкой художественный руководитель клуба А. И. Богомолов, дирижирует руководитель хора В. С. Борисов. В оперетте примут участие до 90 человек. Премьера состоится в марте.

Драмколлектив клуба, под руководством тов. Смординова, подготовил к постановке пьесу Гоголя «Женатый». Принята в постановку пьеса о женщине XIX века «Нора» Ибсена.

Коллектив эстрады готовит одинаковые оперетты Оффенбаха и Лепара.

Большую работу ведет детский хоровой коллектив, который заканчивает последние репетиции детской оперы «Гуси и лебеди». В опере участвуют 75 школьников 2—6 классов средних школ №№ 3 и 14. Музыкальное оформление оперы ведет симфонический ансамбль. К 1 мая детский коллектив подготовит новую оперу «Красная шапочка».

## Извещение

29 января, в 5 часов вечера, в помещении городского совета Осоавиахим, (ул. Абеляма, дом № 21) состоится расширенный пленум городского совета Осоавиахим совместно с председателями первичных организаций.

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Отчет о работе городского совета Осоавиахим за 1939 год.

Известия членам пленума и председателю первичных организаций обязательны.

Горсовет Осоавиахим.

Зам. орг. редактора А. Ф. МЕНЬЩИКОВ.

Редакция газеты «РАБОЧИЙ КЛИЧ» срочно требует истопника

Обращаться: ул. Абеляма, 40.

28.

Владимирский Грамзавод производит набор рабочих мужчин и женщин для работы на станках и контролерами.

Рабочие с образованием 3—4 класса начальной школы и не имеющие специальности будут проходить короткий курс обучения для работы на станках.

Одновременно требуются рабочие следующих квалификаций: наладчики автоматов, токари, фрезеровщики, шлифовщики, слесари-ремонтники не ниже 5 разряда и машинистки.

23—03.

Строительству машиностроительного завода срочно требуются:

землекопы, разнорабочие (мужчины и женщины) и каминщики. Обращаться в отдел приема, админе заводоуправления, в контору ОКСа.

29—02.

Артели «Швейпром» требуются:

портные, белощвейки по пошивке белья, стетовод и секретьеры. Обращаться: Большой Валерьян, дом № 1/3 правление швейпрома.

30—0.

# РАБОТА ХАТ-ЛАБОРАТОРИЙ ЗИМОЙ

Более 16 тысяч хат-лабораторий существует в настоящее время в колхозах Союза. Они много сделали для улучшения колхозного производства и подъема урожайности, особенно за последние годы, годы стахановского движения. Большинство колхозных хат-лабораторий стало настоящими центрами опытной работы, семеноводства, быстрой передачи на колхозные поля лучших достижений передовой науки и практики. Хата-лаборатории содействовали быстрому внедрению инноваций, усовершенствованного сева, лучшей посадки картофеля и других новых приемов агротехники.

Заместитель селекционер — сортоиспытатель колхоза «Заветы Ленина» Челябинской области тов. Малдычев, мастер высших урожаев тов. Чуманов, известный оптик колхоза «Вепле» Мордовской АССР,

депутат Верховного Совета СССР тов. Ильин и сотни других новаторов и борцов за высокий урожай развернули свою работу сначала в хатах-лабораториях. Наука в нашей стране все теснее смыкается с практикой, значение колхозных хат-лабораторий с каждым годом растет.

Зима — ответственный период в работе хат-лабораторий. Поле их деятельности очень широко и впрочем, над которыми они могут работать, весьма разнообразны и многочисленны. Важно поэтому наметить программу работ, чтобы не разбрасываться и выбрать наиболее важные для данного колхоза вопросы. Главное в этой программе — стахановские приемы земледелия.

Хата-лаборатории организуют важную учебу колхозников, проводят доклады и лекции стаханов-

цев, ведут наблюдение за состоянием озимых посевов, проверяют состояние снегового покрова и т.д. На основе этих наблюдений хата-лаборатории сигнализируют о необходимости проведения в озимом климате тех или иных агромероприятий (снегосодержание на оголенных местах, борьба с коркой, спуск талых вод, осенняя подкормка и пр.).

Каждый колхоз должен позаботиться о подготовке первоклассных семян для весеннего сева. И здесь хата-лаборатория окажет большую помощь. Она определит чистоту, всхожесть, энергию прорастания и влажность семян, их зараженность клещем, долгоносиком.

Особое внимание надо обратить на удобрения. Пользуясь своими данными о почвах колхоза, изучая опыт удобрения почвы и подкормки растений, хата-лаборатория

может проверить целесообразность намеченного колхозом плана внесения удобрений и своевременно устранить возможные ошибки.

Хата-лаборатория не может работать без активной колхозников. Только с помощью активной ей удастся успешно распространить лучший опыт передовых стахановцев земледелия. А в этом основа ее работы. С помощью своего актива хата-лаборатория должна также изучать организацию труда в постоянных аниях колхоза и содействовать перенесению передовых образцов работы в другие ании.

В борьбе за сталинские 8 миллиардов пудов зерна в год колхозные хата-лаборатории, несомненно, окажут огромную помощь колхозам.

Д. СПОБОДНИКОВ.

Старший агроном «Заготзерно».