

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА

№ 106 (5191)

Среда, 9 июня 1937 года

Год издания XVIII

Линкорный корабль Краснознаменного Балтийского флота «Марат» на обратном пути в СССР из Англии, где он присутствовал на коронационных торжествах, посетил порты Литвы и Эстонии. Прибытие советского военного корабля всюду вызвало огромный интерес населения. Газеты Литвы и Эстонии были полны сообщениями о пребывании совет-

ского линкорного корабля. Литовские газеты, указывая за мощь «Марата», писали, что «вооружения Советского Союза являются могучим фактором мира». Газеты обеих стран подчеркивали, что посещение «Марата» служит залогом дальнейшего укрепления дружбы Литвы и Эстонии с могучим Советским Союзом.

В Таллине, несмотря на дождь и позднюю весну, тысячи толпы народа находились на набережной, любящая эффектно и живописными «Маратом». Вокруг линкора стояли десятки лодок и катеров, с лодок неслись дружественные возгласы и популярное здесь песни советского композитора Дунаевского.



Зимовщики полярной станции на дрейфующей льдине тт. И. Палапин и З. Кренкель.

ВЕРНЫЕ СЫНЫ НАШЕЙ РОДИНЫ

Беспримерный в истории человечества штурм Северного полюса с воздуха закончился полной победой большевистских пилютов. Северный полюс взят и завоеван. На его, некогда неприступных, льдах гордо отпечатаны следы советских самолетов. На полюсе водружен флаг Союза Советских Социалистических республик. Под сенью этого флага четверо бесстрашных сынов нашего народа начали свою легендарную зимовку на дрейфующей льдине. Выполняя задание партии и правительства, смелые пилоты вернулись на остров Рудольфа.

Семнадцать дней продолжалась эта героическая воздушная эпопея. Семнадцать дней мысли людей нашей страны были прикованы к далекой дрейфующей льдине. Страна просыпалась с вопросом — «Что на полюсе?», и засыпала, предварительно прочитав последние сводки с севера.

Еще недавно многим серьезным исследователям севера казалось, если бы помыслили, то крайне рискованной посадка тяжелых самолетов на льдине полярного бассейна. Они утверждали, что полета машин немыслима. Но советские пилоты оспорили и это. Они совершили посадки в различных районах полюса, в разных условиях и не на готовые аэродромы, а на случайно выбранные с воздуха льдины. И тяжелые корабли, построенные на советских заводах, выдержали трудное испытание. Ни одной аварии, ни одной поломки не произошло за все время воздушной полярной эпопеи. Самолеты садилась и поднимались в воздух, перелетали со льдины на льдину — словно дело происходило не на Северном полюсе, а в оборудованном авиационном порту.

Никакие трудности, никакие преграды не могли помешать этим, беззаветно преданным партии и родине, людям выполнить свой долг. В чем сила этих замечательных людей? В чем секрет успеха этой, нигде и никогда немыслимой экспедиции? Большевики победили полюс, и эта победа давалась потому, что крались за полюс люди, воспитанные большевистской партией, потому что самолеты вели люди, беззаветно преданные партии и родине, потому что вдохновляли завоевателей полюса высокие идеи партии Ленина — Сталина, потому что поддерживала их и согревала сталинская забота, забота и любовь всей страны.

«Товарищи! — говорил на партийном собрании экспедиции в Нарли-Маре О. Ю. Шмидт. — Большинство членов экспедиции — коммунисты, сочувствующие и комсомольцы. Организующая роль коммунистов в полярных походах и в особенности в экспедициях, подобных нашей, исключительно велика. От поведения коммунистов зависит успех всей операции».

«Мало вероятно, — говорил он дальше, — чтобы наш коллектив, как целое дрейфовало. Но — трудность заключается именно в том, что один из кораблей может отстать, совершить вынужденную посадку или, наконец, экспедиция просто разобьется на самостоятельные группы. И вот тогда-то роль коммунистов возрастает во много раз».

Экспедиция разбивалась на самостоятельные группы, отдельные самолеты оказывались в одиночестве среди ледяных просторов, трудные дни выпадали на долю участников экспедиции, но всегда были в авангарде коммунисты, вели за собой

людей, вдохновляли их именем партии, именем Сталина на новые и новые подвиги. Шмидт, Молоков, Водопьянов, Бабушкин, Мазурук, Палапин, Спири — все восемнадцать большевиков экспедиции показали, что не даром воспитала и выпестовала их партия Ленина — Сталина, закалила в борьбе со всеми и всякими врагами. Вот в чем сила этих замечательных людей, вот в чем секрет их успеха. Эту силу большевизма ежедневно являет наша великая страна. Победоносно идет она вперед, сокрушая на своем пути все и всякие преграды. Никакие враги, никакие японско-немецко-троцкистско-бухаринские шпионы, диверсанты, изменники не могут остановить это величественное шествие страны победившего социализма. Страна раздает гадки на своем пути!

ПРЕМИРОВАНИЕ АКАДЕМИКА ВИНОГРАДОВА

МОСКВА, 6 июня. 5 июня президиум Академии наук СССР заслушала сообщение академика И. М. Виноградова о разрешении им проблемы Гольдбаха — крупнейшей математики XVIII века.

В специальном постановлении президиум Академии наук горячо приветствует новое достижение академика Виноградова, имеющее мировое значение, свидетельствующее о блестящем развитии молодой советской математики.



Начальник экспедиции на Северный полюс О. Ю. Шмидт и командир летного отряда М. В. Водопьянов.



Командиры самолетов Северной экспедиции. Слева направо: В. С. Молоков («СССР Н-171»), А. Д. Алексеев («СССР Н-172») и И. П. Мазурук («СССР Н-169»).

ЦК ВКП(б) — товарищу СТАЛИНУ Совнарком СССР — товарищу МОЛОТОВУ

Шестого июня устроило научной станции на дрейфующей полярной льдине закончено. Станция торжественно открыта подъемом флага, именем «Интернационала», салютом и суром в честь СССР и товарища Сталина.

Научные работы развернули полностью по программе. Зимовщики остаются прекрасно снабженными на установленные сроки. Полные силы, гордые оказанным им доверием, заверяют, что выполнят задание, которое Партия и Правительство на них возложили.

Самолеты вылетают в обратный путь. Мы знаем трудности этого пути. Но главное уже сделано: четыре советских самолета пролетели из Москвы до острова Рудольфа, оттуда — через Ледовитый океан до полюса. Все четыре самолета прошли точно над полюсом, затем совершили посадку на льдину, собрались вместе, основали и оборудовали научную станцию полюса. Доставлено 10.000 килограммов груза. Не было ни одной аварии, ни одной поломки в пути. Все люди здоровы. Самолеты, моторы, все оборудование — советского производства.

ЦК ВКП(б) — товарищу СТАЛИНУ

Радиограмма зимовщиков дрейфующей экспедиции

Дорогой Иосиф Виссарионович! Мы счастливы сообщить Вам, что дрейфующая экспедиция Северного полюса начала свою работу. Десятки лет лучшие люди человечества стремились разгадать тайны центрального полярного бассейна. Это оказалось под силу только великой советской стране, бросившей на овладение Арктикой свою замечательную технику, начавшей плановое социалистическое наступление на север.

Северного полюса, утверждая величие и могущество советской страны. Прекрасно снабженные, с огромным энтузиазмом, неизменно запасом энергии мы начинаем свою работу. Сейчас на льдине установлены жилища и рабочая палатка, разбиты базы продовольствия и снаряжения, начаты регулярные научно-исследовательские работы по метеорологии, гидрологии, гидробиологии, земному магнетизму, гравиметрии и изучению дрейфа. Установлена радиосвязь с полярными станциями.

Дорогой Иосиф Виссарионович, здесь, среди ледяной пустыни, на расстоянии многих тысяч километров от родной Москвы, мы не чувствуем себя оторванными от своей страны. Мы знаем и верим, что за нами и вместе с нами — великая социалистическая родина. Это сознание крепит наши силы и мы обещаем Вам сделать все, чтобы оправдать оказанное нам огромное доверие.

7 июня, 1937 года.
Северный Ледовитый океан.

ПЕРЕД ОБРАТНЫМ РЕЙСОМ

Главсевморпуть, ТАСС, «Правда», «Известия»

СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС, 5 июня (радио). Несмотря на недостаток людей для окончательной расчистки аэродрома, Мазурук, посоветовавшись с нами по радиотелефону, решил вылететь самостоятельно, не требуя помощи. В 6 часов 25 минут утра поднялся в воздух, в 7 часов 12 минут прекрасно сел на аэродроме ледяги. Теперь все самолеты вновь вместе. Все грузы доставлены.

Всего четырем самолетам для станции Палапина привезено 10.000 килограммов разного груза. Устанавливается большая гидрологическая лебедка. Подготавливаем измерение глубин океана. С Рудольфа вылетел Крузе на «Р-5» для разведки погоды к нашему обратному полету. Чтобы взять больше груза зимовщикам, мы ограничили себя небольшим запасом

бензина. Часть его израсходована при перелетах со льдины на льдину. На обратный путь, в случае встречного ветра, горючего может не хватить. Большой запас в этом нег. Разработали план. В этом случае две машины садятся на льду около 85 градусов, а две других доходят до Рудольфа и привозят отсюда бензин для первых.

И. ПАПАНИН.
З. КРЕНКЕЛЬ.
П. ШИРШОВ.
Е. ФЕДОРОВ.

О. Ю. ШМИДТ.



Зимовщики полярной станции на дрейфующей льдине тт. Е. Федоров и П. Ширшов.

Подробности перелета Северный полюс — остров Рудольфа

(По радиогаммам О. Ю. Шмидта)

В ночь на шестое июня небо над полюсом было затянуто облаками. Метеорологические условия явно не благоприятствовали полету. Во втором часу ночи наступило улучшение — в облаках появились разрывы, показалось яркое полярное солнце. Этим не замедлили воспользоваться экипажи тяжелых воздушных кораблей. Началась подготовка к старту...

В 4 часа 48 минут вышли на меридиан Рудольфа. Широта 88 градусов. Идем на высоте 1200 метров над облаками с редкими разрывами. Ветер попутный. Вслед за этой радиогаммой последовали новые.

Острова Рудольфа на самолете «Р-5» выглядели на разведку погоды летчик Крузе. Погода не улучшалась. Никто из полярников не ожидал, что отважные завоеватели полюса в таких условиях вылетят в обратный рейс с ограниченным запасом горючего. Но на полярных радиостанциях внимательно прислушивались к станции «Северный полюс».

Прошли 86 градусов 45 минут широты. Идем хорошо над сплошными облаками на высоте 2000 метров. Шмидт.

«МОСКВА — ПОРД» КОНИЯ РУДОЛЬФ — ЛИБИЛУ

В 3 часа 30 минут поднялся в обратный путь флагманский самолет Водопьянова.

Около 8 часов с самолета Водопьянова передана радиогамма, адресованная старшему шипотнику экспедиции Дздрозевскому, находящемуся на острове Рудольфа:

«В 3 часа 37 минут все четыре самолета были в воздухе и легли на курс Шмидта».

«... Быстрее давайте погоду и готовьтесь на каждые полчаса. Давайте, чтобы манк не задерживать, ибо мы теперь скоро будем в асе».

В 4 часа утра, после получения этой радиогаммы в Москве, начальник радиослужбы Главсевморпути тов. Воробьев вызвал по радиотелеграфу остров Диксон и запросил — держит ли он связь с самолетами.

«... Видим остров Рудольфа. Его восточная часть открыта».

С острова ответили, что держат постоянную радиосвязь с РБ (самолетом Водопьянова) на высоте 625 метров. Других самолетов пока не слышат.

«Погода не давать. Все ясно. Видим вас... Продолжайте работать радиочайком».

В 4 часа 37 минут на Диксоне приняла по радиогамме с флагманского корабля, адресованную радиостанции острова Рудольфа.

«Самолеты Водопьянова, Молокова и Мазурука благополучно сели».

«Рудольф, я вас слышу, но работать не могу. Слушаю радиочайком».

В 10 часов с острова Диксон сообщили, что ими принята следующая радиогамма начальника экспедиции О. Ю. Шмидта:

ПОГОДА НА СЕВЕРНОМ ПОЛЮСЕ

В 7 часов утра 6 июня над Северным полюсом была облачность с просветами. Облака шли на высоте 600 метров. Термометр показывал минус 5 градусов. Дул ветер силой в 4 бала. Отмечен слабый поземок. Видимость составляла 4—10 километров.

300 метров шли сплошные облака. Была слабая метель. Видимость составляла 4—10 километров. Температура — 5 градусов ниже нуля. Дул ветер силой в 4 бала.

К часу дня облачность с просветами была на высоте 300 метров. Видимость ухудшилась до 1—2 километров. По сравнению с наблюдениями, зарегистрированными в 8 часов утра, температура и сила ветра оставались неизменными.

В 4 часа в полдень на острове Рудольфа, в 7 часов утра здесь был слабый туман. Сила ветра равнялась двум балам. Температура минус 4 градуса. Видимость 1—2 километра.

Вечером в Главном управлении Северного морского пути с полярной станции «Северный полюс» была получена очередная метеорологическая сводка. В ней сообщалось, что к 19 часам дрейфующая зимовка находилась в 88 градусах 51 минуте северной широты и 21 градусе западной долготы. Над полюсом на высоте

К часу дня был туман со снегом. Термометр показывал 3 градуса ниже нуля. Видимость и сила ветра оставались без изменения.

В сводке, регистрирующей погоду на 7 часов вечера, указано, что на острове Рудольфа — туман со снегом. Полная облачность. Облака на высоте 100 метров. Видимость 1—2 километра. Температура минус 2 градуса. Ветер силой в 3 бала.

После оглашения результатов выборов конференция приступила к назначению кандидатур в список для избрания кандидатов Краевой комиссии. Намечено 37 человек.

Дневник краевой партконференции

Заключительное заседание

НОВОСИБИРСК, 7 июня. С утра 6 июня продолжалось обсуждение кандидатур в состав членов пленума. В итоге из списка в 100 кандидатов осталось для закрытого голосования 86.

На утреннем же заседании вынесено решение об избрании ревкомиссии.

После избрания счетной комиссии конференция приступила к обсуждению проекта резолюции по отчетному докладу о работе Запсибкрайкома.

На утреннем же заседании вынесено решение о короткой заключительной речи выступил товарищ Эйке.

На этом же заседании, после ознакомления с письмом ЦК о порядке выборов, конференция приступила к тайному (закрытому) голосованию.

Результаты выборов членов пленума закрытым голосованием объя-

лены на утреннем заседании 7 июня. В новый состав избрано 69 человек.

ВАЖНЕЙШИЙ УЧАСТОК РАБОТЫ РАЙКОМОВ

На районных партийных собраниях работа отделов культуры и пропаганды райкомов была подвергнута резкой критике. Это и понятно, ибо эти отделы райкомов, работающие на ответственнейшей участии идеологического фронта, призваны руководить пропагандой марксизма - ленинизма в районе, со своей работой еще не справились.

Товарищ Сталин в докладе и заключительном слове на Пленуме ЦК ВКП(б) со всей ясностью и остротой поставил перед партией задачу овладения большевизмом, задачу политического воспитания и идейной закалки партийных руководителей и рядовых коммунистов. Это — задача первостепенной важности. В письме составителям учебника по истории партии товарищ Сталин вновь и вновь учит нас необходимости коренного улучшения всего дела преподавания истории партии, как важнейшего средства марксистско - ленинского воспитания коммунистов.

В связи с этим особенно нетерпимой является неудовлетворительная работа культуротделов районных комитетов.

Беспорядок, что в плохой работе отделов культуры и пропаганды поправить бюро райкомов и секретари райкомов, которые фактически самоустраивались от большевистской пропаганды и агитации, вызвали все это дело только на культуротделов. Бюро райкомов совсем почти не занимались вопросами качества пропаганды и агитации, работой кружков и школ, беседчиков и докладчиков. Все дело свелось к созданию фактической армии агитаторов в 700—800 человек на район, за этими огромными цифрами проглядели содержание агитационной работы.

На районных собраниях критиковали отделы культуры и пропаганды за то, что зав. культуротделов мало бывали на предприятиях, в школах и кружках. Это, конечно, большой недостаток. Но не он является основным пороком в работе зав. культуротделов. Основная беда в том, что они пытались сделать все своими руками, без привлечения партийного актива, без налаживания хорошей работы парткабинетов.

Культуротдел обязан сконцентрировать свое внимание на качестве пропаганды и агитации, на их идейно - политическом содержании. Пропагандист — решающая фигура в борьбе за высокое качество пропагандистской работы. Владимир Ильич Ленин и товарищ Сталин всегда придавали исключительное значение пропагандистским кадрам. Ленин указывал на недопустимость использования на этой работе малодеспособных, неподготовленных лю-

дей, ибо это принижает уровень пропаганды. Ленин и Сталин требуют выдвигать на пропагандистскую работу лучших людей парторганизации, принципиально выдержанных и способных воспитывать своих слушателей в духе марксизма-ленинизма. Партия требует постоянно готовить и воспитывать новые кадры пропагандистов, всецело работать с ними. Но это в томской организации не выполняется.

Пропагандисты, выступавшие на районных партийных собраниях по отчету райкомов, указывали, что ни культуротделы, ни секретари райкомов не собирали пропагандистов, не спрашивали, как они растут сами и как помогают расти своим кружковцам.

Ни райкомы, ни первичные организации, ни печать не рассказали о хорошем опыте работы лучших пропагандистов и агитаторов. А он есть. Есть и пропагандисты и агитаторы, работающие с душой, с огоньком, любящие свое дело, имеющие большой опыт пропагандистской работы.

Показать этих людей, популяризовать их опыт должны прежде всего отделы культуры и пропаганды районных комитетов.

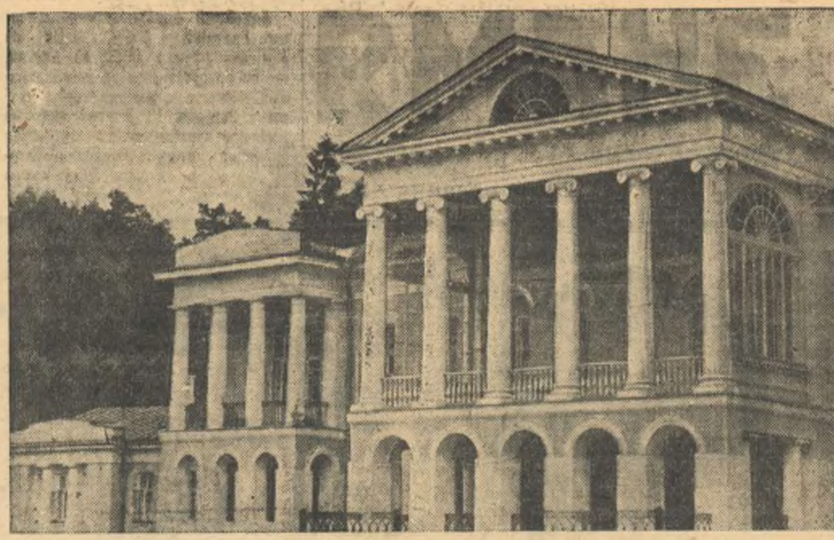
Надо сказать, что и отдел пропаганды и агитации горкома ВКП(б) мало что сделал для обобщения опыта работы пропагандистов и агитаторов, для популяризации хороших пропагандистов и агитаторов во всех партийных организациях.

Сейчас, имея такие исторические документы, как письмо составителям учебника по истории партии, доклад и заключительное слово товарища Сталина и решения Пленума ЦК ВКП(б), отделы культуры и пропаганды райкомов обязаны изыскать за практическую перестройку своей работы и направить всю свою деятельность на улучшение качества пропаганды марксизма-ленинизма, на повышение качества преподавания истории ВКП(б), на подбор кадров пропагандистов и агитаторов, на повышение их большевистской работоспособности.

Наконец, нельзя дальше терпеть такого положения, когда пропагандой Сталинской Конституции культуротделы райкомов занимаются от случая к случаю.

Нужно, чтобы занятиями пропаганды обеспечили в районе широкий размах пропаганды Конституции победившего социализма, чтобы этот важнейший документ эпохи был доведен до сознания каждого трудящегося.

Вот над чем особенно упорно должны работать районные комитеты и их отделы культуры и пропаганды.



И годовщине со дня смерти великого русского писателя Алексея Максимовича Горького. На снимке: дом в Горьках, в котором умер А. М. Горький. (Союзфото).

ПРЕКРАТИТЬ АНТИГОСУДАРСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

Проверочные испытания в неполных средних и средних школах в полном разгаре. Некоторые школы еще в четвертой четверти начали готовиться к проверочным испытаниям и в результате этого имеют заслуженные успехи. Но нашлись и такие руководители школ, которые стали на путь прямого обмана, ложно повышая успеваемость. К числу их, в первую очередь, относятся руководители первой средней школы.

Тов. Голодуну (горком комсомола) и Крыласовой (горОНО) были известны отдельные сигналы о неблагополучии в школе, но они не обратили на них внимания.

В приказе наркома говорится, что письменные работы по литературе и математике для 10 классов вручаются КрайОНО директорам школ за два-три дня до начала испытаний. Директора школ сообщают эти темы преподавателям лишь в день испытаний. А тов. Мурзин, директор первой школы, вручил преподавателям темы за несколько дней до испытаний. И в этом работник горОНО т. Крыласова не находит ничего особенного, творчеству, таким образом, нарушению приказа наркома прещается.

Ученик 10 класса К. в течение года по русскому языку учился на «плохо» и «среднеплохо», на испытаниях написал на «хорошо». И. учился на «среднеплохо», на испытаниях получил оценку «отлично», в то время как после, в письменной работе по литературе,

она сделала 4 ошибки орфографические и 2 пунктуационных. В общем же она все-таки получила оценку «хорошо».

На испытаниях по алгебре В. за письменную работу получила оценку «отлично», М. — «хорошо». Но по геометрии эти ученики провалились. М. даже не сумела присутствовать к письменной работе и получила оценку «очень плохо». К. написала работу на «плохо». Плохие результаты дали не только они, но и весь класс. Из 23 учеников 16 человек написали работы плохо, двое — очень плохо, один — посредственно, трое — хорошо и только один — отлично.

Почему 10 класс на предыдущих испытаниях получал, главным образом, «хорошо» и «отлично», а на этих провалился? Оказывается, зарпичи престо открывались. Некоторым ученикам были известны заранее тексты письменных работ по литературе, алгебре и русскому языку. В классе разноты списывание друг у друга, передача готовых ответов. Неоднократно были случаи, когда ассистенты вытаскивали учеников (ассистент Прохоров), подкапывали им (ассистент Вейхан). В этом помогал и сам директор школы т. Мурзин.

Содержание же задач по геометрии ученикам известно не было. Поэтому они и не выдержали испытаний.

Среди части педагогического коллектива развита семейственность, подхалимство. Ведь не секрет, что директор школы в течение всего учебного года настаивал, чтобы пре-

подавателям новыпали оценки его дочери.

Преподаватель математики научный работник т. Лебедев в школу пришел недавно и внес в нее новую струю, совершенно законно предъявив требования к ученикам на испытаниях. Педагогический коллектив, в особенности руководство школы, вместо поддержки, ополчился против него, обвинив его в нарушении инструкции. Больше того, зав. учебной частью Власова в присутствии учеников заявила, что Лебедев к испытаниям не готовился, поэтому задает ребятам путаные вопросы.

Этих фактов вполне достаточно, чтобы сделать вывод о явном неблагополучии в первой средней школе, о том, что директор школы Мурзин, зав. учебной частью Власова стали на путь искусственного повышения показателей успеваемости. ГорОНО, увлекшись фиктивными систематическими данными, не заглянула в глубины работы школы.

Инструктора горОНО на испытаниях в школах присутствовали в роли пассивных гостей.

Надо самым решительным образом выкорчевать либеральный подход к ученикам со стороны педагогов при испытаниях и лучше организовать ход самих испытаний. Либерализм не повышает ответственности и дисциплины учеников, а размагничивает их, приучая их к пассивности в учебе. Этого не хотят понять руководители первой средней школы и некоторые работники горОНО.

Ч. Ивлинсон.

БУДУЩИЙ ЛЕЙТЕНАНТ

22-летний комсомолец Овсянников Георгий Федорович до прихода на военную службу был рядовым колхозником. В 1934 году он отлично выдержал приемные испытания и был зачислен курсантом артиллерийского училища.

Сейчас т. Овсянников на третьем курсе. Каждый курс он окончил отлично и ежегодно после упорной учебы культурно и полезно проводил свой месячный отпуск. Посетил много городов Советского Союза, навещал родную семью в деревне, оказывал помощь в работе родному колхозу, сельсовету и партийно-комсомольской организации.

Возвращаясь из отпуска с новыми силами, он с еще большим энтузиазмом погружался в учебу. Тов. Овсянников не только отлично учился, но и на протяжении трех лет

хорошо руководил комсомольской организацией подразделения старшего лейтенанта Ушацкого. Руководимая им организация заслуженно считается лучшей в артиллерийском училище.

В боях и политической подготовке взвод старшего лейтенанта Ушацкого в училище держит первенство, за что т. Ушацкий — зав. партией и его воспитанника — комсомолец Овсянников городского совет занес в книгу почета и наградил ценными подарками.

Тов. Овсянников — член президиума комсомольской организации, член дивизионного бюро и член Курбашевского райкома комсомола.

Скоро т. Овсянников будет лейтенантом. — Я избрал любимую специальность артиллериста, — говорит он.

Это большое и сложное искусство, и я решил им овладеть в совершенстве. Об артиллерии я узнал впервые от полковника, приезжавшего в нашу деревню. В училище я неизмеримо вырос и окреп.

Тов. Овсянников систематически работает над переносчиками Ленина — Сталина и читает много художественной литературы. За время пребывания в Красной Армии т. Овсянников имеет 14 поощрений и ни одного взыскания.

Тов. Овсянников поставил перед собой задачу — окончить артиллерийское училище отличником, подготовив себя в партию большевиком и, завершив теоретические знания практической работой в части, поступить в военную академию.

М. С. КУЛИНИЧЕНКО. Курсант артиллерии.

В ЗАМКНУТОМ КРУГУ БЕЗДУШИЯ

Алексей Дмитриевич, один из героев «Губернских очерков» Салтыкова-Щедрина, председательствовал сразу в двух комиссиях, имеющих отношение к жилищным людям. О своей работе он рассказывает следующее:

— Ну, вы представьте себе две комиссии: одна комиссия и другая комиссия, и в обеих я, так сказать, первоприсутствующий... Ну, вот я из одной комиссии и пишу, теперича, к себе, в другую комиссию, что надо вот Василию Николаевичу дом починить, а из этой-то комиссии пишу о том к себе в другую комиссию, что время, дома чинить не нужно, потому что он в своем виде... понимаете?

Прямо скажем — у Алексея Дмитриевича была не работа, а отдых. Все было в его руках, в обеих комиссиях он — сам хозяин. Леньность была полна... Задумываться над уязвкой и согласованием действий не приходилось.

Другое дело, когда в различных комиссиях или даже в различных учреждениях сидят различные люди. Тут, чтобы долго тянуть хитроумную переноску и создавать видимость заботы о живом человеке, нужна тренировка рук, продуманная согласованность действий, основанная на принципе бездушия и волюнтаризма.

Трудно сказать, справлялся ли бы с этой нелегкой задачей герой Салтыкова-Щедрина. С полной уверенностью можно заявить лишь одно: герой Салтыкова-Щедрина не смогли бы в этом деле состязаться с ответственными людьми из томского горсовета и горжилсоюза. Незаурядные свои способности эти ответственные люди показывают с бодрым успехом, начиная с ноября прошлого года.

Дело, на котором ответственные люди набрали себе руку, состоит в следующем:

На фабрике «Красная звезда» работает укрупнительком Иосиф Иосифович Ламанов. Его жена и шестнадцатилетняя дочь работают на ликероводочном заводе. Но жить семье Ламановых негде, квартиры у них нет. Директора обоих заводов семье Ламановых подыскать квартиру не помогли. Горсовет и горжилсоюз, куда Ламанов обращался в ноябре прошлого года, никакого содействия не оказали.

В течение нескольких месяцев, до января 1937 года, семья Ламановых (явно взрослых и четверо детей) жила в холодной проходной будке химводоа. Вернее сказать — жила на улице.

Затем, из проходной будки Ламановых переселили в совершенно нежизненное помещение на заводском дворе. Это даже не помещение, а глубокий, темный и сырой погреб.

Горсанскация и группа рабочих не раз составляли акты на непригодность этого погреба для жилья и просили руководителей завода помочь Ламановым подыскать квартиру. Но не тут-то было. Вместо помощи да-

ректор завода предложил Ламанову «в пятидневный срок подыскать квартиру для выселения из подвального помещения». Ламанов вновь обратился за помощью в горсовет, лично к зам. предгорсовета т. Ганюченко. Ганюченко дал указания горжилсоюзу «обеспечить Ламанова квартирой». Зам. предгоржилсоюза Власова instrуировал директиву правлению жакта № 75 и на этом успокоился. В жакте на «директиву» горжилсоюза даже внимания не обратил. Так замкнулся (уже вторично) круг бездушия и волюнтаризма. Было это в январе.

В марте Ламанов решил еще раз обратиться в горсовет за содействием. На его заявление тов. Азевский, входящий в горсовете жалобами, написал резолюцию, адресованную в горжилсоюз: «Горсовет просит оказать содействие в занятии квартиры по Равенству, 21».

Председатель горжилсоюза тов. Потанов в долгу не остался: он написал резолюцию и направил ее в правление жакта № 4. Председатель правления этого жакта Варламов дал ответ быстро и коротко: «Компанию предоставить не можем по этому виду причин». В горжилсоюзе обрадовались быстрому ответу и подшили его к делу. Круг бездушия замкнулся снова.

От долгих месяцев проживания в сыром подвале и от моральной подавленности Ламанов заболел. В течение полугода месяцев он вынужден был лечиться.

В конце мая Ламанов решил третий раз обратиться в горсовет, но уже через директора ликерно-водочного завода Кашенина.

Первого июля на заявление директора зам. предгорсовета тов. Аняевым написана резолюция, в которой предлагает председателю горжилсоюза Потанову подыскать тов. Ламанову квартиру. Потанов в тот же день дал «распоряжение» правлению жакта № 55. Председатель правления этого жакта тов. А. Попов 3 июня прислал горсовету длинное сочинение, в котором к разбираемому делу имеет отношение лишь одна фраза: «Ваше распоряжение исполнять не можем».

На «сочинении» А. Попова тов. Ганюченко 5 июня написал резолюцию: «Тов. Потанову. Надо разобраться с этим делом».

Круг бездушия замкнулся четвертый раз. Но, судя по всему, этот круг, очевидно, будет начинаться и замыкаться еще неоднократно.

А пока ответственные люди ведут бесплодную переноску и создают видимость заботы о живом человеке, рабочий Ламанов бродит в замкнутом кругу бездушия и не находит выхода из своего тяжелого положения.

Теперь каждому видно, что герои «Губернских очерков» Салтыкова-Щедрина никак не угасли за своими собраниями из горсовета и горжилсоюза.

И. Байкалов.

БЮРОКРАТЫ СРЫВАЮТ ПОДГОТОВКУ ПИОНЕРСКОГО ЛАГЕРЯ

Начальник строительства Тимирязевской узкоколейной железной дороги т. Болшаков и начальник мехпункта т. Салыхов имеют категорическое предупреждение горсовета о немедленной очистке и уборке дач пионерского лагеря, которые они обязаны были сдать горОНО в полной готовности еще к 25 мая.

Однако дачи не освобождены от людей и на сегодня. Койки пионерского лагеря, отпавшие на злму строительству и мехпункту, в порядке не приведены. Койки увезены рабочими в палатки и в лагерь еще не возвращены.

Начальник мехпункта Салыхов не освободил дачи № 7 и № 8 и отказывается от уборки их. Разрушенная кухня и сожженные рабочими террасы не восстанавливаются.

Горсовету необходимо действовать на Болшакова и Салыхова. В противном случае открытие пионерского лагеря — 20 июня — может быть сорвано.

Начальник пионерлагеря ДРАЛОВ.

МОЩНИСКИЙ ТЕХУЧЕБОЙ НЕ РУКОВОДИТ

Техническая учеба на фабрике «Сибирь» поставлена скверно. На фабрике нет ни одного кружка по повышению технического минимума, хотя по плану должно бы заниматься в них не менее 100 человек.

До января при Свердловском заочном институте повышения квалификации хозяйственников занимались четыре стахановца и три хозяйственника, но сейчас и эта учеба прекратилась. Заведующий укомбинатом т. Мощницкий совершенно не заботится о техучебе, хотя институту своевременно уплачено 9 тысяч рублей.

Не заботится Мощницкий и о повышении квалификации рабочих. Никакой практической помощи и инструктажа он им не оказывает, на производстве бывает в качестве гостя. Неудивительно поэтому, что около 200 рабочих до его времени не сдали госэкзамены и не выполняют норму.

3-й.

БЕЗОТВЕТСТВЕННЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

Долгое время полнотучей сочувствующих при малочисленных парторганизациях Боксальского района никто не занимался.

Наконец, в марте месяце райком создал районную школу сочувствующих. Руководителем школы был утвержден секретарь райкома тов. Липков.

Казалось бы, что секретари райкома больше, чем кто-либо, должны понимать всю важность работы с сочувствующими и нести ответственность за порученную ему работу. Сочувствующие от секретаря ждали продуманной, систематической работы с ними.

На деле же получалось не так. За три месяца тов. Липков провел с сочувствующими всего лишь одно заседание. Много раз занятия срываются из-за отсутствия руководителя, и слушатели перестали ходить в школу.

28 мая, по распоряжению тов. Липкова, сочувствующие были собраны на занятия. Но, прежде чем начать занятия, были разойтись, так как Липков и на этот раз не явился.

Нельзя встает недоуменный вопрос: почему же секретарь райкома партии так несерьезно относится к важнейшему участку партийной работы, к политическому воспитанию сочувствующих?

Ф. Тр.

АНДРЕА МАРАБИННИ ТРОЦКИЗМ НА СЛУЖБЕ У МУССОЛИНИ

В Италии и в итальянской эмиграции во Франции и Бельгии существуют несколько троцкистских групп. Одна из их главных задач — саботаж антифашистской борьбы. В этих целях троцкисты красочно используют фашистами, как ценные элементы для секретной полиции.

Связь троцкистских бандитов в Италии и в эмиграции с Муссолини, Гитлером и Франко легко показать на конкретных примерах. В Италии только фашистская литература, но не строгого контроля Овра (итальянская охрана), пользуется правом распространения. Итальянский гражданин, при обнаружении у него велегальной коммунистической или антифашистской газеты, осуждается немедленно на несколько лет тюрьмы. Для распространения же троцкистской литературы никаких ограничений нет. Книжки самого Нуды-Троцкого свободно печатаются в Италии и распространяются в больших тиражах, а его статьи против СССР полностью приводятся фашистской прессой, новой ему хвалебные дифирамбы.

Цель ясна. Там, где должно быть тюрьмы и террора не смогли затуманить сознание героических революционеров, делается попытка отравить это сознание гаузенгой

ложью троцкистских бандитов о Советском Союзе и о деятельности Коммунистического Интернационала. В этом стремлении привлечь на свою сторону героических борцов за революцию в Италии и в эмиграции секретная полиция Овра пользуется услугами малых троцкистских групп, которые в качестве фашистской агенты находятся в самой гуще рабочих организаций.

Вождь итальянских троцкистов Бордига, открытый враг единого пролетарского и народного фронта, в свое время выступал против Ленина и Сталина на конгрессах Коммунистического Интернационала и впоследствии был выброшен из партии. Бордига проживает сейчас в Италии свободно, делая вид, что он, любя, отошел от политической жизни. На самом же деле он руководитель троцкистских группами, центр которых находится в Милане.

Эти группы помогают фашистам в их борьбе против революционного движения. Сотни примеров показывают, что эти провокации итальянской охраны ведут неосредственно к троцкистам. В своих газетах и журналах, в политических статьях они называют товарищей из коммунистической или антифашистской именованной волюнтаризма, выдвигая эти обвинения и охраняя многих борцов

против фашизма. Предательская работа троцкистов причиняла огромный вред коммунистической партии Италии, органы которой вынуждены перекочевывать с места на место. Троцкистские группы, таким образом, являются центрами провокации и находятся на службе у итальянской охраны.

Отметим здесь один типичный случай с профессором Джироле. Этот сыщик был послан несколькими лет назад за границу с поручением выдаться в итальянскую компартию. Скрыл свою связь с Бордига, ему удалось стать членом компартии, и когда, благодаря бдительности партии, он был скоро разоблачен как провокатор, центральный орган троцкистов в Брюсселе «Прометей» выступил энергично в его защиту.

Другой случай произошел с троцкистом Турзи из Рима, который писал в Милан следующее: «Нужно убить Эрколи, а если необходимо, — то еще других 50, чтобы захватить работу итальянской компартии». Вскоре троцкист Турзи был исключен из итальянской компартии, будучи разоблачен как провокатор из Овра.

Во французской эмиграции и в Бельгии троцкисты напрягают все усилия для саботажа деятельности компартии и единого фронта народ-

ных масс против войны и в защиту СССР. Троцкистские группы во Франции составляются из исключенных за оппортунизм членов итальянской компартии, из исключенных за саботаж партийной работы, за отказ проводить в Италии работу в самой гуще фашистских организаций и рабочих синдикатов в целях завоевания масс.

Все эти ренегаты — отступники коммунизма ухватились за предательский флаг Троцкого. Это они спровоцировали убийство адвоката Клеричи — одного из руководителей итальянской социалистической партии и пытались представить убийцу — провокатора Бонфанти — коммунистом, с целью спровоцировать столкновения между социальными и коммунистами.

Эти троцкистские бандиты подготовили покушение на тов. Канелла в 1934 г. Из их среды вышел шпий и троцкистский провокатор Бейзо, убивший в 1935 году товарища Камиллино Монторони — одного из самых преданных коммунистов Италии. У них работают такие изменники, как Донати Микеле, выброшенный из компартии за свою замаскированную подрывную работу.

Чрезвычайно характерна политическая деятельность и двуличие изменника Донати Микеле. Еще задолго до исключения из партии Донати делал вид, будто он ведет борьбу против троцкистов, защищая СССР, и призывал рабочих вступать в итальянскую компартию. Параллельно с этим он вел скрытую борьбу против партии и, чтобы сохранить

свое влияние в массах, пропихивал членов антифашистских комитетов Парижа.

А в это же время он писал друзьям, что надо вести борьбу против руководителей революционного движения. Вот что писал в газете «Гридо дель Попола» («Крик народа») рабочий Помпан об этом изменнике: «Шесть месяцев тому назад Донати говорил о необходимости расстрелять троцкистских бандитов, а теперь он их защищает. Но кто же он теперь оправдывает, если вчера он вел двойную игру, а сейчас «оборвал маску»?

Наконец, он потом кончил тем, что начал бойкотировать работу, отирая, например, письмо своему товарищу, в котором писал против работы антифашистских организаций. Мы видели много примеров предательства, но случай с Донати должен особенно насторожить нашу бдительность в будущем».

Впоследствии выяснилось, что троцкист Донати вел подрывную работу, чтобы убедить итальянских добровольцев не уезжать в Испанию для защиты Испанской республики. Он говорил рабочим, которые его потом публично разоблачили: «Что ты будешь делать в Испании? Ну, когда побьют Франко — встань другой после него».

Большую помощь итальянские троцкисты оказывают Муссолини и Гитлеру, саботируя в этот ответственный момент героическую борьбу испанского народа против фашистской интервенции в Испании.

НА ПОЛЯХ ХОРОШИЕ ВСХОДЫ

Колхоз «Новый путь», Протопопского сельсовета, сев. зерновых культур закончил. На полях колхоза хорошие всходы пшеницы, появились всходы овса. Всходы льна уже достигли трех сантиметров. Земля обработана хорошо, под овес и пшеницу внесены минеральные удобрения. Весь сев произведен ярвозарновыми семенами. Все это дает нам надежду получить высокий урожай.

Колхозники приступили к посеву паров и к посадке табака и картофеля.

Натунцев.

ТАБАКОВОДАМ МЕШАЮТ РАБОТАТЬ

У табаководов-стахановки т. Санниковой в колхозе «Червоный кустанар», Верхнекаргопольского сельсовета, еще с осени организована бригада, которая разбита на звенья по 5 человек. Передовыми являются два ефремовских звена: т. Ивановой и т. Гладковой.

Санниковой для строительства сушильного сарая, Ишуков израсходовал на другие надобности. За махорки (17 гектаров) закреплено 5 лошадей, но 4 из них не трудоспособны.

Бригада построила три водохранилища для полива и подкормки махорки, вывезла навоз на махорочные плантации. Кроме того, на летний период тов. Санникова приняла несколько номеров схем опытничества по подкормке урожая.

В колхозе «Новый труд», Рыболовского сельсовета, тоже немало нарушений порядка нормальной работы табаководов. Из ефремовского звена т. Петровой Марии Григорьевны правлением колхоза взята лошадь.

Председатель колхоза Ишуков не только не оказывает бригаде помощи, но срывает некоторые ее мероприятия. Из 5 человек звена тов. Гладковой взяты без замены три работницы. Одна из них работает наисомненно, вторая — сторожем при школе и третья — пекарем. Часть лесоматериала, заготовленного тов.

При неуплате за гор30, почти во всех колхозах табаководческие бригады расформировываются, тяговую силу им не дают, сушильные сараи своевременно не строятся, средства в виде авансов на мероприятия по табаководству расходуются на другие надобности, минеральные удобрения не заготавливаются.

Табаковод ГЛАДКИЙ.

ОБСУЖДЕНИЕ ВОПРОСОВ ТРЕТЬЕЙ ПЯТИЛЕТКИ

ПРОТИВ ВРЕДНЫХ УСТАНОВОК ЗАПСИБПРОЕКТА

Представитель Запсибпроекта на совещании, проходившем в конце мая, докладывал научным работникам, что, несмотря на всю значимость Томска, как вузовского центра Сибири, город этот имеет мало перспектив на дальнейшее развитие в нем вузовского строительства. В частности столь необходимым для Запсибкрая лесной индустрии, наместник организовать в Асино. Докладчик, к сожалению, не открыл нам, кто является автором этой вредительской идеи.

Находясь еще среди нас многие люди, которые верят, что можно создать правильно функционирующую высшую школу на пустом месте, причем забывают при этом указания правительства и партии в постановлениях от 23 июня 1936 года о том, что: «при организации новых вузов передово успешнее важнейшее условие работы — обеспечение соответствующими научно-педагогическими кадрами, лабораториями, кабинетами, библиотеками, в результате чего уровень обучения в ряде высших учебных заведений средней школы».

Томск — единственный город в крае, который имеет наиболее благоприятные предпосылки для открытия в нем лесного института, и совокупность имеющихся в Томске научных сил и учебно-вспомогательных учреждений лучше всего может обеспечить преподавание в новом институте в первые годы его существования, пока не вырастут собственные кадры лесного вуза.

Подготовку специалистов лесного хозяйства необходимо начинать для Западной Сибири немедленно, для чего удобнее всего использовать имеющиеся уже возможности в Томске и в первую очередь пустить в ход законсервированную при индустриальном институте специальность лесохимии, обеспеченную оборудованием и специальной лабораторией. Немедленно же следует начать подготовку открытия лесохимической специальности, так как при наличии общетехнического факультета, хорошей общеинженерной базы в индустриальном институте вопрос может стоять только о привлечении одного-двух научных работников для преподавания специальных дисциплин и об организации одной специальной лаборатории. Вопрос эти настолько актуальны для края, что крайним проектирующим организациям следовало бы вытисать за их разрешение со всей настойчивостью.

На собрании справедливо со всей резкостью были осуждены минималистические установки докладчика, напутанные предумышленно урезываниями проекта со стороны технического совета Наркомхоза и Крайплана, записанными в отношении Томска странную, чтобы не сказать более, позацию.

Запсибпроект не стал нужным местом в титульный список будущих предприятий Томска заводу медицинских инструментов и измерительных приборов. Эти заводы не требуют большого количества сырья, не нуждаются в квалифицированном руководстве, компетентных консультантах, а главное в опытной базе, так как тут мы имеем дело с продукцией такого рода, которая прежде чем выйти на широкий рынок, должна пройти через испытания в лабораториях или через стол хирурга, гинеколога и т. д. Томск является единственным таким местом в Сибири.

Следующее замечание касается завода им. Рухимовича. Завод этот построен не на месте: транспортная связь его затруднена, дальнейшее развитие завода стеснено и, наконец, его месторасположение нарушает требования санитарии.

Мы все помним статью «Правды» — «Самый грязный город Урала», где беспощадно критикуется работа горсовета за то, что город Кабановск был всегда в дыму: углемыжигательные печи, расположенные около города, отравляли воздух. У нас в Томске в течение ряда лет литейная завод имени Рухимовича отравляет южную часть города газом, но есть мнение оставить этот завод на старом месте только потому, что в него сделаны большие капиталовложения. Между тем здания завода могут быть использованы в дальнейшем в той же системе Наркомхоза и даже с большей эффективностью. Почему они не могут пойти под учебные мастерские индустриального института, у которого, кстати сказать, они были отняты в период применения во втузах бригадно-лабораторного метода.

Кроме того, в недостроенном здании, после надлежащей его отделки, могли бы разместиться столовая и клуб института. Завод же им. Рухимовича, как нашедший уже свой производственный профиль, должен быть вынесен в юго-восточную промышленную часть города.

Наконец, приходится против той установки Запсибпроекта, которая вытисает консервировать неадекватность имеющейся территории для широкого развития Томска. Эта точка зрения стремится подвести фундамент под сажуемого многими томоградцами «умирающего» города, не имеющего перспектив развития. К сожалению, эта установка не получила должного отклика на совещании, а она, несомненно, чревата большими последствиями и будет, конечно, использована во вред городу Томску, который располагает все же, вопреки этой галльской теории, вполне достаточными возможностями для дальнейшего и еще более широкого развития.

И. Н. БУТАКОВ.
Профессор индустриального института.

Неумение или вредительство?

До последнего времени в строительной отрасли оставались не выясненными причины и виновники. А в строительстве далеко небезопадно. Из за незаконного перерасходования 150 тысяч рублей трест находился в тяжелом финансовом положении. Строительство задержалось на полтора месяца.

Строительство ведется явно неудовлетворительно, а часто вредительно.

В стенах только что выстроенной школы по Кировскому проспекту образовались трещины. Еще при постройке тут обрушилась железобетонная лестница, которую пришлось устанавливать вновь. Трещины и падение лестницы — результат технической неграмотности строителей и, в первую очередь, главного инженера Матвеева, допустившего подобные явления.

Казалось бы, во все это дело должен был вмешаться строительный контролер Расказов, но он также ответственно относится к своим обязанностям и занимается больше отчетливостью, а чтобы это не вышло наружу, подбирает своих людей и рекомендует их на руководящие строительные работы. Инженеры советской науки не любят и стараются от них отделаться, но зато с особым почтением относятся к таким, как Емельянов. Например, недавно Расказов дал право бывшему кладовщику Урусову производить строительные работы в мукомольно-элеваторном институте. Этот «прораб» так настроил, что, по его собственному признанию, в красном уголке нового здания собирается большое количество людей, вельзы — междуэтажные перекрытия могут рухнуть.

У здания строящихся детсадов по Тимирязевскому проспекту и здания школы по улице Войкова стены также дали трещины. Здесь виновато, в первую очередь, проектное бюро, запроектировавшее постройку крупных зданий на выщелоченной и заболоченной местности. Спрашивается, почему была допущена такая проектировка? Да только потому, что заведует проектором бывший белый офицер Емельянов, не имеющий технического образования и выехавший в свое время из Казанской губернии в Сибирь «искать счастья».

Таким же образом Матвеев, при участии Расказова, подобрал проектное бюро строительств. Тут работают бывшие белые офицеры — Гибнев, Фоменко, Павлов, и если прибавить сюда самого Матвеева и Расказова, которые также бывшие офицеры, то получается целый круг бывших людей, которые возглавляют в Томске все новое строительство, переживающее за последние время целый ряд неполадок, срывов и задержек.

Начальник стройтреста Зельдер не борется против этого.

Строитель С. В. ЛЕБЕДЕВ.

ПОМОЧЬ КОЛХОЗУ СТАТЬ ПЕРЕДОВЫМ

Колхоз «Новое крестьянство» обслуживается Порошинской МТС, которая по договору обязана вспахать, прокультивировать и засеять 55 гектаров пшеницы, 57 гектаров овса и 24 гектара картофеля. Но МТС своего обязательства не выполнила и вспахала на 1 июня всего 86 гектаров. Остальной план выполняется самими колхозниками.

Отдельные пахари, сельщики и бороновальщики выполняют нормы на 125—130 процентов, но их никто не поощряет.

По ходу сева зерновых колхоз идет одним из первых по Порошинской МТС, но из-за срыва выполнения плана со стороны МТС отстает по овсам и технически культурам. 40 лошадей колхоза хорошей утилитарности. Зерновые семена полностью ярвозарнованы. Засеяно 33 гектара семенного овса. Настроение колхозников бодрое.

В колхозе боятся критики и самокритики. Так, например, стенная газета вызвала среди некоторых колхозников недовольство и заявления о том, что если будут и далее «протаскивать» их в газету, даже и с лучшими показателями, то они сбавят свою выработку (Ломанкин Василий, Крысов Иван и др.). Объясняется это тем, что среди колхозников не проводится никакой культурно-массовой политической работы, несмотря на то, что в колхозе имеются культурные силы. Порошинская МТС также колхозу не оказывает помощи, и политико-массовая работа проводится от случая к случаю.

Колхоз имеет все возможности к тому, чтобы быть передовым. Но ему необходима помощь от обслуживающей его Порошинской МТС.

В. Г.

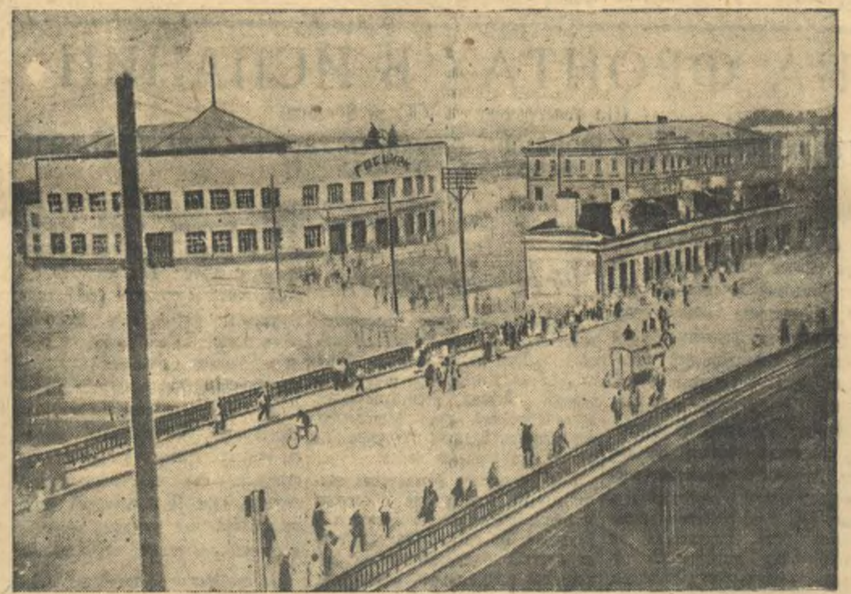
ОТБИРАЮТ СЕНОКОСНЫЙ УЧАСТОК

Пригородное хозяйство индустриального института закончило сев. Засеяно овсом 50 гектаров, картофелем и кормовыми корнеплодами 4 гектара. Зеленеет озимая рожь. Всходы зерновых очень хорошие и обещают высокий урожай.

В хозяйстве имеется 45 лошадей, 60 коров и 10 голов молодняка. Для этого скота требуется 350 тонн сена, а сенокосный участок имеется только на 164 гектара — нехватает 150 гектаров. На все наши заявки гор30 отказывался, а теперь намеревается отобрать от института еще 100 гектаров сенокоса для спичечной фабрики.

Необходимо вмешаться в это дело горсовету, иначе хозяйство института останется без сенокоса и вынуждено будет покупать сено на рынке.

Колбас.



Мост через р. Ушайку.

(Фото Дубровина).

ПРИМЕРНЫЙ ПЕДАГОГ

Педагогическую практику студентов второй группы литературного факультета учительского института проводили в разных школах города с половины сентября 1936 года по 1 мая 1937 года. И практику проходила в 6-й средней школе, под руководством преподавательницы т. Зайцевой.

Многое в работе т. Зайцевой я считаю для себя примером. Я видела любовь преподавателя к своей работе, глубокий интерес к преподаваемым дисциплинам. Такой же интерес т. Зайцева умеет пробуждать и в своих учащихся.

Я видела в ее работе четкое планирование материала на каждое полугодие, планирование каждой темы, каждого урока, тщательную подготовку к урокам, интересную и доступную пониманию школьников форму изложения, чуткий, внимательный подход к учащимся, систематический учет усвоения ими материала, тщательное исправление письменных работ и т. д.

С большим вниманием т. Зайцева относилась к студентам-практикантам. Я своевременно получала темы для пробных и экзаменационных уроков (чего не могут сказать некоторые студенты второй группы, работавшие в других школах), получала указания по составлению конспекта, по подготовке к уроку, получала много консультаций по различным вопросам педагогической практики. Это обеспечило мне правильное проведение уроков.

Студентка ШАДРИНА.

О САНИТАРНОМ НАДЗОРЕ И ГОССАНИНСПЕКЦИИ

Городские предприятия и учреждения не соблюдают санитарных правил.

Городские предприятия и учреждения не соблюдают санитарных правил.

Кафе-молочная часто посещается врачами и работниками госсанинспекции, но они никогда не заглядывают в дальние углы кухни, где имеется грязь. Посуда моется наспех, продукты часто стоят незакрытыми, халаты у обслуживающего персонала подозрительно чисты.

В банях горбата никакие санитарные правила не выполняются. Подобная работа прямо способствует распространению паразитов и заразных болезней.

Почти все работники буфетов города не знают самых элементарных санитарных правил. Нет щипцов, Руки, загрязненными от денег, берутся продукты питания. О перевозке продуктов до буфета и говорить уже не приходится.

В таком культурном здании, как гортеатр, до сих пор не имеется вентиляции. Невыносимо душно в зрительном зале, а тем более на галлерее. Равнодушные работники из горсанинспекции не раз, конечно, бывали в гортеатре, но до сих пор не заставили управную администрацию театра сделать в поточке зрительного зала электрическую вентиляцию.

В «Гастроном» директор Кравченко, несмотря на неоднократные предупреждения, заставляет места под, вместо прогнания его мокрой шваброй. Облака пыли оседают на продукты питания.

Только преступной халатностью, безответственностью горсанинспектора Сапожкова можно объяснить подобное антисанитарное состояние торговых, зрелищных предприятий и других мест общественного пользования.

В магазине «Бакалей» такие продукты, как масло, завертывают в грязную испорченную бумагу.

Студенты П. Чернашова, С. Юрца.

КАЛТАЙСКИЙ ВРАЧ ПЛОХО ОБСЛУЖИВАЕТ КОЛХОЗНИКОВ

Березореченский сельсовет вызвал врача с Калтайского медпункта для осмотра детей, которые должны были пойти в детсад и в детдом. Некоторые колхозники хотели воспользоваться услугами врача и позвонили на место медицинского пункта. Но когда колхозник колхоза «3-й год пятилетки» Березореченский И. И. занял к врачу, тот вынул его из помещения, заявив, чтобы он приходил к нему в Калтай. До Калтая 22 километра, а Березореченский колхозниками, приходившими с детьми, врач обращался грубо. В колхозе «Красный лесохимик» большой колхозник Сафронов С. С. лежал недвижим. Жена Сафронова пригласила к нему врача. Он пришел, но, прежде чем осмотреть больного, накричал на него. Когда колхозник Пушманов Д. С. приехал с большим зубом к этому врачу в Калтай, он выдернул у него здоровый зуб, вместо больного.

Не мешало бы гордрану проверить работу такого доктора. Председатель Березореченского сельсовета ЛЫСЕНКО.

КОРОЛЕВКЕ НУЖЕН МАГАЗИН

В царское время о нас, жителях Королевки — окраины города Томска — никто не заботился. Жили мы безпросветно, скудно.

В царское время о нас, жителях Королевки — окраины города Томска — никто не заботился. Жили мы безпросветно, скудно.

Сейчас в каждом нашем доме имеется электричество, на улицах устроены тротуары, оборудован свбор, посажено 2838 саженцев ж.л. той эащиты, беризы, тополя, вяза и рябины. В работе по озеленению, кроме членов уличного комитета,

приняли участие 250 жителей Королевки. Однако только недостаток у нас — магазина. Для покупки продуктов приходится ходить в центр за два с половиной километра. Надо, чтобы горсовет в горшторге уличного наш голос и открыли в Королевке магазин в ближайшем время. Мунгалов П., Болобас, Степанова, Лысенко, Корсаков, Столяр, Мунгалова, Леушинская.

Академик П. П. ЛАЗАРЕВ

СОВЕТСКАЯ АРКТИКА И НАУКА

22 мая телеграф сообщил о деятельности академика О. Ю. Шмидта и его экспедицией Северного полюса. Это вызвало восхищение смелостью советских людей, решившихся на сложную задачу достижения полюса. Эту задачу с огромным трудом в свое время выполнил только Пири, который готовился к экспедиции долгие годы. Но практическое освоение Северного полюса, как известно, до сих пор оставалось нерешенной проблемой.

Систематичность и плановость, которые легли в основу организации экспедиции Шмидта, позволили преодолеть внешне просто и легко верелет с материка на полюс. Для человека, мало посвященного во все детали подобных полетов, на первый взгляд может быть не видна та колоссальная работа, какую пришлось преодолеть всей экспедиции. В действительности же мы имеем колоссальное завоевание нашей советской географии, геофизики и антарктики.

Сейчас возникает вопрос, что же дальше мы можем ожидать от этого замечательного открытия, какие ближайшие перспективы нам необходимо поставить перед собой и как мы можем объединить работу советских геофизиков с работами наших арктических исследователей, сидящих в настоящее время на полюсе?

Важнейшим из них является изучение Арктики и Антарктики, изучение их географии, геофизики и антарктики.

Одной из интереснейших задач исследования Полярного океана является изучение его глубины. Прежде предположение ученых, полагавших, что мы имеем дело с океанографических частях океана с мелкими глубинами, несомненно, должно быть изменено.

В настоящее время мы можем утверждать, что в Северном Ледовитом океане имеются глубины свыше 4.000 метров. Нашей полярной группе необходимо будет произвести промеры глубин там, где будет это возможно. Эти исследования дадут полную картину распределения глубин в Северном океане, изменив коренным образом представление относительно характера океанографического пространства и о процессах, в нем происходящих.

Второй основной задачей является изучение в Северном Ледовитом океане течений и их температур. Эта проблема представляет собой задачу огромной важности для навигации и в то же время имеет и чисто научный большой интерес.

Течения в Северном Ледовитом океане, в частности — течения около полюса, изучены очень мало. Несомненно, эти течения являются отдельными струями, зависящими в Северном Ледовитом океане из Атлантического океана. Точное изучение этих течений может представлять собой большой интерес не только потому, что все это должно помочь нам в изучении причин происхождения течений на всем земном шаре, но и потому, что, зная температуру течений, мы можем бороться с холодными течениями, омывающая их. Таким образом, мы можем по желанию изменять климат прибрежных частей, что сыграет очень большую роль для крайнего севера.

Все эти работы будут очень полезны для развития и освоения Северного морского пути и исследования климата прибрежных и Северного Ледовитому океану частей нашего Советского Союза. Помимо большого теоретического значения, работы экспедиции получат значение и для практики социалистического строительства.

Движение воды в океане — океанические течения — связано с движением воздуха вдоль течения. Известно, например, что Гольфстрим, переносит теплую воду от берегов Америки к берегам Европы, вызывает постоянное воздушное течение в том же направлении. Этот воздушный ветер, дующий над океаном, является важным фактором при предсказании погоды на европейской материке. Циклоны, возникающие на Атлантическом океане по большей части около айборов, переносимые течениями воздуха по нормальному определенному пути на европейский материк и вызывают, таким образом, предсказываемое наступление той или иной погоды.

Все воздушные течения в Северном Ледовитом океане, в особенности около полюса, являются неисследованными. Поэтому огромное значение должно иметь систематическое и точное изучение постоянных ветров, дующих на Северном Ледовитом океане в определенном направлении, и ветров случайных, которые могут возникать от мест-

ных охлаждений или нагреваний, вызванных случайными причинами. Изучение воздушных течений и давления воздуха в приполярных странах должно дать богатый и интересный материал для предсказания погоды в средней полосе нашего Союза. Эти две задачи являются неразрывно связанными, и геофизики Союза заинтересованы в тех работах, которые мы получим от наших исследователей Арктики.

Все указанные выше данные представляют большой интерес и для изучения алярной жизни в Полярном море. Вопросы биологии около полюса почти не изучены, и нашей полярной экспедиции предстоит большая работа в этом направлении.

Северные страны — являются областью, где наблюдаются полярные сияния и связанные с ними магнитные бури. Но современным исследованиям, полярное сияние представляется собой процесс, происходящий от верхних слоев атмосферы, по направлению к земле, причем отрицательно заряженные частицы, оторвавшись от солнца и переносимые к земле силой светового давления лучей солнца, достигают околополярных областей. Они образуют скопления отрицательно заряженных частей. При достаточной разности напряжений между землей, имеющей всегда отрицательный заряд, и скоплениями отрицательного электричества над поверхностью земли, происходит в виде разряда перенос электричества вдоль магнитных силовых линий земли. Разряд сопровождается ионизацией воздуха, свечением его, и, как всякое явление электричества, дает магнитные явления.

Такие образы, мы имеем здесь дело с явлениями, связанными между собой. Аррениус, основываясь на опытах со световым давлением П. П. Лебедева, показал, что частота полярных сияний, их интенсивность и интенсивность магнитных бурь, магнитных возмущений, им вызываемых, стоят в связи с деятельностью солнца.

В настоящее время исследования Штермера и Бирландта эти соображения Аррениуса довели до степени точной физической теории. Показано, что на некотором расстоянии от полюса имеется зона, где полярное сияние имеет максимальную частоту и интенсивность. Как в сторону полюса, так и в сторону более южных широт частота и интенсивность этих явлений спадают.

Интересным является изучение магнитных бурь, вызываемых Северным сиянием, и самих северных сияний в околополярной зоне. Этого до сих пор не сделано, и это тоже является задачей нашей полярной экспедиции.

Ряд дальнейших геофизических вопросов должны возникнуть при выяснении многих деталей того, что будет сделано. Мы не будем более подробно останавливаться на будущих возможных проблемах, которые пока менее ясны и точны, чем все сказанное. Мы можем только сказать, что геофизика Советского Союза с огромным интересом следит за тем, что сообщает нам станция «Северный полюс». Связанные ее показания с тем, что наблюдается в Союзе, мы уже теперь будем в состоянии дать много новых интересных предсказаний, имеющих огромный научный и практический интерес.

Мы можем пожелать нашим смелым исследователям Арктики успешно завершить тот советский полярный год, который внесет блестящую страницу в историю науки.

В КОМИССИИ СОВЕТСКОГО КОНТРОЛЯ ПРИ СНК СОЮЗА ССР

По указанию Совета Народных Комиссаров Союза ССР Комиссия Советского контроля проверила реализацию ряда изобретений...

На очередном заседании бюро Комиссии Советского контроля, состоявшемся на днях под председательством товарища Антипова...

Изобретатель Копринова предложил железно-графитовый псевдосплав, названный «воинитом»...

Совет Труда и Оборона признал огромное значение «воинита», как дашего большую экономию цветных металлов...

Комиссия Советского контроля обратила внимание Наркома тяжелой промышленности товарища Меллаука В. И. на срыв со стороны НКТП выполнения постановления Совета Труда и Оборона...

Изобретатель инженер Кожеников сконструировал гидравлический насос, представляющий собою образец новейшей техники с высоким коэффициентом полезного действия.

Комиссия Советского контроля отметила, что Наркомтяжпромом не были приняты своевременно меры для внедрения в промышленность гидравлических насосов...

Инженер Фридкин изобрел новый тип электродвигателя рабочей машины — дуговой статор. Он одновременно служит двигателем и рабочим органом производственной машины...

Комиссия Советского контроля предложила НКТП изобретать и внедрять в нормальных эксплуатационных условиях на работе кардных машин на фабриках НКТП СССР...

КОГРЕСС ПИСАТЕЛЕЙ США

НЬЮ-ЙОРК, 6 июня. Открылся в национальный конгресс американских писателей, посвященный защите культуры, демократии и мира...

ГОРОДСКОЙ ТЕАТР

Вскрытие сезона 9 июня ДАМА С КАМЕЛИЯМИ

10 июня БОЛЬШАЯ СЕМЬЯ

ГОРСАД

Ежедневно ГУЛЯНИЯ

ОРКЕСТР ДУХОВОЙ МУЗЫКИ. На площадке ТАНЦЫ

КИНО им. М. ГОРЬКОГО

СЕГОДНЯ ПУТЕШЕСТВИЕ В АРЗРУМ

В программе: «Вспомогательные кинофильмы»

СЛЕДУЮЩАЯ ПРОГРАММА: ДЕВУШКА С КАМЧАТКИ

КИНО «ТЕМП»

Только 9—10 июня БОЛЬШОЙ художественный звуковой фильм

ВЕТРЫЧНЫЙ

Начало сеансов: в 8 ч. и 10 час. Касса откр. с 4 ч.

СЛЕДУЮЩАЯ ПРОГРАММА: НАЗАР СТОДОЛА

по пьесе Т. Г. ШВЕНЧЕНКО

ТРЕБУЮТСЯ КАРТОТЕЧЩИЦЫ. Обращаться по адресу: Сенная площадь, (был. Пятницкая).

Муж и дочь утесней 6 июня с. г. Надежды Григорьевны КРАСОТКИНОЙ



К рекордному скоростному беспосадочному перелету по трассе Москва—Мелитополь—Москва с грузом в 5 тонн.

На снимке: участники перелета (слева направо) старший бортмеханик Н. Н. Годовиков, инженер Н. В. Фролов, командир самолета лётчик-испытатель герой Советского Союза капитан Г. Ф. Байдуков, лётчик-испытатель Н. Г. Кастанев, радист Л. Л. Кербер и борттехник М. А. Меркулов.

На партийных конференциях

МОСКВА, 7 июня. В присутствии около 1000 делегатов открылась пятая моголовская областная партийная конференция.

ЛЕНИНГРАД, 7 июня. Открылась шестая ленинградская областная партийная конференция.

НА ФРОНТАХ В ИСПАНИИ

(По телеграммам ТАСС за 8 июня) В ГОРАХ ЛЕМОНА 5 и 6 ИЮНЯ ПРОДОЛЖАЛИСЬ УПОРНЫЕ БОИ. ВСЕ АТАКИ ФАШИСТОВ ОТБИТЫ.

Бискайский фронт

Все попытки фашистов снова захватить горный массив Лемона (к югу от Бильбао) закончились неудачей.

Центральный фронт

6 июня происходили разведывательные операции. Попытка фашистов перейти в контратаку по дороге из Ля-Грахы в Сеговию отбита.

Перестрелка в фашистских окопах

В районе Вальдемория республиканцы, пользуясь радиорепродукторами, передали на фашистские линии содержание «белой книги».

ЛОЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ КВАНТУНСКОГО ШТАБА

Японское агентство «Дзюэй цусики», распространяет сообщение Квантунского штаба о минном вторжении группы советских пограничников на маньчжурскую территорию.

В действительности, как сообщили ТАСС из освободившихся источников, в указанный день в районе знака № 17 двое советских пограничников, находившихся на территории СССР в 150 метрах от линии границы...

ЗАЯВЛЕНИЕ НОВОГО ЯПОНСКОГО ПРЕМЬЕРА

ТОКИО, 6 июня. Коноэ в качестве премьеря сделал первое заявление. Коноэ отметил, что «во внешней политике кабинет будет стремиться к установлению подлинного мира, основанного на международной справедливости».

ИЗВЕЩЕНИЯ

10 июня, в 7 часов вечера, в клубе завода имени Рухимовича (Тимирязевский проспект, дом № 44) созывается совещание редакторов, членов редколлегии стеновых газет и работников Кировского района.

ЭСТОНСКИЕ ПОСТАВКИ ОРУЖИЯ ИСПАНСКИМ ФАШИСТАМ

РИГА, 6 июня. По достоверным сведениям, близкие к эстонскому правительству круги заработали крупную сумму (около 600.000 эстонских крон) на спекулятивных поставках оружия старых образцов для испанских митежников.

СЛЕДУЮЩИЙ НОМЕР ГАЗЕТЫ ВЫЙДЕТ 11 ИЮНЯ

Ответственный редактор И. А. ПОРТЛАНКИН.

ГОСЗВЕРИНАД

СЕГОДНЯ И ЕЖЕДНЕВНО ВЫСТУПАЕТ СМЕШАННАЯ ГРУППА ДРЕССИРОВАННЫХ ЛЬВОВ И МЕДВЕДЕЙ

Выступление в 12 ч. дня, 6 ч. и 8 ч. вечера, в выходные дни: в 12 ч., 2 ч. дня, 6 ч. и 8 ч. вечера.

МАХОРОЧНОЙ ФАБРИКЕ

МЕХАНИК, ЧЕРТЕЖНИК-КОНСТРУКТОР, знакомый с деталями машин, СПЕСАРЯ и ТОКАРЬ.

КОММУТРАНЦУ

НА ВРЕМЕННУЮ РАБОТУ ТРЕБУЕТСЯ ДЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬ-МАШИНИСТКА.

ТОМСКОМУ ВОДОЧНОМУ ЗАВОДУ

ТРЕБУЕТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПОМОЩНИК БУХГАЛТЕРА

ОТКРЫТА ПОДПИСКА

на второе полугодие 1937 года на транспортные газеты и журналы.

Table with columns: Название издания, Подписка в руб., Подписка в коп.

ТОМСКОМУ ВОДОЧНОМУ ЗАВОДУ

ТРЕБУЕТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПОМОЩНИК БУХГАЛТЕРА

ТОМСКОМУ ВОДОЧНОМУ ЗАВОДУ

ТРЕБУЕТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ПОМОЩНИК БУХГАЛТЕРА

ДОМТРЕСТУ требуются на сезонную работу

плотники, штукатуры, маляры и чернорабочие и на постоянную работу КРОВЕЛЬЩИК В рзр. и КУЗНЕЦ

8-го июня с. г. в «Точмашбыте» оставлен портфель со служебными документами

стеклозавода «Красная совет». Нашедшего просим возвратить за вознаграждением. Коммунистический проспект, № 27.

ТРЕБУЮТСЯ ПРЕПОДАТЕЛИ

для проведения ТЕХНИКУМА дерево-металло-обрабатки и по общеобразовательным предметам.

КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ СЕКРЕТАРЬ учебной части

Томскому филиалу УЧКОМБИНАТА НАРКОМБИТУРГА.

Утерян профбилет

за № 52055, выдан союзом нар. комиссаров и средних школ на имя Ноинович Е. В.

Утерян профсоюзный билет медсантруд

и билет на имя Польской А. Я.

ПРОДАЕТСЯ

полурессорный коробок на резиновых шинах.

ПРОДАЮТСЯ пролетки

ПАТЕНТ и КОРОБОК на резиновых шинах.

ПРОДАЮТСЯ пролетки

набухая и полуотроторная АБТОМАШИНА.

КОРОВА молочная

дается на случай отъезда. Советская улица.

Спичфабрика «СИБИРЬ» ПРОДАЕТ

газирочный аппарат.

Молодая девушка ИЩЕТ МЕСТО

жизни. Дербяшевская пер. ул. № 19, кв. 1. Тамара Русанникова

Ищу место домашней РАБОТНИЦЫ

Имеется рекомендация. Район Локосбург, № 38, кв. 1.

ВОЛЬСКАЯ-ДРАЧУК ГОТОВИТ и РЕПЕТИРУЕТ

русскую оперу.

ТОМСКОЙ КОНТОРЕ «ПОДТОРГНИ»

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР и ЭКСПЕДИТОР-ТОВАРИЩИ.

ПРОТЕЗНОМУ ЗАВОДУ

ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу сапожники и электромонтер.

Спичфабрике «СИБИРЬ» ТРЕБУЮТСЯ

счетоводы-расчетчики.

САМУСЬСКОМУ СУДОРЕМОНТНОМУ ЗАВОДУ

Занесено срабатывание ТРЕБУЕТСЯ зам. главного бухгалтера

УНИВЕРСИТЕТУ ТРЕБУЮТСЯ

финансист-плановик и КАСИР

Заочному сектору ТГУ

ТРЕБУЕТСЯ МАШИНИСТКА.

ТРЕБУЕТСЯ МЕХАНИК

по швейному машиностроению.

ТОМСКОЙ ГОРОДСКОЙ КОНТОРЕ «ЗАГОТЗЕРНО»

ТРЕБУЕТСЯ СТАРОШЕФ БУХГАЛТЕР.

ТОМСКОЙ БАЗЕ «ГЛАВКОНСЕРВ»

ТРЕБУЕТСЯ БУХГАЛТЕР

МЕЖКРАЕВОЙ ШКОЛЕ

«ЗАГОТЗЕРНО» требуется преподаватель русского языка.

ПОМОЩНИК ДИРЕКТОРА

во административно-хозяйственной части срочно требуется на временную работу отряда союза медиков.