

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ГОРНОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 46
6150

22 марта 1941 года, суббота

Год издания XXII
Цена 10 к.

Первая страница:

— О результатах выборов в Совет Союза Верховного Совета СССР по Новосибирскому городскому избирательному округу № 183, Ленинск-Кузнецкому избирательному округу № 189, Кемеровскому избирательному округу № 190 и Сталинскому избирательному округу № 192.

— О результатах выборов в Новосибирской областной и местные Советы депутатов трудящихся по избирательным округам, вместо выбывших депутатов.
Вторая страница:
— Собрание городского партийного актива.
— А. МАВРОВ. Новое, 4-е издание сочинений В. И. Ленина.

Третья страница:

— Н. ТОМИЛОВ. Экожурки не в восторге.
— П. СИНЦОВ. О передовиках науки и плетущихся в хвосте.
— С. ПЕТРЕЧЕНКО. Изучение иностранных языков.
Четвертая страница:
— Война в Европе и Африке.

ПО-БОЛЬШЕВИСТСКИ ВЫПОЛНЯТЬ РЕШЕНИЯ XVIII ВСЕСОЮЗНОЙ ПАРТКОНФЕРЕНЦИИ

Со времени окончания XVIII партконференции прошел месяц. Родня переживает замечательные дни. Вооруженные историческими решениями партийной конференции, трудящиеся повышают производительность труда, увеличивают выпуск продукции, достигают производственных побед. Страна узнает имена новых передовых людей, которые на деле реализуют решения XVIII партконференции и завоевывают успехи.

За это время и на некоторых предприятиях нашего города имеются первые достижения. Коллектив фабрики «Красная звезда», работая по суточному графику, добивается ритмичного выпуска продукции. Коммунисты этой фабрики — активные проводники графика, — начинают влезать в экономику, обеспечивают разрешение актуальных вопросов своего предприятия.

В январе и феврале хорошо работали электрохимический завод, стекольный завод, мажорная фабрика, выполнявшие производственную программу. Благодаря более рациональному использованию оборудования, мажорная фабрика увеличила выпуск мажорки до 712 ящиков в день. Некоторых успехов добился также коллектив электрохимического завода.

Но большевикам, передовым советским людям, не свойственно завышать и успокоиться. Нельзя убаюкивать себя первыми небольшими достижениями за два месяца, ибо план первого квартала далеко еще не выполнен, не все еще рабочее и не на каждом станке выполняются нормы, очень много заводов и фабрик (дзесов, химический и т. д.) работают без графика. Такие предприятия, как фабрика «Сибирь», мастерские по реставрации шарико-роликовых подшипников, вековой и химический заводы и ряд других, производственных планов за январь и февраль не выполняли. Отстающих предприятий в Томске насчитывается 20. Это свидетельствует о том, что решения XVIII партконференции выполняются неудовлетворительно.

В чем причина? В том, прежде всего, что партийные организации предприятий не сосредоточили своего внимания в сторону максимальной работы о нуждах и интересах промышленности и транспорта. О каком внимании к производственным вопросам может идти речь, если партийная организация фабрики «Сибирь» производственными делами игнорируется полностью, партийное руководство векового завода не в курсе вопросов себестоимости продукции, на химическом заводе план не выполняется.

Причины этого, далее, в том, что пропаганда решений XVIII партконференции по-настоящему не организована. Немало таких парторганизаций, как, например, химический завод, швейная фабрика № 5, где решения партконференции «прорабатываются», а не усваиваются по существу и не перестраивают свою работу.

О том, что эти решения не поняты даже некоторыми партийными и хозяйственными руководителями, можно видеть из таких фактов. Председатель правления артели «Краснодеревец» т. Сафроненко долгие «разрабатывал» план мероприятий по реализации решений. Пока он наметал эти «развернутые» мероприятия, прошло полтора месяца, руководитель занимался писаниной, и производственный план не выполнял. На дрожжевом заводе секретарь парторганизации посоветовал директору т. Михалеву: «Не горюписе е выполненным решением конференции, вперед обсудим их на партийном собрании». Директор так и поступил.

ПРИВЕТСТВИЯ ПРОФЕССОРУ Н. И. КАРТАШОВУ

Томск, ТЭМИИТ, доктору технических наук, профессору Карташову Николаю Ивановичу

Ваша изодотворная работа на железнодорожном транспорте получила высокую оценку советского правительства — Сталинскую премию. Поздравляю Вас о заслуженной награде.

Томск, электрохимический институт транспорта профессору Карташову

Поздравляю с высокой наградой — Сталинской премией. Желаю дальнейших успехов на пользу социалистической родины.

Академик ОБРАЗЦОВ.

Томск, ТЭМИИТ, профессору Карташову Николаю Ивановичу

Коллектив работников технического экспертного отдела НКПС поздравляет Вас с получением Сталинской премии. Желаем Вам здоровья и новых успехов в Вашей плетующей работе на благо нашей родины.

ЛЕВИН.

Центральный технический экспертный отдел НКПС.

Совершенствуют технику своего предприятия

XVIII Всесоюзная партконференция потребовала уделять особое внимание вопросам внедрения новой техники и непрестанно работать над усовершенствованием уже существующей. За выполнение этого требования дружно взялся коллектив Томской кондитерской фабрики «Красная звезда». Рабочие и инженерно-технические работники вносят рационализаторские предложения. Часть предложений уже осуществлена.

После XVIII партконференции, по инициативе главного механика тов. Матусевича, установлены тягульные машины «Цуккуматы». Их применение улучшает технологию производства и сокращает число рабочих на 4 человека. Кроме того, использовано машин даст фабрике за 9 месяцев, оставшихся до конца года, экономии на 18.400 рублей.

Начальник кондитерского цеха тов. Кочкин внес два предложения — о введении механической подачи начинки и об установке микс-машин для отсадки месинской помады. Первое из этих предложений уже осуществлено. Механическая подача начинки уменьшает на два человека количество людей, занятых на этой работе, и даст экономии в 5.232 рубля. Микс-машина еще не установлена. Она изготавливается силами фабрики, в своих мастерских. По предварительным подсчетам, при эксплуатации микс-машин фабрика получит годовой экономии около 50 тысяч рублей. Количество рабочих сократится на 12 человек.

По предложению начальника прядильного цеха тов. Грейба, сложена и сдана в эксплуатацию новая, более усовершенствованная печь. Мелкопользование печи также уменьшает потребное количество рабочих на 6 человек, и экономит 18.400 рублей.

XVIII Всесоюзная партконференция решительно указала на недопустимость бескультурья на предприятии. Захламленность, грязь и антисанитария особенно не терпима на пищевом предприятии. Реализуя указания партконференции, коллектив фабрики «Красная звезда» предпринимает целый ряд практических мер по наведению порядка на своем производстве. Наиболее крупным мероприятием является установка газ называемой сиропной станции, которая механическим путем будет перерабатывать патоку и сироп в варочные котлы.

Дирекция фабрики, первичная партийная и профсоюзная организации должны продолжать начатую работу по усовершенствованию техники своего производства. В частности, им необходимо ускорить рассмотрение еще не рассмотренных рационализаторских предложений, внесенных рабочими и инженерно-техническими работниками.

Н. ГОРСКИЙ.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗОБРЕТЕНИЯХ И ТЕХНИЧЕСКИХ УСОВЕРШЕНСТВАНИЯХ

Совет Народных Комиссаров Союза ССР утвердил Положение об изобретениях и технических усовершенствованиях, устанавливая порядок финансирования затрат по изобретательству, техническим усовершенствованиям и рационализаторским предложениям.

По утвержденному Положению в Советском Союзе авторское право на изобретение охраняется путем выдачи авторского свидетельства или патента. Авторские свидетельства и патенты выдаются только на изобретения, которые могут быть выполнены промышленным путем.

Когда на изобретение выдается авторское свидетельство, право использования изобретения принадлежит государству, которое берет на себя заботу о реализации изобретения. Положение предусматривает ряд льгот для изобретателей, получивших авторские свидетельства. Обладатели же патентов этими льготами не пользуются.



На снимке: машинистка-стахановка из цеха машин мажорной фабрики Шербакова П. С. и Прытко А. Ф., систематически перевыполняющие дневное задание.

Плановость и учет — в основу работы завода

Кирпичный завод № 1 (директор тов. Афонин) работает плохо.

Производственный план за 1940 год по выпуску ваевой продукции был выполнен всего на 61 процент. Однако и в этом году положение не улучшилось. Отсутствие планомерной ритмичной работы. За январь план выполнен на 111 процент, а за февраль всего лишь на 77.

До сих пор на заводе нет суточного графика. Еще не установлен твердо и годовой план. Обширнейшая запланированная годовая программа в количестве 5.300.000 штук кирпича. Горькостроим дает другое задание — 7.800.000 штук. Руководители завода еще не определили точно, по какому же плану они будут работать.

Нет борьбы с браком. Только за два с половиной месяца стоимость внутривзводного брака составила более 5.000 рублей. Себестоимость кирпича удорожается. Плановая себестоимость — 98 руб. 54 коп. за тысячу штук кирпича, а фактическая — в январе 112 руб. 37 коп. и в феврале — 127 руб. 51 коп. В результате этого, завод терпит убытки. Непроторется негодная практика прошлых лет. В 1940 году убыток составил 135 тысяч рублей.

О плохой постановке учета и отчетности свидетельствует такой факт. Бухгалтерия списала на счет

убытков недостачу сырья на сумму более 30 тысяч рублей. На самом деле сырец находился в сушильных сараях. Долгое время за ним не следили и получили брак.

Многие организации до сих пор не рассчитались с заводом за полученный кирпич. Задолженность составляет 29 тысяч рублей. Однако, руководители завода не принимают решительных мер и вымывают эти средства. Для того, чтобы устранить финансовые затруднения, они пригрозили такой «выгод»: стали занимать деньги у организаций, обещая в будущем дать им кирпич. Таким образом они собрали 76 тысяч рублей. Кроме этого, взяли разных материальных ценностей на 27 тысяч рублей.

Деньги и материалы забрали, а вот производством кирпича серьезно не занялись. Руководители завода не внедряют культуру и порядок на своем предприятии. Сушильные сарая залиты снегом. Они не очищены от кома сырья. Эти сооружения имеют жалкий вид. Горькостроим должен серьезно заинтересоваться работой завода, подготовить его к весне о чем, чтобы обеспечить хорошую организацию производства кирпича в пущом количестве и отличного качества.

Я. С. ГОРОДЕЦКИЙ.

Депутат городского Совета депутатов трудящихся.

О РЕЗУЛЬТАТАХ ВЫБОРОВ В СОВЕТ СОЮЗА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

по новосибирскому городскому избирательному округу № 183, ленинск-кузнецкому избирательному округу № 189, кемеровскому избирательному округу № 190 и сталинскому избирательному округу № 192.

По сообщению окружных избирательных комиссий 16 марта 1941 года прошли выборы в Совет Союза по Новосибирскому городскому избирательному округу № 183, Ленинск-Кузнецкому избирательному округу № 189, Кемеровскому избирательному округу № 190 и Сталинскому избирательному округу № 192.

Всего приняло участие в голосовании 99,43 процента из общего числа избирателей, зарегистрированных по данным избирательным округам.

За кандидатов блока коммунистов и беспартийных голосовало 98,97 процента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании.

Окружными избирательными комиссиями зарегистрировано избрание депутатов в областной Совет:

По Ижморскому избирательному округу № 19 тов. Кузнецова Федора Дмитриевича; Томскому-Возьняльскому № 27 тов. Хайновского Владимира Николаевича; Прокопьевскому-Центральному № 52 тов. Аксенова Алексея Ивановича; Кемеровскому-Кировскому № 59 тов. Волостных Алексея Федоровича; Новосибирскому-Областному № 73 тов. Шаталова Игоря Иосифовича; Новосибирскому-Октябрьскому № 74 тов. Лапченко Павла Сергеевича; Новосибирскому-

Чкаловскому № 81 тов. Пуговкина Геннадия Никитича; Доволенскому № 101 тов. Сизова Геннадия Федоровича; Татарскому городскому № 106 тов. Соколова Леонида Ивановича и Усть-Тарковскому № 110 тов. Бабалица Арсена Арсеновича.

Одновременно проводилось выборы депутатов в 21 районный Совет по 90 избирательным округам; в 7 городских Советов по 87 избирательным округам; в 317 сельских Советов по 853 избирательным округам и в 10 поселковых Советов по 42 избирательным округам.

Всего приняло участие в голосовании 99,62 процента из общего числа избирателей, включенных в списки избирателей по указанным округам.

За кандидатов блока коммунистов и беспартийных голосовало 98,35 процента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании.

По всем избирательным округам депутатами избраны зарегистрированные окружными комиссиями кандидаты блока коммунистов и беспартийных.

В ВЦСПС

КУЛЬТУРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ УЧАЩИХСЯ РЕМЕСЛЕННЫХ УЧИЛИЩ И ШКОЛ ФЗО

Секретариат ВЦСПС принял постановление об организации культурно-массовой работы воспитанников ремесленных училищ и школ ФЗО. Центральным Комитетом профсоюз предложено проводить в Дворцах культуры, клубах: утренники, вечера отдыха и художественной самодеятельности, встречи с передовыми людьми производства, различные доклады, лекции. В выходные дни для учащихся должны устраиваться специальные киносеансы.

Профсоюзные организации обязаны привлекать воспитанников училищ и школ к участию в технических кружках, художественной самодеятельности и других. Необходимо, чтобы клубный актив помог ремесленным, железнодорожным училищам и школам ФЗО создать самостоятельные коллективы при учебных заведениях. Центральные комитеты профсоюзов должны организовать библиотеки-передвижки при общежитиях училищ и школ, обеспечить их разнообразной литературой. (ТАСС).

В прокуратуре Союза ССР

Органами прокуратуры за последнее время вновь вскрыты факты нарушения Указа Президиума Верховного Совета СССР от 10 февраля 1941 г. «О запрещения продажи, обмена и отпуску на сторону оборудования и материалов и об ответственности по суду за эти незаконные действия».

Винные привлечены к уголовной ответственности, приговорены судом к наказаниям, предусмотренным Указом.

В Москве начальни отдела снабжения теплотехнического института Греков продал 300 килограммов фондированного картона, полученного для нужд института, коммерческому директору обувно-галanterейной фабрики Промтегр Москва-Восточного района — Прищепу.

Народный суд, рассмотрев дело, приговорил Грекова и Прищепу к 3 годам тюремного заключения каждого.

В Сталинградской области осужден к 2 годам тюремного заключения начальник коммерческого отдела завода Дапошкин, отсутствующий базе Облпотребсоюза около 9 тонн оаффи.

Мастер Росоосского чугуно-

тепного завода Волков незаконно продал заместителю начальника Росоосского завода по ремонту паровозов Мирошиничу 5 тонн круглой стали. Лишний суд юго-восточной железной дороги Волкова к 2 годам 6 месяцам, Мирошиничу к 3 годам тюремного заключения.

В Днепротетровской области, за отпуску на сторону нефти, осужден к 3 годам тюремного заключения заводской пекарь Кривоорского рудничества Пелазгейн.

В Кемерово, Новосибирской области, приговорен к 2 годам тюремного заключения начальник отдела снабжения Кемеровского коксохимического завода Саниных, отпустивший на сторону 29 тонн кокса.

В Сумской области приговорены: проследитель промкооперативной артели Грехан к 3 годам, заведующий почтовой-телеграфной отделением в городе Ромны Яременко к 2 годам тюремного заключения, за незаконную куплю и продажу.

Ряд уголовных дел, законченных следствием и переданных органами прокуратуры в суды, будет рассмотрен на судебных заседаниях в ближайшие дни. (ТАСС).

Скончался академик Н. С. Курнаков

После тяжелой болезни, 19 марта скончался на 81 году жизни выдающийся советский химик, действительный член Академии наук СССР Н. С. Курнаков. Труды Курнакова в области физико-химического анализа по металлургическим сплавам и солям пользуются мировой известностью.

Николай Семенович возглавлял крупнейшую в стране школу химико-неоргаников. Он создал новую научную дисциплину — физико-химический анализ. В 1918 г. был создан институт физико-химического анализа, преобразованный затем в институт общей неорганической химии. Этим институтом покойный руководил до последнего времени. Много

внимания ученых уделял использованию соевых богатств Советского Союза. Исследования Тихвинских бассейнов, проведенные академиком Курнаковым и его сотрудниками, позволяли широко развернуть в стране производство алюминия.

Выдающаяся научная деятельность ученого получила высокую оценку. В 1936 году ему была присуждена перлам Менделеевская премия. В 1939 году советское правительство наградило его орденом Трудового Красного Знамени. На днях за своей последней многолетней труд, в котором обобщены теоретические и практические исследования по физико-химическому анализу, ученый был удостоен Сталинской премии. (ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ОБЗОР СТЕННЫХ ГАЗЕТ

СОБРАНИЕ ГОРОДСКОГО ПАРТИЙНОГО АКТИВА

20 марта в концертном зале состоялось собрание городского партийного актива. Доклад об итогах XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) сделал секретарь горкома ВКП(б) т. Чернышев.

Борьба за снижение себестоимости не находится еще в центре внимания партийных и хозяйственных руководителей. Многие из них не вынают глубоко в технику, экономику, финансы, забыли о хозрасчете, а некоторые работники снисались с нарушениями финансовой дисциплины, с бесхозяйственностью.

— Чтобы по-большевистски выполнять решения партконференции, надо глубоко выникать в существе производственного процесса. Анализ баланса показал нам, почему не выполнен план за 1940 год. Открытые недостатки мы ликвидировали, а завод за январь и февраль выполнил план на 114 процентов.

Секретарь партбюро электромеханического завода тов. Аргутнев рассказал, как на заводе борются за реализацию решений XVIII партконференции.

Необходимо отметить, что некоторые руководители предприятий и секретари партийных организаций на собрании парт актива выступили не самокритично. Они больше всего вывалили о помощи и почти ничего не говорили о том, что делают практически.

Собрание партийного актива выступил секретарь Новосибирского обкома ВКП(б) тов. Соколов. Он отметил крупнейшие недостатки в работе Томской городской партийной организации по реализации решений XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б).

В выполнении этих решений проводится неудовлетворительно. Это видно из того, что отдельные предприятия не выполняли производственных планов за два месяца не только по качественным, но даже по количественным показателям.

В этом году предприятия Томска начинают работать лучше, но нет никаких оснований хотя бы для какого-либо усовершенствования, так как многие заводы и фабрики работают все еще крайне неудовлетворительно, в частности, такие как: весовой, фармацевтический, химический заводы, фабрики: «Сибирь» и швейная и т. д.

— XVIII Всесоюзная партконференция утвердила народнохозяйственный план нашей страны на 1941 год. Этот план исходит из исторической задачи, поставленной товарищем Сталиным на XVIII партсъезде — догнать и перегнать главные капиталистические страны также и в экономическом отношении.

На собрании партийного актива выступил секретарь Новосибирского обкома ВКП(б) тов. Соколов. Он отметил крупнейшие недостатки в работе Томской городской партийной организации по реализации решений XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б).

Внешних условий нельзя руководить предприятием, если не знаешь глубоко экономику, технику, финансы, если не можешь разбираться из чего складывается себестоимость продукции и оказываешься не в курсе баланса.

Внешних условий нельзя руководить предприятием, если не знаешь глубоко экономику, технику, финансы, если не можешь разбираться из чего складывается себестоимость продукции и оказываешься не в курсе баланса.

Внешних условий нельзя руководить предприятием, если не знаешь глубоко экономику, технику, финансы, если не можешь разбираться из чего складывается себестоимость продукции и оказываешься не в курсе баланса.

Внешних условий нельзя руководить предприятием, если не знаешь глубоко экономику, технику, финансы, если не можешь разбираться из чего складывается себестоимость продукции и оказываешься не в курсе баланса.

АГИТАЦИЯ В ЦЕХЕ

С первых дней работы XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б) я в своем цехе поднимал политическую агитацию разъяснением материалов и резолюций XVIII Всесоюзной партийной конференции.

Мы начали изучать доклад тов. Маленкова «О задачах партийных организаций в области промышленности и транспорта». Рабочие старшего цеха и мастера проявили большой интерес к этому докладу.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

НОВОЕ, 4-е ИЗДАНИЕ СОЧИНЕНИЙ В. И. ЛЕНИНА

В феврале 1941 года вышел в свет первый том 4-го издания сочинений В. И. Ленина, подготовленного к печати по решению ЦК ВКП(б) институтом Маркса — Энгельса — Ленина.

В настоящее время систематическая работа по концентрации ленинских документов в институте Маркса — Энгельса — Ленина при ЦК ВКП(б), начатая в 1923 году по инициативе Центрального Комитета партии и лично товарища Сталина, в основном завершена.

В настоящее время систематическая работа по концентрации ленинских документов в институте Маркса — Энгельса — Ленина при ЦК ВКП(б), начатая в 1923 году по инициативе Центрального Комитета партии и лично товарища Сталина, в основном завершена.

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПАРТРАБОТНИКОВ

Бюро горкома ВКП(б) 19 марта решило организовать занятия с партийными работниками по конкретным вопросам экономики.

В ГОРКОМЕ ВКП(б)

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

«ПУСТЫЕ ОБЕЩАНИЯ»

Под таким заголовком в газете «Красное Знамя» 6 марта была опубликована заметка студентов библиотечного техникума.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

Секретарь Кузбасского района ВКП(б) тов. Павлов сообщил редакции, что заметка обсуждалась на собрании партийной организации.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Возвооруженные решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б), рабочие стали больше выникать в работу своего предприятия. Рационализаторская мысль может более успешно воплощаться в конкретные дела.

Экскурсии по физике

В последнее время, и особенно в текущем учебном году, уделяется большое внимание привлечению практических навыков учащихся. Наркомпрос РСФСР, подводя итоги Всероссийского совещания по вопросам народного образования утвердил конкретные мероприятия, направленные на повышение качества работы школ. Одним из этих мероприятий является организация в ближайшие 2-3 года классов-лабораторий для занятий по физике, химии, биологии и учебных кабинетов в каждой средней школе. При сельских, а где возможно и при городских школах в текущем учебном году создаются учебно-опытные участки. Эти мероприятия направлены на борьбу с формализмом в знаниях учащихся, на привлечение учащихся практических навыков.

Не рассматривая всех элементов работы, которую необходимо провести в школах для ликвидации формализма в знаниях учащихся и для привнесения практических навыков, остановимся только на одном из них, — на экскурсиях по физике.

Экскурсии по физике дополняют классное обучение и, прежде всего, расширяют и углубляют знания учащихся по разным разделам физики, дают учащимся возможность установить и понять связь физики с техникой.

Взять хотя бы такой конкретный пример. В 7 классе учащиеся знакомятся с паровыми машинами, с двигателями внутреннего сгорания, с электрическими моторами, динамомоторами. Все эти машины учащиеся изучают, в лучшем случае, по моделям, а зачастую по схемам или чертежам на доске. И если учащиеся при обучении в 7 классе не увидят настоящую паровую машину, динамомотор и т. д., то, мне кажется, формализм в знаниях этих учащихся неизбежен. Учащиеся будут отвечать по тем же схемам и чертежам, выписывая, смогут легко воспроизвести эти чертежи сами, за свои ответы, возможно, будут получать отличные оценки, но если им потом, по окончании 7 класса, придется увидеть настоящую паровую машину — они будут не в состоянии рассказать о ее устройстве и действии.

Следовательно, экскурсиям по физике необходимо уделять серьезное внимание.

Недавно я провел с учащимися 7-х классов экскурсию на электростанцию университета. Чтобы экскурсия прошла организованно и с наибольшей пользой, я заранее договорился с заведующим электростанцией о времени и порядке проведения ее. Была составлена задача: ознакомить учащихся с паровым котлом, паровой машиной, динамомотором, т. е. последовательно проследить весь процесс получения электроэнергии.

Придя на электростанцию в установленное время, школьники сначала ознакомились с паровым котлом, в котором в это время «срабатывали», затем пришли к паровой машине и вблизи ознакомились с ней, пока она еще не работала; далее осматривали динамомотор. Наступило время просмотра электростанции. Учащиеся наблюдали за насосом паровой машины и в рабочей электростанции. Таким образом, они получили достаточно полное представление о всей работе электростанции. В течение трех вечеров на электростанцию побывали

учащиеся всех трех седьмых классов нашей школы.

Ребята остались очень довольны экскурсией. Отдельные из них прямо говорят, что только после этой экскурсии они получили ясное представление о динамомоторе. Что же касается паровой машины, то, глядя на нее, большинство учащихся не могло разобраться в ее устройстве. Оно шло по своему типу совершенно не походя на ту модель паровой машины, которую они видели на уроках в физическом кабинете. После соответствующих пояснений учащихся поняли устройство и этой машины.

Это отличный пример, который, как экскурсия по физике является безусловно необходимыми составными элементами обучения.

Однако, экскурсии по физике, предостерегаясь формализма, в большинстве школ не проводятся. Причина в этом, мне кажется, две. Первая — это недостаточная заинтересованность преподавателей физики в деле организации экскурсий; вторая — недостаточное отношение к экскурсиям со стороны администрации отдельных предприятий. Это можно подтвердить примерами.

При изучении в шестом классе коллективных жидкостей, рассматриваются устройство центрального водного отопителя. Почему же организовать экскурсию по этой теме? Знания, имеющиеся в центральной водной отопительной системе (в том числе и школьных зданий). Следовательно, такую экскурсию можно и нужно провести.

При изучении тепловых двигателей, в частности двигателя внутреннего сгорания (7-й класс), можно ознакомить учащихся с двигателем автомобиля. Организация такой экскурсии для большинства школ вполне возможна. Потому что у большинства школ имеются организации автомобильных организаций, как правило, есть и гаражи, что не трудно получить разрешение на проведение такой экскурсии.

Эти два примера показывают, что в организации экскурсий большая роль принадлежит преподавателю физики.

Но имеются экскурсии, которые при всем желании преподаватель физики провести не может.

Так, например, программа 7-го класса предусматривает экскурсию в электросварочный цех; программа 6-го класса предусматривает экскурсию на городской водопровод и т. д. Преподаватель физики не может получить разрешения соответствующих предприятий на проведение данных экскурсий.

Городскому отделу народного образования следует произвести распределение объектов экскурсий между школами и добиться от соответствующих разрешений на проведение этих экскурсий.

Это предложение я выдвинул в своем докладе на январской учительской конференции, но никаких мер в этом направлении до сих пор не принято. К практическому разрешению вопроса об экскурсиях нужно приступить сейчас же, чтобы экскурсии получили свое законное место в деле обучения подрастающего поколения.

Н. ТОМИЛОВ.
Преподаватель физики 8-й средней школы.

БЫСТРЕЕ ЛИКВИДИРОВАТЬ НЕГРАМОТНОСТЬ

Народный комиссар просвещения РСФСР тов. В. П. Потемкин издал 23 октября 1940 года приказ «О мероприятиях по ликвидации неграмотности» и призвал «все учительство и лучших учащихся старших классов средней школы немедленно включиться в работу по обучению неграмотных и малограмотных, развернув социалистическое соревнование между собой за лучшие показатели в этом почетном деле».

Кировский район ВКП(б), райисполком и районы провели в январе этого года совещание секретарей первичных парторганизаций, преподавателей фабрично-заводских комитетов, директоров школ и председателей месткомов, где обсуждался вопрос о задачах организации и школ, в связи с приказом наркома просвещения РСФСР. Участники совещания ознакомились с планом ликвидации неграмотности по Кировскому району, получили указания о привлечении предприятий и учреждений к школам.

Районный отдел народного образования провел учет неграмотных и малограмотных по району. Постоянно действующая комиссия народного образования заслушала доклад руководителя отдельных предприятий (автомеханический завод и др.). Когда выяснилось, что с ликвидацией неграмотности попрежнему обстоят плохо, комиссия провела повторную проверку исполнения указаний райисполкома в университете, индустриальном и педагогическом институтах, на электромеханическом, лесном, химическом, лесном - водном

заводах, на заводе фруктовых вод и других предприятиях. Оказалось, что ликвидация неграмотности и малограмотности в этих организациях — забытый участок работы. Точного учета неграмотных и малограмотных не ведется. Ответственности за обучение грамоте никто не чувствует.

Отдельные руководители организаций ссылаются на отсутствие средств или на их недостаточность. Между тем, установлено, что, например, на электромеханическом заводе в 1940 году было отпущено 7.700 рублей, а израсходовано 2.500 рублей, на лесном заводе отпущено 1.400 рублей израсходовано за два с половиной месяца и в этих же суммах оплатили двухмесячный отпуск пригласившей преподавательницы.

Из преподавателей школ по ликвидации хорошо работает тов. Медведев. Заведующая районом тов. Титова отмечает также энергичную работу преподавателей и учащихся 32 и 43 школ. Однако, в районах 1, 8, 10, 15 и 18 школ не полностью охвачены учебной, хотя и выявлены неграмотные.

Комиссия народного образования на заседании обсудила вопрос о ликвидации неграмотности и малограмотности и наметила практические мероприятия. Решено обследовать членами комиссии предприятия и учреждения взять под постоянный контроль, добиваясь быстрой и полной ликвидации неграмотности и малограмотности.

Д. А. СТРЕЛЬНИКОВ.
Депутат Кировского райсовета.

Ценное изобретение

В стоматологическом институте получено сообщение из Москвы о том, что пробный экземпляр сконструированного доцентом института С. П. Волковым аппарата «пушало-метр» будет изготовлен на заводе «Технокол» в Москве не позднее 1 мая с. г. Этот аппарат предназначен для исследования зубов, показывающих патологическое состояние первой системы.

До настоящего времени для исследования величины зрчка, его формы, световой и других реакций не существовало объективного метода. Различные приборы Раба, Швейгера, Дельса и методы, предлагаемые для исследования зрчков, не были надежными. Прибор «пушало-метр» системы С. П. Волкова разрешает эту задачу. Он представляет собою оптическую систему, состоящую из призмы, двух зеркал и линзы. Прибор позволяет перевести оба зрчка на призму, в одном ее ребро, облизать зрчки до их соприкосновения, затем наложить их до соприкосновения по диаметрам и, таким образом, на фоне имеющейся на призме сетки точно сопоставить и оценить относительную и абсолютную величину зрчков.

Изобретение С. П. Волкова охорошено Наркомздравом. После изготовления и испытания в Москве, прибор будет выпущен для широкого применения в стационарной и амбулаторной практике.

В 1928 году Семен Петрович Волков окончил Томский медицинский институт. С первых дней своей врачебной практики он активно включился в научно-исследовательскую работу.

За семь лет тов. Волков опубликовал 15 научных работ по детской психоневрологии.

В 1937 году он блестяще защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Пароксизмальные дистонические расстройства при эпилепсии». Ему присвоена ученая степень кандидата медицинских наук. С 1935 года — он доцент стоматологического института. В настоящее время он работает над докторской диссертацией «Психические изменения при травматической эпилепсии». Работа пойдет к концу. С. М. Волков готовит защитить диссертацию к 1 мая этого года.

П. НАШКИН.

ДЕЛО ВСЕЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

В середине 1939—1940 учебного года Владислав Суегин был исключен из школы. Больше года мальчик не учился и был предостережен самому себе. Только в декабре 1940 года, когда потребовали выполнить закон о всеобщем, Владислав появился снова в школе.

Ему пятнадцатый год, а он обучается только в третьем классе. И мать не хочет понять, что так «воспитывать» сына — значит совершать преступление перед государством.

Фанна Суегина работает в Томторге, однако там не интересуется, как она воспитывает своих детей.

Воспитание детей — дело не только школы, но и самих родителей и всей общественности. Как видно, есть еще родители и общественные организации, которые не понимают или не хотят понять этого.

О. СЕМЕНЦОВА.
Учительница 1-й средней школы.



Студент 5 курса химического факультета Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева, сталинский стипендиат Г. А. Курдюгов получил назначение на работу в Шосткинский химико-технологический институт в качестве ассистента кафедры органической химии. На снимке: Г. А. Курдюгов за выполнением курсовой работы «Окисление органических кислот».

К итогам конференции преподавателей иностранных языков

Изучение иностранных языков

Партия и правительство уделяют огромное внимание изучению иностранных языков учащейся молодежью, считая это делом большой государственной важности. Расширение сети факультетов и институтов иностранных языков, увеличение количества часов, отводимых на изучение языков — до 700 в средней школе и до 300 в вузах, — все это направлено к тому, чтобы окончивающие вузы могли изучать в подлинниках гениальные творения Маркса и Энгельса, произведения мировой литературы, знакомиться с новейшими достижениями науки и техники.

К сожалению, указания партии и правительства по этому вопросу средними школами и вузами нашего города выполняются плохо, о чем говорят и Нарком просвещения тов. Потемкин на Всероссийском совещании руководителей педагогических вузов и университетов 10 марта. Оканчивающие десятилетку обучаются на приемных испытаниях в вузе слабое знание языков. Так, из числа поступивших в 1940 году в индустриальный институт 545 человек экзаменовались по немецкому языку, отличные и хорошие отметки получили 23,4 процента, «среднеудовлетворительно» — 13,8 процента. Примерно, такое же положение было и в других вузах.

Состоявшаяся в феврале городская конференция преподавателей иностранных языков отметила как

главный недостаток в изучении языка — низкое качество преподавания. На конференции приводились ряд примеров вопиющей безграмотности преподавателей немецкого языка в средней школе. Вот один из таких примеров: преподаватель тов. Вагина на уровне спрягала вместо глагола... имя прилагательное.

Городской отдел народного образования не уделяет должного внимания подбору преподавательских кадров, повышению квалификации учителей и слабо осуществляет контроль за их работой. Преподаватели иностранных языков в школах зачастую предоставляют самим себе. Для усиления руководства и контроля за преподаванием иностранных языков конференция вынесла пожелание, чтобы в городе был штатный инспектор иностранных языков, а соответствующие кафедры вузов помогали бы средним школам в постановке преподавания этой дисциплины.

Слабое знание иностранного языка школьниками особенно сказывается при изучении его в вузе. Здесь приходится проходить программу и начальной, и средней и высшей подготовки, вместо того, чтобы уже с первого курса расширять и углублять знания, полученные учащимися в средней школе.

В индустриальном институте и университете есть студенты, прекрасно владеющие одним или двумя языками, но их единицы. Чтобы добиться успеха, необходима помощь преподавателя со стороны общественных и, в первую очередь,

комсомольских организаций. Комсомол должен взять шефство над изучением иностранных языков в высшей школе.

Огромное значение имеет правильная организация методики преподавания. Однако, до сих пор в вузах нашего города не было единой системы преподавания языков. Правда, кое-что делается в этом направлении в индустриальном и педагогическом институтах, но совершенно недостаточно. Слабо еще развернута передача опыта работы квалифицированных педагогов. В этом отношении большую роль должно сыграть создание по решению Всесоюзного Комитета по делам высшей школы методического объединения преподавателей иностранных языков вузов Томска при Томском государственном университете.

На чрезвычайно низком уровне находится научно-исследовательская работа кафедр. Из 8 преподавателей иностранных языков пока ни один не имеет ученой степени и только двоим присвоено ученое звание. Есть в вузах преподаватели, которые даже не имеют специального высшего образования.

Чтобы окончивающие вузы могли переводить специальную литературу, как этого требует постановление Совнархоза СССР от 16 сентября 1940 года, преподавателям иностранных языков необходимо ориентироваться в специальностях факультета, где они работают. Надо решительно отказаться от вредной практики непрерывного перемещения преподавателей иностранных языков с факультета на факультет, необходимо стремиться к закреплению их на

ряд лет, помимо них специализироваться. Конечно, этим нельзя ограничиваться, требуется также инициатива каждого педагога. Во всяком случае, учить студентов иностранному языку следует на материале их будущей специальности.

Слабое знание иностранных языков большинством научных работников высшей школы также сказывается на подборе соответствующей литературы по специальности. Преподаватель иностранного языка зачастую не понимает, да и не знает ее. Кто, как не научный работник, специалист своего дела, должен привнести вкус и чтение специальной иностранной литературы. Одни преподаватели иностранных языков с этой работой не справятся.

Организация кружков (разговорных, литературных, библиографических), проведение научных конференций студентов и преподавателей на иностранных языках, проведение конкурсов на лучшую работу (статьи переводного или оригинального характера, доклады, рефераты) заслуживают всемерного распространения. Необходимо использовать опыт столичных вузов в организации библиографической работы силами студентов и преподавателей (обзоры иностранной литературы по отдельным специальностям).

Все эти вопросы обсуждались на конференции. Правда, на ней, может быть, мало было уделено внимания обобщению опыта. Однако, в решениях поставлены основные, наиболее важные вопросы. И дело теперь за активной, творческой деятельностью, как преподавателей иностранных языков, так и руководителей вузов и общественности.

С. ПЕТРЕНКО

О ПЕРЕДОВИКАХ НАУКИ И ПЛЕТУЩИХСЯ В ХВОСТЕ

Кудрявцева училась в ту пору, когда уделом женщин считался домашний очаг, и только немногие из них, волевые и одаренные, с чернотою проникали в науку. Она окончила Свердловские высшие женские курсы и упорно двигалась дальше. Тенер за ее плечами 23 научных работы, несколько изобретений, 20 лет преподавания в Томском университете. Она — известный ученый, декан физико-математического факультета, профессор и доктор.

Кудрявцева бросила горстку песка в маленькую черную чашку, включила ток, и среди золотых искр несколько песчинок заблестели ровным голубым светом. Это шешелит. Еще недавно геологи работали вслепую. Все лето они в горах и долинах собирали образцы пород, только зимой, в период так называемой камеральной обработки материалов, узнавая результаты своего труда. Коммунистка Кудрявцева вооружила скановских геологов прибором, который производит на месте, в полевых условиях, производящий анализ на шешелит. Сейчас под ее руководством создается оригинальный прибор для моментального определения касситерита.

В подходе XVIII партконференции Кудрявцева выполнила две научно-исследовательские работы. На днях на месте. Только вперед. Под таким девизом работает в науке эта коммунистка.

В Томске к услугам молодых ученых — высококвалифицированные консультанты по всем отраслям знаний. Здесь преподает доктор технических наук Иннокентий Николаевич Бутасов, автор 130 научных работ по теории паровых машин, энергии и общей теплотехнике. Недавно Иннокентий Николаевич вывел новую всеобъемлющую формулу определения коэффициента полезного действия для тепловых систем.

Здесь же, в Томске, работает доктор химических наук Борис Владимирович Троицкий — автор новой теории окисления угля, имеющей огромное практическое значение. Вспомните подземные пожары. Они истребляют миллионы тонн угля, губят шахты, приносят колоссальный ущерб народному хозяйству. Теория Троицкого позволяет определять способность углей к самовозгоранию, распознавать ранние стадии пожара, принимать предупредительные меры.

В любое время готов оказать помощь научным работникам и профессор И. В. Геблер, в результате работ которого расширилась гамма коксуемых углей Кузбасса. Этому же профессору принадлежит изобретение прибора для быстрого и точного определения спекаемости углей. Крупным специалистом в области геологии является томский профессор-доктор М. К. Коровин. Из под его пера вышло 56 научных работ.

Профессору Томского индустриального института Александру Валерьевичу Лавренко 78 лет. Он уже плохо видит и часто болеет, но тот, кто приходит к нему проконсультироваться по вопросам минералогии, встречает у него радужный прием.

В распоряжении томских молодых научных работников — богатейшая техническая библиотека Индустриального института. В ней около полумиллиона книг и журналов, в том числе 15 тысяч томов на немецком, английском и французском языках.

Словом, в Томске есть все для успешной научно-исследовательской работы. Как же молодые научные работники — коммунисты пользуются этими возможностями для того, чтобы занять авангардное место в науке?

Несколько лет назад в Томске не было ни одного коммуниста-профессора, защитившего докторскую диссертацию. Сейчас из 72 профессоров — 17 коммунистов. 9 из них имеют докторскую степень. Среди доцентов — 45 коммунистов.

Член партии профессор Константин Николаевич Шмаргунов возглавляет Индустриальный институт. По совету своего учителя профессора А. С. Бетехтина, Шмаргунов сразу же после окончания вуза занялся конструированием электротехнического молотка. Четыре года напряженной научно-исследовательской работы ушли на это, и труд дал хорошие результаты. Созданный им новый

электротехнический молоток «КНШ-1» обладает такой же мощностью, как и пневматический, но в 15 раз экономичнее его. Промышленность уже получила около 5.000 электротехнических молотков «КНШ-3». На многих шахтах Кузбасса они стали основным инструментом производства. Недавно получили путевку в жизнь вторые изобретения Шмаргунова — электрический перфоратор, применяемый при отбойке твердых пород. Сейчас Константин Николаевич занят новой идеей — конструированием молота по размеру и весу аккумулятора, обладающего большой электроемкостью. Правительство высоко оценило труд молодого ученого, наградив его прошлым году орденом Трудового Красного Знамени.

Коммунист доцент В. К. Шербаков вырос из крупного специалиста по энергетике. Он уже выполнил 12 научно-исследовательских работ и сейчас готовит докторскую диссертацию.

Доцент Томского университета коммунист Михаил Васильевич Батин открыл способ получения искусственной нефти из смолы хвойных пород.

Однако среди коммунистов — научных работников есть немало отстающих, работающих без огня. В прошлом году 59 сотрудников Индустриального института не вели систематической научно-исследовательской работы. Среди этих товарищей есть и коммунисты. Есть и другая разновидность людей, которые делают глубокомысленный вид, представляют странно занятыми научно-исследовательской работой, а на поверку оказывается, что вся их деятельность — бег на месте.

Скоро десять лет, как коммунист Битцов, научный сотрудник индустриального института, ходит в ассистенте. За это время его коллеги, в том числе многие беспартийные товарищи, стали профессорами и доцентами. Несколько лет он занимается актуальной проблемой — закладкой шахтных выработок, бывал в научных командировках. Однако без всякой пользы.

Партийная организация индустриального института слабо борется с такой расхлябанностью. В начале прошлого года партбюро приняло следующее решение: «Считать совершенно необходимым, чтобы научные работники — коммунисты Савкин, Леонтьев, Бычков, Аксарин, Сквор, Тиркунов, Титов, Мухачев закончили и защитили кандидатскую диссертацию в 1940 году. К этому у них есть все условия».

Четверо из перечисленных коммунистов, в том числе секретарь партбюро института тов. Тиркунов, решения не выполняли: они не только не защитили, но и не закончили своих диссертаций.

Вопрос авангардной роли коммунистов в научно-исследовательской работе не стоит в центре внимания партийной организации института. В последний раз партбюро обсуждало этот вопрос в... апреле прошлого года, да и то вскользь. В последнее время Томский горком партии влезал за руководство научно-исследовательской работой факультета марксизма-ленинизма. Но так же, как названные партийные организации, он стоит в стороне от научно-исследовательской работы коммунистов в области техники. Это тем более досадно, что два секретаря горкома — инженеры и в составе бюро горкома много товарищей с законченным высшим техническим образованием. Если бы горком вступил на примере некоторых коммунистов причины их неудач в научно-исследовательской работе, он вскрыл бы такой крупный недостаток, как многопартийность в тематике, вредное распыление сил.

XVIII партконференция утвердила обширную программу дальнейшего развития народного хозяйства, выдвинула новые задачи быстрее развития подема культуры и производительности социалистического труда. По этой программе в Сибирь развертывается новое, большое промышленное строительство, закладываются новые заводы, шахты и электростанции. Коммунисты — научные работники должны прятти первыми на помощь этому строительству.

П. СИНЦОВ.
«Правда».

В ОБЩЕЖИТИЯХ СТОМАТОЛОГОВ

Четыре часа пополудни. Мы входим в общежитие студентов стоматологического института, по улице Р. Люксембург, № 44. Дежурный швейцар важно спрашивает: — К кому и по какому делу? — На первом этаже живут третьекурсы. В комнатах у них чисто, уютно. Большинство студентов сосредоточено работает над прослушанными за день лекциями. А некоторые не находят чем развлечься в свободное время. По их словам, они с удовольствием прочитали бы свежие газеты или журналы, но в общежитии нет красного уголка.

Второй этаж. Здесь размещены преимущественно студенты IV курса — выпускники. Ежедневно в 8 часов вечера возвращаются они с практических занятий из городской больницы медицинского института, а света в общежитии нет. Необходи-

мо здесь наладить электрическое освещение, оборудовать красный уголок и тем самым создать хотя бы элементарные условия для культурного отдыха студентов.

Необлагодетельно общежитие и по Малой Подгорной, № 3. Например, кухня давно-давно отремонтирована, но побелка еще не произведена. На все общежитие имеется единственный умывальник. Чтобы умыться, надо минут 10 — 15 стоять в очереди.

На две радиоточки имеется один репродуктор. Здесь, как и в первом общежитии, нет ни красного уголка, ни газет, ни журналов.

И потому такое положение в студенческих общежитиях не требует хозяйственных стоматологического института?

П. К.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ВЕНГРИИ ВОЕННЫХ ЗНАМЕН ВЕНГЕРСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ 1848 ГОДА

20 марта с. г. в здании Центрального Дома Красной Армии генералом армии тов. И. В. Тюленевым, по уполномочию правительства Союза ССР, были переданы в торжественной обстановке чрезвычайному посланнику и полномочному министру Венгрии в Москве г-ну Жозефу де Кристоффи 56 знамен Венгерской армии, которые были взяты войсками царя Николая I при подавлении национально-освободительного движения венгров в 1848—49 г.

В торжественном зале Центрального Дома Красной Армии был построен почетный караул. При передаче венгерских знамен были исполнены венгерский национальный гимн и Интернационал. После подписания акта о передаче знамен, генерал армии тов. И. В. Тюленев и чрезвычайный министр г-н Жозеф де Кристоффи обменялись речами.

В тот же день венгерские знамена, в сопровождении почетного караула и представителей Народного Волевого Ополчения Союза ССР и венгерской миссии в Москве, были отправлены на советско-венгерскую границу, для вручения специально прибывающей на границу венгерской делегации.

При торжественной передаче венгерских знамен присутствовали: генеральный секретарь ЦК тов. А. А. Соболев, заведующий протокольным отделом ЦК тов. В. Н. Барков, начальник управления военных сообщений Генерального штаба генерал-лейтенант И. И. Трубицкий, начальник отдела внешних сношений ЦК тов. А. В. Герасимов, командир полка милиции тов. А. Д. Пятковский и др., а также военный атташе венгерской миссии в Москве генерал Фарго и весь состав венгерской миссии (СССР).

ВСТУПЛЕНИЕ ГРЕЧЕСКИХ ВОЙСК В ТРЕПЕНЕ

ЛОНДОН, 20 марта. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что, согласно полученным сведениям, передовые части греческих войск после ожесточенного боя, сегодня утром вступили в Трепене. Греки взяли в плен много итальянцев, захвачено большое количество военных материалов.

Обмен ранеными между Италией и Грецией

БЕЛГРАД, 19 марта. (ТАСС). Газета «Политика» сообщает, что в ближайшие дни будет произведен обмен ранеными между Грецией и Италией. Обе стороны произведут обмен по 300 человек.

НАБОР В ФРАНЦУЗСКУЮ АРМИЮ

Вашингтон, 19 марта. (ТАСС). Начатый несколько месяцев тому назад набор в французскую армию, которая, согласно условиям перемирия, не должна превышать 100 тысяч человек, все еще не закончен. Газеты продолжают печатать рекламные объявления о льготах и преимуществах, предоставляемых вступающим в армию. Набор 5 тысяч человек в военную авиацию заканчивается.

ВОЙНА В ЕВРОПЕ И АФРИКЕ

Дневник военных действий

Основной удар германской авиации в ночь на 20 марта был направлен против столицы Англии. В полдень на Лондон участвовало несколько сот бомбардировщиков. Германская авиация, говорится в сообщении германского командования, последовательно волнами, в течение 6 часов бомбардировала доки Виктории и Альберта, доки короля Георга V, а также портовые сооружения в районе Игбита Томса. Сообщается, что германские самолеты сбросили на валлине в районе Игбита Томса большое количество фугасных, несколько десятков тысяч зажигательных бомб. Германские подводные лодки и разведывательные самолеты потопили в течение 19 марта несколько английских торговых судов.

Английские самолеты совершили в ночь на 19 марта интенсивный налет на город Виль и его окрестности. Бомбардировка города продолжалась несколько часов. В ночь на 20 марта английская авиация бомбардировала некоторые пункты западной Германии.

На Либанском фронте итальянские войска предприняли 19 марта атаку местного характера, которые не привели однако к существенным переменам. Наступательные операции итальянцев в центральном секторе фронта, отмечается в сообщении верховного командования греческой армии, поддерживаемые танковыми частями, а также атаки местного характера в северном секторе центрального фронта, были отбиты. Итальянская рота, попавшая под перекрестный огонь автоматического

АМЕРИКАНСКАЯ ПАЛАТА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРИНЯЛА ЗАКОНОПРОЕКТ ОБ АССИГНОВАНИИ 7 МИЛИАРДОВ ДОЛЛАРОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ АНГЛИИ

НЬЮ-Йорк, 20 марта. (ТАСС). Агентство Ассошиейтед Пресс сообщает, что палата представителей, большинством 336 против 55 голосов, приняла законопроект об ассигновании 7 миллиардов долларов на реализацию программы, предусмотренной законом по передаче в аренду или займы вооружения. Законопроект принят после непродолжительных прений. Полагают, что новый законопроект будет принят сенатом в ближайшее время.

Агентство Юнайтед Пресс о согласии Югославии присоединиться к пакту трех держав

НЬЮ-Йорк, 20 марта. (ТАСС). Агентство Юнайтед Пресс сообщает, что югославское правительство в ноте, адресованной Берлину, дает согласие на ограниченное присоединение к пакту трех держав. Полагают, что в ближайшее время германское правительство пригласит Цвентковича и Ципцар-Марковича в Берлин для подписания соглашения. По сообщению из достоверных источников, соглашение предусматривает: 1) Германия гарантирует территориальную целостность Югославии. 2) Все страны, подписавшие пакт трех держав, в том числе Венгрия, Румыния и Болгария должны уважать эту гарантию. 3) Югославия освобождается от военных обязательств по пакту трех держав. 4) После войны Германия рассмотрит югославские притязания на выход в Эгейское море.

Дополнительное соглашение предусматривает: 1) Транзит германских военных материалов и санитарных поездов через Югославию. 2) Экономическое сотрудничество Югославии с Германией. 3) Поддержание в Югославии всех элементов, выступающих против держав оси.

НАРУШЕНИЕ ТАИ УСЛОВИЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО СОГЛАШЕНИЯ

НЬЮ-Йорк, 20 марта. (ТАСС). Агентство Ассошиейтед Пресс сообщает, что французские власти заявили японской военной миссии во французском Индо-Китае о том, что тай нарушил условия предварительного соглашения и послал свои войска за пределы пограничной зоны.

Французские власти вывозят материалы, которые были сосредоточены для постройки железной дороги у бывшей границы Тай. Однако, еще не отдал приказ об эвакуации отходящих от Тай районов Камбоджи и Лаоса.

ЗАПРОСЫ В АНГЛИЙСКОЙ ПАЛАТЕ ОБЩИН

ЛОНДОН, 20 марта. (ТАСС). Лейбористский депутат Пул, выступая 18 марта в палате общин, привел сведения, свидетельствующие о том, что немцы располагают оперативной секретной информацией. Так, например, германские самолеты подвергли бомбардировке много военных материалов, которые через неделю должны были быть погружены в специальные поезда. В одном из портов стояли пароходы в ожидании груза, который должен был быть доставлен по железной дороге. Незадолго до прибытия товарного поезда с грузом в порт, пароходы подверглись бомбардировке. Таких случаев много. Пул выразил сомнение в том, что это является не случайным совпадением и заявил: «В отношении информации о передвижении военных грузов допускается слишком большая гласность. В одном из крупнейших артиллерийских складов, на котором работает около 10.000 человек, — сказал Пул, — я видел на прошлой неделе близ вагона 15 ящиков, принадлежащих этому складу. На каждом ящике крупными буквами, в 5 дюймов, были обозначены адреса 8 артиллерийских складов, находящихся в различных частях мира от Исландии до Африки».

СОБРАНИЕ ПАРЛАМЕНТСКОЙ ФРАКЦИИ ЛЕЙБОРИСТСКОЙ ПАРТИИ

ЛОНДОН, 20 марта. (ТАСС). Выяснилось, что 18 марта состоялось специальное заседание парламентской фракции лейбористской партии на котором обсуждался вопрос о так называемых «бултончицах», выступающих недавно в палате общин против правительства, по время обсуждения законопроекта об определении нуждемости при назначении пособия и законопроекта о работе членов парламента по совместительству. На этом заседании не было достигнуто никакого определенного решения. Лидер парламентской

фракции Эттли обратился к лейбористам о призывом оказывать полную поддержку правительству. Он указал, что сотрудничество на данном этапе требует некоторой дисциплины и согласованности. По словам политического обозревателя «Дейли геральд», в результате заседания «можно надеяться, что в будущем разногласия по определенным политическим вопросам могут быть разрешены без ослабления связи лейбористской партии с правительством».

ВОЛНЕНИЯ В ДАККА

ЛОНДОН, 20 марта. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что в торговом квартале города Дакка (Индия) произошли столкновения между индусами и мусульманами. Полиция открыла огонь по толпе, начавшей поджигать лавки. Насчитывается 14 убитых, 91 раненый.

Премьер бенгальского правительства заявил на заседании законодательного собрания, что в Дакка царит возбуждение. Одна треть почти полностью разрушена, две другие подверглись нападению толпы. Разгром лавок продолжается.

коммюника английское командования на Ближнем Востоке, партизанские части движутся в направлении Добра-Марко.

В Эгипте продолжают интенсивные бои вокруг Керена. Итальянская войска, говорится в итальянском сообщении, перешли в наступление в нескольких пунктах в контрастном направлении. Итальянские бомбардировщики совершили налет на воздушную базу Агродат.

Английская авиация активно поддерживает действия английских частей в районе Керена. Английские самолеты подвергли интенсивной бомбардировке и обстрелу из пулеметов войска, артиллерийские позиции итальянцев, расположенные на холмах вокруг города. В Абиссинии бомбардировщики южно-африканской авиации атаковали с циркулирующего полета оборонительные позиции итальянцев близ перевала Марда. Бомбардировки и пулеметному обстрелу подверглись автотранспорт в районе Харара и поезд, шедший в направлении Аваши (восточнее Адис-Абебы).

Агентство Ассошиейтед Пресс сообщает, что для завершения кампании в восточной Африке англичане сконцентрировали большое количество военных материалов и вооружения, в том числе несколько сот пулеметных и артиллерийских позиций итальянцев близ перевала Марда. Комментария взятие Джит-Джита, агентство Рейтер отмечает, что английские войска, заняв этот город, перерезали тем самым путь итальянцам, отступавшим от Берберы в британское Сомали. В северной Абиссинии, согласно

ЭВАКУАЦИЯ ДЕТЕЙ ИЗ КРУПНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЦЕНТРОВ ГЕРМАНИИ

БЕРЛИН, 20 марта. (ТАСС). Германское правительство провело широкое мероприятие по эвакуации детей из крупных промышленных центров западной Германии, а также из районов Берлина, подвергавшихся воздушным бомбардировкам. Дети направлены в восточные и южные районы Германии, протекторат, в Австрию и так далее. По сообщению газеты, из Гамбурга эвакуировано 30.598 детей в возрасте от 6 до 10 лет, 28.370 детей в возрасте от 10 до 14 лет. Дети из Гамбурга в основном направлены в Австрию. Там сейчас размещено 30.696 детей. В Саксонии размещено 18.800, в Верхней Баварии — 4.765, в Вене — 4.706 детей. Вместе с детьми, указывает газета, направляются учителя школ, чтобы дети не прерывали своих занятий в период эвакуации. Эвакуация детей из западных и северо-западных областей Германии продолжается. По сообщению газеты «Франкфуртер цейтунг», в ближайшее время несколько тысяч детей будут отправлены из северной и западной областей Германии в Словакию.

Меры против нарушителей закона о всеобщей мобилизации страны в Японии

ТОКИО, 18 марта. (ТАСС). Агентство Домей Пусин сообщает, что министр внутренних дел, на основании законов, утвержденных 76 сессией парламента, разработал мероприятия, предусматривающие введение более строгих наказаний в отношении лиц, нарушающих законы экономического контроля военного времени. Максимальное наказание за нарушение закона о всеобщей мобилизации страны установлено в 10 лет тюремного заключения и 50 тысяч иен штрафа. За нарушение закона о регулировании внешней торговли устанавливается 7 лет тюремного заключения и 50 тысяч иен штрафа. На основании пересмотренного и утвержденного 76-й сессией парламента уголовного закона, правительство может конфисковать весь доход, полученный в результате незаконных сделок. Вывозные будут подвергаться денежному штрафу в размере 50 тысяч иен.

С июля 1938 года, когда была организована экономическая полиция, 973 тысячи человек из 1 миллиона обильных были приговорены в тюремному заключению на разные сроки.

Положение в Сирии

СТАМБУД, 19 марта. (ТАСС). Сирийские газеты сообщают о продолжающихся демонстрациях и забастовках в Сирии, вызванных продовольственными ограничениями в снабжении населения. При столкновениях демонстрантов с полицией много ранены. Идут аресты участников волнений. Некоторые сирийские газеты выходят с большими цензурными пометками.

Заявление французского посла в США

ВАШИНГТОН, 19 марта. (ТАСС). Французский посол в США Апри Эй заявил, что продовольствия, которое США посылает во Францию на двух пароходах, дватит всего лишь на несколько дней. Чтобы предотвратить голод во Франции, необходимо отправить еще много партий продовольствия. Апри Эй сообщил, что во Франции уже наблюдается масса случаев смерти от голода.

ТОМСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

имени А. В. ДУНАЧАРСКОГО 22 МАРТА — ДАМА-НЕВИДИМКА

ПОЛНАЯ ПЕРЕМЕНА ПРОГРАММЫ. СОВЕРШЕННО НОВЫЙ СОСТАВ АРТИСТОВ. ГАСТРОЛИ И ЕЖЕДНЕВНО

АРТЕЛЬ «КРАСНЫЙ ПОКОЛ» извещает всех заказчиков, сдавших шерсть для переработки на пумы, что выгода выноса будет производиться по ВЫХОДНЫМ ДНЯМ



В Томской детской музыкальной школе. На снимке: ученики класса вокального на уроке у преподавателя И. К. Александрия. Фото Хитришевца.

Редкий случай операции сердца

49 февраля в хирургическом отделении Томской городской больницы на машине скорой помощи был доставлен в бессознательном состоянии мастер артели «Обувщик» Варфоломеев Б. И., с двумя тяжелыми ранениями левой половины грудной клетки. Требовалось хирургическое вмешательство. Через 25 минут врач Исиф Арнович Молдичий приступил к операции. Он вскрыл грудную клетку и обнаружил рану на сердце, в области правого желудочка. На рану сочилась кровь. Хирург наложил на рану три шва, после чего кровотечение остановилось. Затем была ушита сердечная сорочка и восстановлена стенка грудной клетки. Тут же, на операционном столе, больному влили 350 кубических сантиметров крови. В течение четырех дней после операции больной находился в очень тяжелом состоянии. Но тщательный уход и правильное ведение послеоперационного периода обеспечили полное выздоровление. В данное время гражданин Варфоломеев накануне выписки из больницы.

Это уже пятый случай наложения шва на сердце, произведенный врачом И. А. Молдичий, причем, три из них в благоприятном исходе. Впервые в условиях Томска шов на сердце был наложен в 1908 году профессором Тиховым, с благоприятным исходом. Второй случай принадлежит врачу Дроздову, и третий — в 1923 году — профессору К. Н. Черепинну. В беседе с корреспондентом газеты «Красное Знамя» И. А. Молдичий сообщил следующее: — Нужно считать, что в данное время шов сердца вполне освоен. Подход к сердцу, методика оперативного вмешательства разработана как с принципиальной стороны, так и технически. Поведение хирурга при операциях на сердце при его ранении, имеет два этапа: 1) быстрая подготовка к операции, правильная постановка помощников, 2) с постановлением больного на операционный стол — полное спокойствие, самообладание и методическое, неторопливое вскрытие грудной клетки. Сейчас возникает вопрос о переходе от операции на сердце, при его ранении, к операциям при его страдании (стенозом клапанов). Переливание крови после наложения шва на рану сердца в небольших количествах (200—350 кубических сантиметров) является хорошим методом для восстановления сил больного.

Гимнастические соревнования школьников

На стадионе «Медик» закончились городские гимнастические соревнования школьников. Они показали, что среди школьников есть способные гимнасты. По первому разряду выступило 12 человек (преимущественно учащиеся школы № 8). Лучшие оценки получили: Люд Бастрыкова, Люд Амельянич и Оля Петельгузова. Среди юношей: Анатолий Бомбиров, Анатолий Соловьев и Вита Некрасов.

К сожалению, эти соревнования не были массовыми. Всего участвовало 37 человек. Школы № 1, 5, 10, 12, 43 были представлены на соревнованиях небольшими компаниями и даже отдельными товарищами, а такие школы, как № 3, 4, 6 и 7, имеющие оборудованные гимнастические залы, не подготовились и совсем не выступили. Руководители гимнастических групп Дворца пионеров Полюсов, Журавлев и зав. кафедрой физподготовки университета Выхрин, от участия в гимнастических соревнованиях самоустранились, не пожелав работать. Горком ВЛКСМ, горком физкультуры, не приняли участия в организации этих соревнований. Мало делается и для того, чтобы послать лучших гимнастов города на кустовые соревнования по гимнастике школьников в Иркутске. А юные гимнасты готовы защищать спортивную честь Томска. Участие в иркутских соревнованиях — это большой стимул для развития гимнастики в томских школах. Условия в Томске для развития гимнастики в школах есть. Заниматься же у преподавателей Волкова в школе № 8 в гимнастической секции 120 человек. Занимается группа гимнастов в преподавателем Сапегиным (школа № 43). Все дело в организаторах. Горскому комитету физкультуры и спорта необходимо провести проверку работы военно-физкультурных работников школ.

В. СОКОЛОВ.

В НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКЕ УНИВЕРСИТЕТА

За 17 дней марта научная библиотека Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева получила 45 посылок с обязательными экземплярами новых книг и 11 посылок с книгами, приобретенными на средства из бюджетных ассигнований. Кроме того, наиболее ценные и редкие экземпляры присланы по заказам издательством Академии наук СССР, библиотечными коллекторами Иркутска, Чкалова и Ростова.

Среди книг: «История дипломатии» (том первый), издаваемая под редакцией тов. Потемкина; третий экземпляр вышедшего в этом году первого тома «Истории философии», под редакцией Альбана Кювье, Бьювского, Митина и Юджиа; географическая хрестоматия Лейкина — «Африка» и другие.

Из произведений художественной литературы большой интерес представляют: миниаторный томик стихов и поэм В. В. Маяковского за 1912—1924 годы, выпущенный Ленинградским издательством «Советский писатель» в 1940 году, роман Геннадия Филш «Взятая», изданный в 1941 году, «Рассказы о Ленине» М. Зощенко.

ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ ВЕЧЕР

19 марта в клубе Юр состоялся вечер, посвященный советской женщине Парижской коммуны. С 7 часов вечера в клуб стали собираться мопсовцы.

Директор дорожно-механического техникума т. Симонович сделал доклад о 70-летию Парижской коммуны. Затем были объявлены о премиях лучших ячеек и передовых мопсовцев. В числе отличившихся на мопсовской работе тт. Басирова, Коробченко, Полюсов, Сутормина, Томкина, Доротов, Никитин, Кузнецов и другие. Многие из этих товарищей представляются к награждению Центральным Комитетом МОП почетной грамотой.

После торжественной части состоялся концерт, поставленный силами актива клуба Юр. Вечер прошел интересно и оживленно, на нем присутствовало более 400 человек.

К. Г. МАРКУЛИНА.

СОЗДАНА КОМИССИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПЕРВОГО МАЯ

Создана городская комиссия по подготовке и проведению первомайских торжеств. Председателем комиссии является тов. Хайровский, членами: Сысов, Якушев, (горком ВЛКСМ), Елпифанцев (горком ВЛКСМ), Ильин (Дворец пионеров), Князев (терринополь), Везне (горгарт), Гуляк, Матрос, Куминов и другие.

Исправление

В № 44 газеты «Красное Знамя» за 18 марта, на четвертой странице, в первой колонке допущена опечатка. В заголовке первой телеграммы выпустено слово СССР в Швейцария, надо читать: «между СССР и Швейцарией».

ЛЕКЦИИ

В горпарткомитете 26 марта, в 6 час. 30 мин. вечера, на тему: «Международное положение и задачи ускорения оборонно-политической СССР», лектор тов. Ермаков.

В центральной библиотеке 23 марта, в 7 час. вечера, на тему: «Макселизм эпохи Филиппа и Александра Македонского», лектор профессор Гриневич.

ИЗВЕЩЕНИЕ

24 марта, в 7 час. 30 мин. вечера, в парткабинете Вокзального райкома ВКП(б) проводится совещание председателей ячеек РОККА. Руководителям предприятий и секретарям парторганизаций должен обеспечить явку.

ТРЕБУЮТСЯ:

ТОМСКОМУ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКОМУ ТЕХНИКУМУ ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР.

Адрес: Совхоз совхоза, № 4, телефон № 871.

ТРУДНОЛОНИИ № 2 (за рекой)

воспитатели, монтеры обувных машин, специальные обувного дела: затяжники, прошивщики, контролеры и браковщики, опытная машинистка. ПОВАРА 1-й и 2-й руки. Квартирными обеспечены. Обращаться в отдел кадров колонии.

МЕДИЦИНСКОМУ ИНСТИТУТУ ДВОРНИКИ.

КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ. Обращаться: аэрос, Гемизавла, № 1, отдел кадров, ком. 41

ПОЛИКЛИНИКЕ Томской И. Д. ВРАЧ-ЛАБОРАНТ (по совместительству)

Перулов Нелемов, № 5.

ТОМСКОМУ ДОМУ ОТДЫХА ОБЛПРОМСТРАХАССЫ

НА БАСАНДАЙКЕ (телефон № 600)

КУЛЬТАССОВИИ И ДВОРНИК

ТОМСКОМУ ГОСВЕДУ ФАБРИКЕ № 5

СТАРИЙ БУХГАЛТЕР

на самостоятельном балансе на пригородном хозяйстве. Отдел кадров.

кондитер, бухгалтер и рабочие (мужчины) на особое хозяйство. Обращаться: отдел кадров. Пер. Нахичеванца, № 12.